



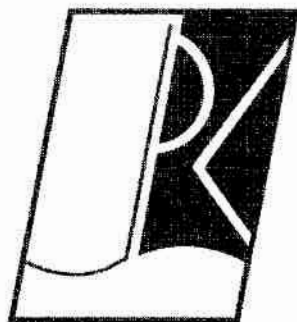
1968
2003

35 LAT POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

KSIĘGA JUBILEUSZOWA

35 lat
Politechniki Koszalińskiej
1968–2003

Księga Jubileuszowa



Politechnika Koszalińska
wrzesień 2005

Redakcja

*Krzysztof Wawryn, Andrzej Markiewicz, Roman Dębski, Alina Leszczyńska,
Tomasz Heese, Michał Jasiulewicz, Tomasz Krzyżyński, Artur Wezgraj,
Mariusz Meller, Bogusław Polak, Bronisław Słowiński, Mirosław Maliński,
Tadeusz Karpiński, Marek Bohuszewicz, Jerzy Kielar, Tadeusz Piecuch,
Piotr Myśliński, Renata Kisiel, Anna Golusińska, Jadwiga Specjał, Agnieszka Bartosiewicz*

Redakcja techniczna i skład

*Andrzej Markiewicz
Artur Nowotarski*

Projekt okładki

Tadeusz Walczak

Zdjęcia

Adam Paczkowski

Archiwum Politechniki Koszalińskiej i zbiory prywatne.

*Z powodów techniczno-organizacyjnych niektóre zdjęcia grupowe pracowników
poszczególnych jednostek organizacyjnych Uczelni w roku Jubileuszu nie przedstawiają wszystkich osób,
a zamieszczone poniżej tych zdjęć wykazy nie są zgodne z kolejnością ustawienia na zdjęciach.*

© Copyright by Politechnika Koszalińska, Koszalin 2005

Wydawnictwo Politechniki Koszalińskiej
75-620 Koszalin, ul. Ractawicka 15-17
Koszalin 2005, nakład 500 egz.
Druk: INTRO-DRUK Koszalin

Spis treści

Już 35 lat

Słowo wstępne	9
Wyższa Szkoła Inżynierska – Politechnika Koszalińska	12
Kalendarium	17
Lata entuzjazmu i ciężkiej pracy	20
Rektorzy Uczelni od roku 1968	23
Władze Uczelni od roku 1968	37
Rozwój kadry naukowo-dydaktycznej	48
Wydarzenia, spotkania, wizyty	55
Chór akademicki	79
Rozwój sportu	85
Budowa obiektów Uczelni	96

Politechnika po 35 latach

Władze Uczelni	109
Inauguracja 35. roku akademickiego	110
Jubileusz 35-lecia Uczelni	116
Magna Carta Universitatum	128
W gronie akademickich uczelni europejskich	131
Nowoczesny system kształcenia – jaka czeka nas przyszłość	133
Europejskie Konsorcjum Edukacyjne EUROGRAD	138
Życie studenckie	140
Kadra i badania naukowe	154
Współpraca międzynarodowa	159
Organizacja, zarządzanie	164
Ku przyszłości Uczelni	170

Wydziały Uczelni

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	175
Wydział Ekonomii i Zarządzania	207
Wydział Elektroniki i Informatyki	225
Wydział Mechaniczny	239
Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego	275

Jednostki ogólnouczelniane

Stydium Języków Obcych	279
Stydium Wychowania Fizycznego i Sportu	281
Centrum Komputerowe, Miejska Sieć Komputerowa KOSMAN	283
Park Naukowo-Technologiczny	288
Środowiskowe Laboratorium Techniki Próżniowej	293
Biblioteka Główna	294
Wydawnictwo Uczelniane	299

37 lat minęło	301
----------------------------	-----

Wykazy absolwentów 1972–2003	303
---	-----



Insygnia Rektorskie Politechniki Koszalińskiej



Politechnika Koszalińska jest najstarszą i największą wyższą uczelnią Pomorza Środkowego. Powstała w 1968 roku jako Wyższa Szkoła Inżynierska, a obecną nazwę nadano jej w roku 1996.

Insygnia rektorskie to posrebrzane berło i łańcuch. Zostały wprowadzone w 1968 roku jako insygnia Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie. Po zmianie nazwy uczelni odpowiednio zmieniono napisy na berle i łańcuchu oraz dodano koronę w godle państwowym.

Obecnie w zwieńczeniu berła widnieje napis „Koszalin”, nad którym umieszczony jest symboliczny płomień. Centralne ogniwo łańcucha składa się z dwóch części: płaskorzeźby herbu Koszalina z nazwą uczelni oraz godła narodowego – orla w koronie. Szesnaście ogniw pośrednich łańcucha to prostokątne płaskorzeźby przedstawiające herby miast Pomorza.

Podczas uroczystości rektor występuje w todze z bordowego aksamitu i bordowym birecie. Górę togi okrywa biała z ciemnymi wypustkami, zapinana z przodu pelerynka. Na nią nakłada się łańcuch rektorski. Z tego samego materiału co pelerynka uszyte są mankiety rozszerzających się ku dołowi rękawów togi. Na rękach rektor ma bordowe rękawiczki, w prawej dłoni trzyma berło.

Szanowni Czytelnicy,

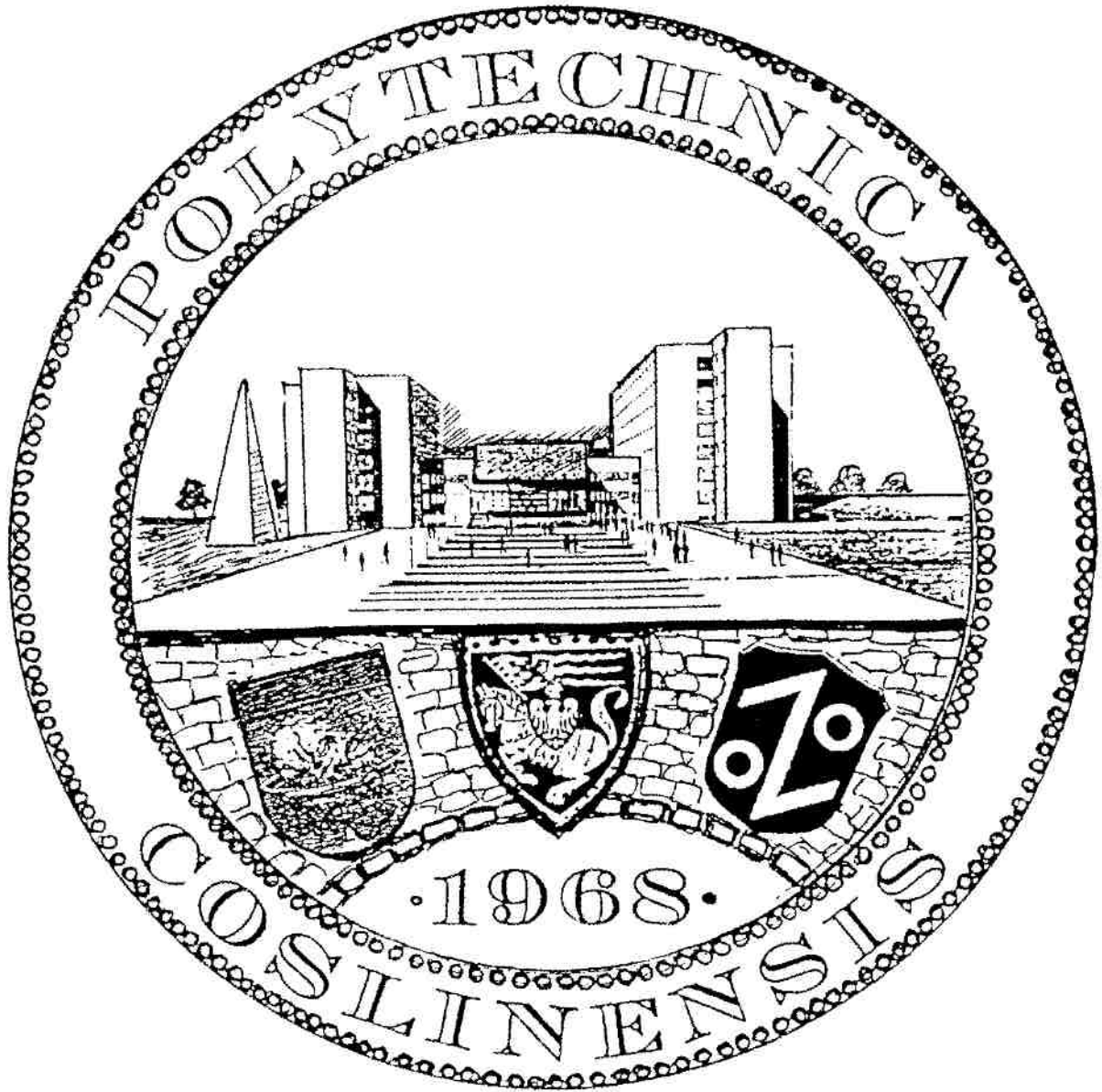
Przez niemal dwa lata wielu ludzi było zaangażowanych w tworzenie Księgi Jubileuszowej 35-lecia Politechniki Koszalińskiej i chociaż zawiera ona informacje o najważniejszych wydarzeniach wykraczających swoimi datami poza ujęty w tytule okres, postanowiliśmy tego tytułu nie zmieniać. Jubileusz 35-lecia uczelni stał się bowiem inspiracją i głównym powodem do wydania Księgi.

Księga jest pierwszym tego typu wydawnictwem w naszej uczelni. Staraliśmy się w niej przedstawić uczelnię w sposób jak najbardziej uporządkowany i jasny, poprzez pokazanie historii wydziałów i innych jednostek organizacyjnych, a także poprzez prezentację ich stanu dzisiejszego i planów na przyszłość. Mamy nadzieję, że sięgając po Księgę Jubileuszową byli i obecni Pracownicy, a zwłaszcza Absolwenci Politechniki Koszalińskiej i jej poprzedniczki, Wyższej Szkoły Inżynierskiej, znajdą fragment swojej historii osobistej i choć przez chwilę powspominają czasy studiów i przez moment będą dumni, iż właśnie tu uzyskali dyplom wyższej uczelni. Wszystkim tego życzymy i zapraszamy do lektury.

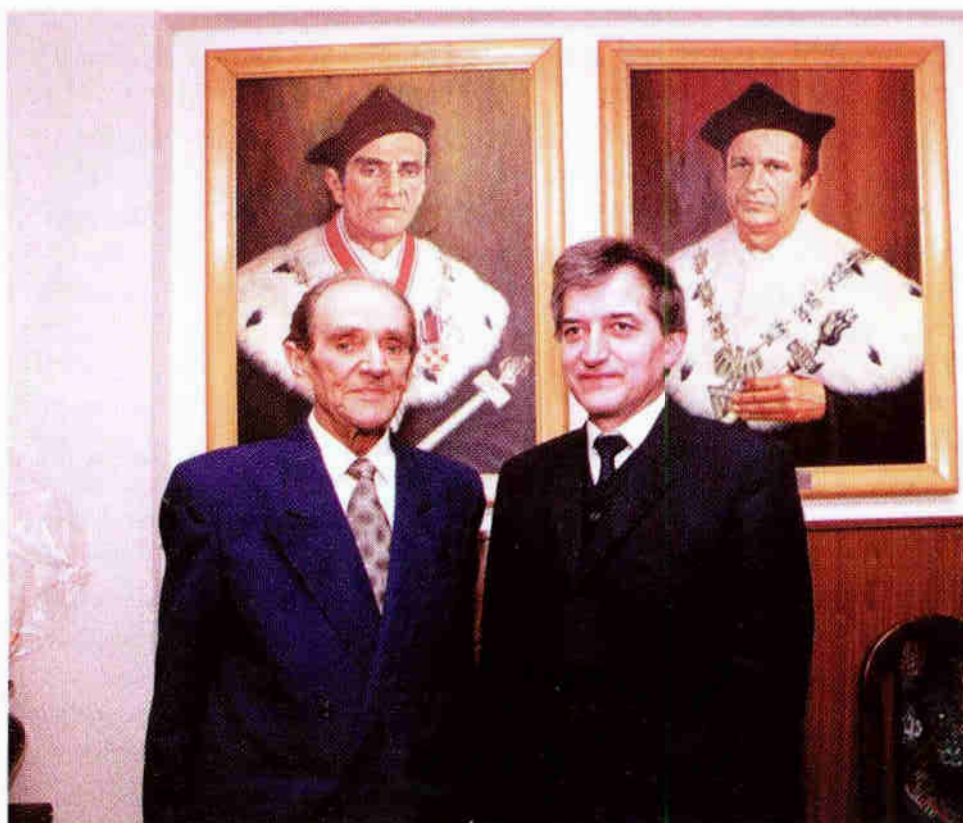
Zespół Redakcyjny



JUŻ 35 LAT



Słowo wstępne



*Pierwszy Rektor – doc. Jerzy Smoleński
i Rektor – prof. Krzysztof Wawryn*

Historia najstarszej polskiej szkoły wyższej – Akademii Krakowskiej, rozpoczyna się w XIV wieku, młodszy jest Uniwersytet Wrocławski, który niedawno obchodził 300-lecie swego istnienia, jeszcze krótszą, bo "zaledwie" 175-letnią ciągłość historyczną ma Politechnika Warszawska. Te znaczne polskie uczelnie, obok kilkunastu zagranicznych uniwersytetów, należą do grona tych, które tworzyły i współtworzyły tradycje akademickie, które kształtowały kierunki rozwoju nauki, edukacji, a w rezultacie rozwoju społecznego oraz cywilizacyjnego Europy i świata. Z uczelniami tymi nie-

odłącznie kojarzą się nazwiska wspaniałych ludzi, największych uczonych, odkrywców, wynalazców, także polityków, przywódców, a nawet władców. Wiele z ich dokonań, zarówno tych nie wykraczających pierwotnie poza granice rozważań teoretycznych, jak i tych przełomowych dla państw i narodów, dokonań niejednokrotnie zmieniających warunki i poziom życia społeczeństw i całych populacji, ma dziś, i będzie miało zawsze, znaczenie podstawowe.

Tak wielki i wszechstronny dorobek najstarszych uczelni sprawia, że ich renoma jest

niepodważalna, a pozycja niezachwiana. O tej renomie świadczą i ją umacniają kolejne pokolenia ludzi, kontynuujących dzieło swych poprzedników, kolejne pokolenia najznakomitszych naukowców i nauczycieli akademickich, rzesze świetnych studentów i przede wszystkim – absolwentów. To właśnie absolwenci są najlepszą rekomendacją dla uczelni, które ukończyli. To oni przecież w sposób najbardziej bezpośredni i powszechny wprowadzają w życie wyniesione ze studiów nowe idee, wyniki naukowych poszukiwań i metody rozwiązywania problemów cywilizacji.

Może się wydawać, że wśród uczelni, których dzieje liczy się setkami lat, a osiągnięcia liczbami nazwisk, umieszczonych w encyklopediach, trudno znaleźć odpowiednie miejsce dla innych szkół wyższych, szczególnie dla tych, które dopiero powstają, albo rozpoczęły swoją działalność całkiem niedawno – na przykład 35 lat temu. To miejsce jednak się znajduje. Rozwój cywilizacji i stojące przed ludzkością coraz to nowe wyzwania sprawiają bowiem, że wszędzie, w każdym zakątku świata, kształcenie na poziomie akademickim staje się koniecznością i jest coraz bardziej pożądane i oczekiwane. Świadczy o tym między innymi historia naszej uczelni – Politechniki Koszalińskiej, która w roku 2003 obchodziła swój jubileusz.

Mamy zatem 35 lat. Dopiero 35 lat, można stwierdzić, patrząc na historię szkolnictwa wyższego w Polsce i na świecie, ale można też powiedzieć, że już 35 lat, jeśli zważy się tempo zmian, obserwowanych od połowy XX wieku, a także, jeśli weźmie się pod uwagę krótkie, powojenne dzieje regionu, w którym Politechnika Koszalińska działa. To tu, na Pomorzu Środkowym w Koszalinie, w połowie lat sześćdziesiątych ubiegłego stulecia, skoncentrowały się wielkie potrzeby edukacyjne społeczeństwa, oczekiwania gospodarki oraz wola i ambicje mieszkańców. Była to ogromna siła, a rezultatem jej działania jest obecna Politechnika Koszalińska, uczelnia o pięknym dorobku i optymistycznej przyszłości, uczelnia, która w wielu miejscach Polski i całego świata z powodzeniem rekomendując dziś 22 tysiące jej absolwentów i ponad 14,5 tysiący studentów. A zaczynało się skromnie... w roku 1967.

Z Gdańska do Koszalina przyjechał wówczas docent Jerzy Smoleński i rozpoczął przygotowania do otwarcia pierwszej szkoły wyższej na Pomorzu Środkowym. Starania docenta Smoleńskiego, przy ogromnym wsparciu społecznym, zostały uwieńczone 8 czerwca 1968 roku, kiedy to Rozporządzeniem Rady Ministrów powołana została Wyższa Szkoła Inżynierska w Koszalinie. Już 2 lipca odbyły się w niej pierwsze egzaminy wstępne, a po wakacjach, 5 października, docent Jerzy Smoleński – pierwszy rektor naszej uczelni, otworzył pierwszy rok akademicki 1968/69. Rozpoczęło go 185 studentów, kto-

rzy studiowali wtedy na dwóch wydziałach – Budownictwa Lądowego i Mechanicznym, a zajęcia z nimi prowadziło 17 nauczycieli akademickich, wśród których jeden był profesorem zwyczajnym, czterech – docentami, dwóch – doktorami. Po czterech latach – w roku 1972 Wyższa Szkoła Inżynierska miała swoich pierwszych absolwentów – oczywiście inżynierów. Wielu z nich kontynuowało naukę na wprowadzonych w tym samym czasie studiach magisterskich.

W pierwszym okresie działalności WSInż. prowadziła pięć kierunków studiów: Budownictwo Lądowe, Inżynierię Środowiska, Inżynierię Materiałową, Mechanikę, Technikę Wytwarzania. Potem historia potoczyła się w szybkim tempie, następowały zmiany organizacyjne, z wydziałów powstawały instytuty, te z kolei były znów łączone w wydziały, a system studiów objął już nie tylko studia dzienne i zaoczne, lecz także wieczorowe. Stałe przy tym rozszerzany był zakres prowadzonych w uczelni badań naukowych oraz wzrastała liczebność kadry naukowej i dydaktycznej, a pierwsi pracownicy WSInż. uzyskiwali kolejne stopnie i tytuły naukowe: doktora – w roku 1974, doktora habilitowanego – w roku 1977, profesora – w roku 1978. Nieco później – w roku 1987, Wydział Mechaniczny uzyskał uprawnienia do nadawania stopnia doktora nauk technicznych w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn, a w roku 1993 został przyznany pierwszy "uczelniany" stopień doktora w tej dyscyplinie.

Osiągnięcia te, w połączeniu z rosnącym zainteresowaniem studiami, prowadziły do rozszerzania oferty edukacyjnej Uczelni o kierunki: Wychowanie Techniczne – w roku 1988, Elektronikę i Telekomunikację – w roku 1989, język angielski – w powołanym w roku 1990 Nauczycielskim Kolegium Języka Angielskiego, Zarządzanie i Marketing – w roku 1993, Ekonomię oraz Automatykę i Robotykę – w roku 1994. Wkrótce też – w roku 1995, Wydział Budownictwa i Inżynierii Sanitarnej uzyskał uprawnienia do nadawania stopnia doktora nauk technicznych w dyscyplinie budownictwo.

Przełom w historii uczelni nastąpił w roku 1996, gdy Sejm RP ustawą z 4 lipca zmienił jej dotychczasową nazwę na nową – Politechnika Koszalińska. To wydarzenie znacznie przyspieszyło rozwój uczelni. Jeszcze w tym

samym 1996 roku, powstały nowe kierunki studiów: Technika Rolnicza i Leśna, Wzornictwo oraz Informatyka, a w roku 2001 – Geodezja i Kartografia. W tym okresie dotychczasowe instytuty zostały przekształcone w wydziały: Elektroniki – w roku 1997, Ekonomii i Zarządzania – w roku 1999.

Równie znaczące było uzyskanie w roku 1998 przez Wydział Elektroniki uprawnień do nadawania stopnia doktora nauk technicznych w dyscyplinie elektronika, a przez Wydział Mechaniczny – w roku 2000 – uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn i jednocześnie prawo nadawania tytułu doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej.

Uzyskanie tych uprawnień sprawiło, że w roku 2001 po raz pierwszy w naszej uczelni nadany został stopień doktora habilitowanego. Wkrótce też, 13 listopada 2002 roku, Senat przyjął uchwałę o przyznaniu pierwszego doktoratu honorowego Politechniki Koszalińskiej. Uzyskał go profesor Romano Prodi – do roku 2004 przewodniczący Komisji Europejskiej. Drugi doktorat honorowy Senat na posiedzeniu 18 grudnia 2002 roku przyznał profesorowi Janowi Kaczmarkowi, a uroczystość wręczenia odbyła się 27 maja 2003 roku. Data uroczystości wręczenia tytułu doktora honoris causa profesorowi Romano Prodiemu jest ustalana przez władze Polski i Unii Europejskiej. Kolejne tytuły doktora honorowego Politechniki Koszalińskiej, trzeci i czwarty – zostały wręczone 6 maja 2005 roku – profesorowi Henrykowi Hawrylakowi, 8 czerwca 2005 roku – profesorowi Pierre'owi Marche z Państwowej Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Bourges (Francja).

Zastanawiając się dzisiaj, jak ocenić 35-letnią historię naszej uczelni, które wydarzenia, które sfery działalności potraktować jako najważniejsze, jak i czy porównywać ją z innymi uczelniami, jedno można stwierdzić na pewno: z każdym rokiem swego istnienia Wyższa Szkoła Inżynierska, potem Politechnika Koszalińska, przybliżała się do standardów, charakteryzujących uczelnie akademickie, zarówno pod względem poziomu prowadzonych w niej badań naukowych, liczebności kadry naukowo-dydaktycznej, uprawnień do nadawania stopni naukowych, jak i pod

względem różnorodności oferty edukacyjnej, a także wyposażenia i warunków studiowania.

Politechnika Koszalińska w roku 2005 to ponad 500 nauczycieli akademickich, wśród których jest 114 profesorów (51 z tytułem naukowym) i 201 doktorów. To cztery wydziały: Budownictwa i Inżynierii Środowiska, Ekonomii i Zarządzania, Elektroniki i Informatyki oraz Mechaniczny, a także powstałe w ostatnich latach dwa instytuty: Neofilologii i Europeistyki oraz Wzornictwa. To sześć uprawnień akademickich, wraz z uzyskanym w roku 2004 prawem do nadawania stopnia naukowego doktora w dyscyplinie inżynieria środowiska, a w roku 2005 – stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie budownictwo. To 12 kierunków studiów, a wśród nich najnowszy – filologia, z powołaną w roku 2004 specjalnością germanistyka i w roku 2005 – specjalnością anglistyka. To ponad 14,5 tysięcy studentów (w roku 2002 było ich nawet 18 tysięcy), których wielu, dzięki wprowadzaniu systemu punktów ECTS, studiuje jednocześnie w Politechnice Koszalińskiej i w uczelniach Europy Zachodniej. To kształcenie nowoczesne, które dzięki uczestnictwu uczelni w realizacji Procesu Bolońskiego, dostosowywane jest do standardów Unii Europejskiej. To także współpraca z uczelniami europejskimi, z którymi prowadzi nie tylko wymianę studentów i kadry dydaktyczno-naukowej, ale też – jak w ramach konsorcjum Eurograd – wspólną politykę zdobywania kandydatów na studia.

Politechnika Koszalińska jest dzisiaj przygotowana do funkcjonowania w konkurencji na międzynarodowym rynku usług edukacyjnych nie tylko pod względem oferty kształcenia, ale także pod względem warunków pracy i nauki. Jest uczelnią, która stale się modernizuje, rozbudowuje. Najnowszymi jej osiągnięciami inwestycyjnymi są oddane do użytku w roku 1999 obiekty przy ul. Kwiatkowskiego, gdzie mieści się Wydział Ekonomii i Zarządzania, a od roku 2001 także audytorium, kompleks przy ul. Śniadeckich, gdzie w roku 2000 został oddany do użytku obiekt Wydziału

Budownictwa i Inżynierii Środowiska, w roku 2003 – budynek Rektoratu oraz Wydziału Elektroniki i Informatyki. Obiekty te są w pełni i nowoczesnie wyposażone.

Tempo postępu technicznego, a zwłaszcza rozwój środków komunikacji i przesyłania danych powodują, że bez inwestycji w tych dziedzinach zagrożony byłby rozwój pozostałych. Dlatego w Politechnice Koszalińskiej zbudowana została infrastruktura informacyjna, do której należą uczelniane Centrum Komputerowe i administrowana przez Politechnikę miejska sieć komputerowa KOSMAN. Od roku 2005 nasza uczelnia jest połączona z największymi ośrodkami akademickimi za pośrednictwem światłowodowej sieci PIONIER.

Politechnika Koszalińska to jednocześnie naukowy ośrodek, prowadzący ponad 110 tematów badawczych, współpracujący z 35 partnerami zagranicznymi w 20 krajach, realizujący 8 projektów Unii Europejskiej, prowadzący Park Technologiczny z 12 centrami.

Po 35 latach istnienia Politechnika Koszalińska nadal się rozwija, a kierunki tego rozwoju wyznaczają wymagania współczesności i wyzwania przyszłości. Aby je spełnić będziemy nadal uatrakcyjnić naszą ofertę i już w najbliższych latach chcemy uruchomić nowe kierunki kształcenia, m.in. europeistykę. Zamierzamy wprowadzić specjalności o charakterze interdyscyplinarnym, np. konserwację budowli zabytkowych, zarządzanie ryzykiem, ekonometrię, inteligentne wyposażenie i ochronę obiektów. Będziemy przy tym stosować coraz nowocześniejsze metody edukacji, wykorzystujące techniki multimedialne i Internet, a także programy o dużej elastyczności wyboru profilu studiów i przedmiotów.

Wraz z rozszerzaniem oferty edukacyjnej w Politechnice Koszalińskiej będą się poprawiać warunki studiowania, na najbliższą przyszłość planujemy bowiem rozbudowę kompleksu przy ul. Śniadeckich. Według zatwierdzonego uchwałą Senatu planu zagospodarowania mają tu powstać zespoły laboratoriów wydziałów Elektroniki i Informatyki oraz

Budownictwa i Inżynierii Środowiska, centrum komputerowe, obiekty Wydziału Mechanicznego, biblioteka i hala sportowa. W budowie, finansowanej ze środków pochodzących z europejskich funduszy strukturalnych oraz MENiS jest już Centralne Laboratorium Wydziału Elektroniki i Informatyki. Wkrótce ruszy kolejna budowa – zespołu laboratoriów Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska. Oczekujemy już tylko na decyzję Urzędu Marszałkowskiego o przyznaniu środków z funduszy strukturalnych.

Tych kilkanaście zaakcentowanych dat, kilkanaście wydarzeń, kilka planowanych na przyszłość przedsięwzięć nie oddaje zapewne pełnego obrazu historii i współczesności koszalińskiej uczelni. Pozwalają natomiast stwierdzić, że od 1968 roku, gdy siedemnastu nauczycieli i nieco więcej studentów rozpoczynało pierwszy rok akademicki, do dziś, gdy liczba nauczycieli przekroczyła pół tysiąca, a liczba absolwentów znacznie przewyższa liczbę studentów – zmieniło się wiele. Te zmiany wprowadziły Politechnikę Koszalińską do grona nowoczesnych uczelni, które poprzez ceremonialną i strukturalną organizację nawiązują do najstarszych tradycji akademickich, a jednocześnie – poprzez posiadanie najwyższych uprawnień akademickich, wielokierunkowe kształcenie i poprzez wszechstronną współpracę międzynarodową spełniają rolę ośrodka naukowego, edukacyjnego i intelektualnego nie tylko w swoim regionie. Te zmiany oznaczają również, że Politechnika Koszalińska, choć na pewno trudno ją porównywać z uczelniami istniejącymi od kilkuset lat, jest uczelnią akademicką skutecznie wypełniającą swoją misję. Jestem więc przekonany, że Politechnika Koszalińska to uczelnia mająca swoje miejsce nie tylko na mapie geograficznej, ale i miejsce w rodzinie uczelni akademickich Polski i Europy, mam nadzieję, że także miejsce w sercach mieszkańców Koszalina i regionu, a przede wszystkim w sercach i pamięci jej absolwentów.

*Rektor Politechniki Koszalińskiej
prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryniak*

Wyższa Szkoła Inżynierska w Koszalinie – Politechnika Koszalińska

Rozporządzeniem Rady Ministrów z 8 czerwca 1968 r. została powołana w Koszalinie Wyższa Szkoła Inżynierska, mająca kształcić w trybie studiów dziennych oraz studiów wieczorowych i zaocznych, i wydawać absolwentom dyplomy stwierdzające ukończenie wyższej szkoły, przy jednoczesnym nadawaniu tytułu zawodowego inżyniera. Działając w myśl tego rozporządzenia, ówczesny minister oświaty i szkolnictwa wyższego – prof. Henryk Jabłoński, podpisał 20 czerwca 1968 r. zarządzenie w sprawie organizacji nowo utworzonej Wyższej Szkoły Inżynierskiej.

Starania o utworzenie w Koszalinie wyższej uczelni technicznej rozpoczęły się w 1956 roku. Wniosek władz ówczesnego województwa koszalińskiego do ministra oświaty i szkolnictwa wyższego, poprzedzony wcześniejszymi rozmowami, został skierowany 19 czerwca 1966 roku.

10 października 1967 r. powołano do życia Społeczny Komitet Budowy Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie, składający się z pracowników władz administracyjnych, gospodarczych, politycznych i dyrektorów większych przedsiębiorstw województwa.

Pierwszym rektorem, powołanym przez ministra, był doc. mgr inż. Jerzy Smoleński z Politechniki Gdańskiej, która to uczelnia przyjęła organizacyjną i merytoryczną opiekę nad tworzoną uczelnią. Wcześniej, od października 1967 roku, mgr inż. J. Smoleński został wyznaczony jako pełnomocnik, delegat ministerstwa do spraw organizacji uczelni. Z dużym zaangażowaniem realizował zamysł i swoim entuzjazmem pozyskał grupę pracowników Politechniki Gdańskiej.

5 października 1968 r., w auli uczelni odbyła się uroczysta inauguracja. Ministra H. Jabłońskiego reprezentował wiceminister inż. Roman Mistewicz, obecne było kierownictwo administracyjne i polityczne regionu, przybyli rektorzy: prof. dr inż. Stanisław Rydlewski (Politechnika Gdańska), doc. dr inż. Andrzej Fabiszewski (Politechnika Szczecińska). Po inauguracyjnym przemówieniu Rektora pierwsi studenci otrzymali indeksy z rąk dziekanów – doc. dr inż. Leopolda Jastrzębskiego – dziekana Wydziału Budownictwa Lądowego i doc. dr inż. Jerzego Białkowskiego – Dziekana Wydziału Mechanicznego.

Uczelnia rozwijała się. Pierwszy cykl magisterski na studiach dziennych (1973–1978) ukończyło 170 absolwentów. Nauczyciele akademicki zaczęli zdobywać stopnie naukowe – w 1974 roku – pierwszy stopień doktora nauk technicznych, a w 1978 roku – doktora habilitowanego.

Kolejne lata – 80., przyniosły regres gospodarczy i ograniczenia limitów przyjęć na studia. Jednak Uczelnia rozwijała się: czego dowodem jest uzyskanie praw doktoryzowania przez Wydział Mechaniczny w roku 1987.

Po 1989 roku nastąpiły lata burzliwych przemian. W roku akademickim 1989/1990 rozpoczęły się zajęcia na kierunku Elektronika i Telekomunikacja, co później doprowadziło do powstania Wydziału Elektroniki. W 1990 roku powołane zostało Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego. Od roku 1991 nastąpił stały wzrost liczby studentów. W roku 1993 istniały już, obok dwóch wydziałów, dwa samodzielne instytuty – Elektroniki oraz Zarządzania i Marketingu. W latach 1990–1993 dokonano istotnych przekształceń organizacyjnych.

W lutym 1994 roku podjęto działania zmierzające do przekształcenia uczelni w Politechnikę. Podstawą do takich starań był wszechstronny rozwój uczelni, w tym rozwój kadry, umożliwiający prowadzenie studiów na poziomie magisterskim. Wzrosła znacznie liczba studentów, uruchomiono nowe kierunki i specjalności dydaktyczne oraz w sposób bardzo widoczny powiększyła się baza dydaktyczna uczelni. Wyższe szkoły inżynierskie posiadały odpowiednie kategorie przyznane przez Komitet Badań Naukowych, prowadziły badania oraz posiadały na niektórych kierunkach uprawnienia do nadawania stopni doktora nauk technicznych. Różnica pomiędzy WSI w Koszalinie, Opolu, Radomiu i Zielonej Górze a politechnikami działającymi w mniejszych ośrodkach, dotycząca liczby studentów, profesorów, była ilościowa, a nie jakościowa. Prace nad przekształceniem WSI w politechniki trwały przeszło 2,5 roku.

Opinie Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego dotyczące przekształcenia WSI_{inż.} w Koszalinie w Politechnikę były od początku jednoznaczne i pozytywne. Spośród czterech Wyższych Szkół Inżynierskich – w Koszalinie, Opolu, Radomiu i Zielonej Górze, zabiegających o zmianę statusu swojej uczelni, WSI w Koszalinie uzyskała największe poparcie, przy czym pozytywną opinię RGSzW uzyskiwały jedynie wnioski WSI_{inż.} z Koszaliną oraz z Zielonej Góry.

Na posiedzeniu plenarnym RGSzW w dniu 28 marca 1996 r. spotkały się dwa projekty ustaw dotyczące przekształcenia uczelni: poselski i rządowy, oraz opinie trzech senatów: Politechniki Wrocławskiej, Politechniki Śląskiej i Warszawskiej.

Po dyskusjach w komisjach i na posiedzeniach Sejmu ustawa o zmianie nazw czterech uczelni zyskała poparcie klubów sejmowych. 4 lipca 1996 r. Sejm RP uchwalił stosowną ustawę, po czym Senat RP ją zatwierdził, a prezydent RP podpisał. Ustawa weszła w życie z dniem 1 września 1996 roku.

Akty prawne
powołujące Wyższą Szkołę Inżynierską w Koszalinie (1968)
oraz zmieniające jej status na Politechnikę Koszalińską (1996)

Dziennik Ustaw Nr 18

— 215 —

Poz. 114, 115, 116 i 117

115

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 8 czerwca 1968 r.

w sprawie utworzenia Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie.

Na podstawie art. 2 ust. 1 i 2 i art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 5 listopada 1958 r. o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 1965 r. Nr 16, poz. 114) zarządza się, co następuje:

§ 1. Tworzy się Wyższą Szkołę Inżynierską w Koszalinie.

§ 2. Wyższa Szkoła Inżynierska w Koszalinie prowadzi kształcenie w trybie studiów dziennych oraz studiów wieczorowych i zaocznych.

§ 3. Wyższa Szkoła Inżynierska w Koszalinie wydaje absolwentom dyplomy stwierdzające ukończenie wyższej szkoły zawodowej i nadanie zawodowego tytułu inżyniera.

§ 4. Wykonanie rozporządzenia porucza się Ministrowi Oświaty i Szkolnictwa Wyższego.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *J. Cyrankiewicz*

Dziennik Ustaw Nr 100

— 2244 —

Poz. 463, 464 i 465

463

USTAWA

z dnia 4 lipca 1996 r.

o zmianie nazw niektórych wyższych szkół inżynierskich.

Art. 1. Wyższej Szkole Inżynierskiej w Koszalinie nadaje się nazwę „Politechnika Koszalińska”.

Art. 2. Wyższej Szkole Inżynierskiej w Opolu nadaje się nazwę „Politechnika Opolska”.

Art. 3. Wyższej Szkole Inżynierskiej im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu nadaje się nazwę „Politechnika Radomska im. Kazimierza Pułaskiego”.

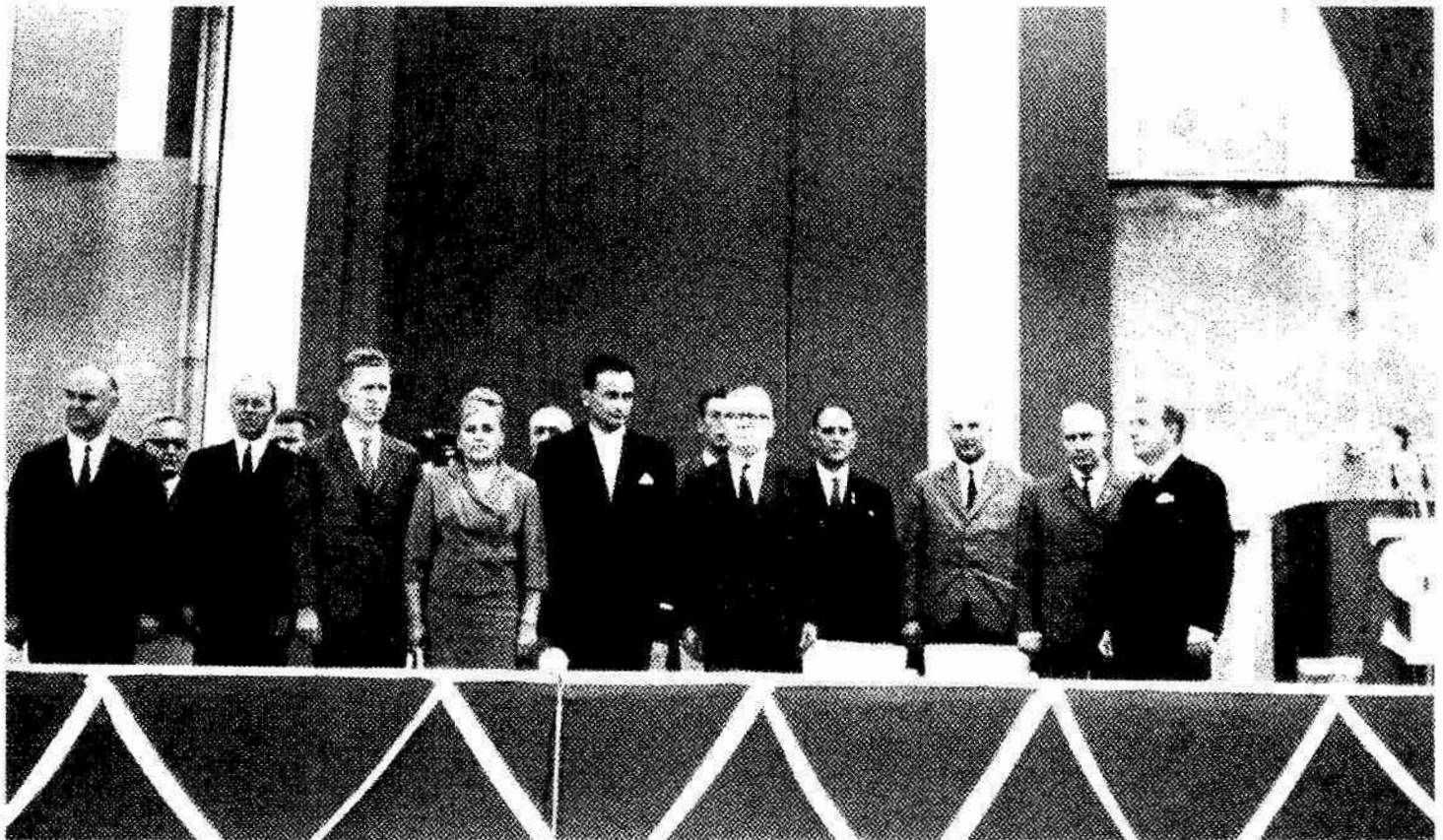
Art. 4. Wyższej Szkole Inżynierskiej im. Jurija Gagarina w Zielonej Górze nadaje się nazwę „Politechnika Zielonogórska”.

Art. 5. Ustawa wchodzi w życie z dniem 1 września 1996 r.

Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej: *A. Kwaśniewski*



Gdańska ekipa ds. organizacji uczelni lustruje oniektu uczeiniane. W grupie tej znajdowali się (od lewej): doc. dr inż. Jan Filipkowski, rektor doc. mgr inż. Jerzy Smoleński, mgr inż. Andrzej Zdanowski, dyr. adm. mgr Jan Witek, st. wykładowca mgr inż. Wacław Witkiewicz, dziekan Wydziału Budownictwa Lądowego doc. dr inż. Henryk Wierowski, wykładowca matematyki Janina Kowalczyk, wykładowca dr inż. Franciszek Grabowski



1 września 1968 roku w czasie ogólnopolskiego otwarcia nowego roku szkolnego Minister Oświaty i Szkolnictwa Wyższego prof. Henryk Jabłoński gościł w Koszalinie i wizytował Uczelnię. JM Rektor przedstawił plany rozwojowe WSInż.



2 lipca 1968 roku odbyły się pierwsze egzaminy wstępne



Podczas październikowej inauguracji roku akademickiego studenci otrzymali indeksy

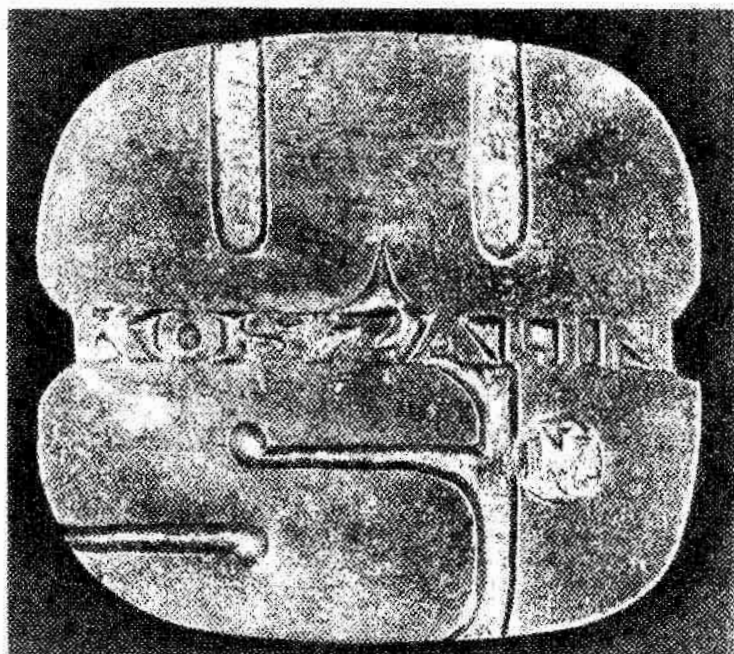
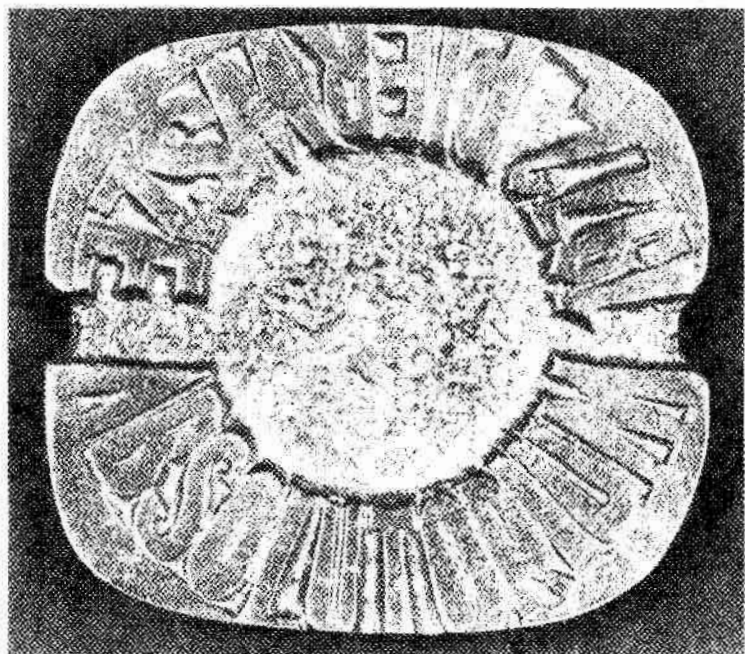


Pierwsza inauguracja roku akademickiego – prowadzi pierwszy Rektor doc. Jerzy Smoleński

Z okazji pierwszej inauguracji roku akademickiego 1968/1969 wydano okolicznościowe medale



W roku 1972 wydano pamiątkowe medale z okazji pierwszych dyplomów



Kalendarium

W dużym skrócie historia uczelni przedstawia się następująco:

- 1968** 180 studentów rozpoczęło studia
- 1971** pierwszy skrypt uczelniany
- 1972** □ pierwszy dyplom inżynierski; □ wprowadzenie, Zarządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego 4,5-letnich studiów magisterskich na kierunkach: Budownictwo, Inżynieria Środowiska, Inżynieria Materiałowa, Mechanika oraz Technika Wytwarzania
- 1974** pierwszy stopień naukowy doktora nauk technicznych
- 1978** pierwsi doktorzy habilitowani
- 1982** powołanie Wydziału Budownictwa i Inżynierii Sanitarnej oraz Wydziału Mechanicznego
- 1985** powstanie międzywydziałowego Studium Pedagogicznego
- 1986** utworzenie Środowiskowego Laboratorium Techniki Próżniowej oraz Pracowni Aparatury i Pracowni Wdrożeń
- 1987** uzyskanie praw doktoryzowania w dyscyplinie: budowa i eksploatacja maszyn
- 1988** pierwsi studenci na kierunku Wychowanie Techniczne, poszerzającym techniczny profil uczelni o specjalności pedagogiczne
- 1989** utworzenie nowego kierunku studiów: Elektronika i Telekomunikacja
- 1990** powstanie Nauczycielskiego Kolegium Języka Angielskiego
- 1993** □ obrona pierwszej pracy doktorskiej na Wydziale Mechanicznym; □ powołanie Instytutu Elektroniki oraz Instytutu Zarządzania i Marketingu; □ utworzenie nowego kierunku: Zarządzanie i Marketing
- 1994** utworzenie nowych kierunków: Automatyka i Robotyka oraz Ekonomia
- 1995** □ uzyskanie praw doktoryzowania w dyscyplinie: budownictwo; □ oddanie do użytku nowego Hotelu Asystenta; □ nadanie prof. dr hab. inż. Michałowi Białce godności doktora honoris causa Institut National Polytechnique de Toulouse
- 1996** □ zbudowanie miejskiej sieci komputerowej KOSMAN; □ utworzenie nowego kierunku: Technika Rolnicza i Leśna; □ przekształcenie uczelni w Politechnikę Koszalińską; □ oddanie do użytku pierwszego obiektu dydaktycznego przy ul. Kwiatkowskiego; □ utworzenie nowych kierunków: Informatyka oraz Wzornictwo
- 1997** □ oddanie do użytku sieci komputerowej w Domu Studenckim nr 3; □ przekształcenie Instytutu Elektroniki w Wydział Elektroniki
- 1998** □ wybór prof. M. Białki na członka rzeczywistego Polskiej Akademii Nauk; □ uzyskanie praw doktoryzowania w dyscyplinie: elektronika
- 1999** □ przekształcenie Instytutu Zarządzania i Marketingu w Wydział Ekonomii i Zarządzania; □ oddanie do użytku głównego obiektu dydaktycznego przy ul. Kwiatkowskiego; □ oddanie do użytku zespołu audytoriów przy ul. Śniadeckich
- 2000** □ obrona pierwszej pracy doktorskiej na Wydziale Budownictwa i inżynierii Środowiska; □ uzyskanie uprawnień do nadawania stopnia doktora habilitowanego w zakresie budowy i eksploatacji maszyn; □ oddanie do użytku głównego obiektu dydaktycznego Wydziału Budownictwa i inżynierii Środowiska przy ulicy Śniadeckich
- 2001** □ 30 marca – Uniwersytet w Salamance (Hiszpania) – podpisanie przez rektorów 634 uczelni europejskich aktu założycielskiego organizacji European University Association (EUA); w imieniu Politechniki Koszalińskiej akt podpisał rektor prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn; □ uruchomienie studiów doktoranckich na Wydziale Mechanicznym; □ pierwsze kolokwium habilitacyjne na Wydziale Mechanicznym; □ utworzenie nowego kierunku: Geodezja i Kartografia; □ oddanie do użytku audytorium przy ul. Kwiatkowskiego
- 2002** 18 września, Uniwersytet w Bolonii, podpisanie przez rektora prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wawryna dokumentu Magna Carta Universitatum, Politechnika Koszalińska, wraz z 18 uczelniami europejskimi dołączyła do grona ponad 600 uczelni-sygnatariuszy
- 2003** □ 27 maja, wręczenie tytułu doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej profesorowi Janowi Kaczmarskiemu; □ oddanie do użytku głównego obiektu dydaktycznego Wydziału Elektroniki oraz Rektoratów i Administracji Centralnej przy ulicy Śniadeckich
- 2004** □ uzyskanie uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora w dyscyplinie inżynieria środowiska; □ utworzenie kierunku Filologia – specjalność filologia germańska; □ powołanie Instytutu Wzornictwa; □ powołanie Instytutu Neofilologii i Europeistyki; □ oddanie do użytku nowego wejścia do uczelni oraz zagospodarowania terenu przy ul. Śniadeckich
- 2005** □ 6 maja, wręczenie tytułu doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej profesorowi Henrykowi Hawrylakowi; □ 8 czerwca, wręczenie tytułu doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej profesorowi Pierre'owi Marché; □ utworzenie na kierunku Filologia specjalności filologia angielska; □ uzyskanie uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego w dyscyplinie budownictwo



Historyczna siedziba Uczelni przy ulicy Racławickiej





Rektor, prorektorzy i dziekani na terenie historycznej siedziby Uczelni przy ulicy Raclawickiej



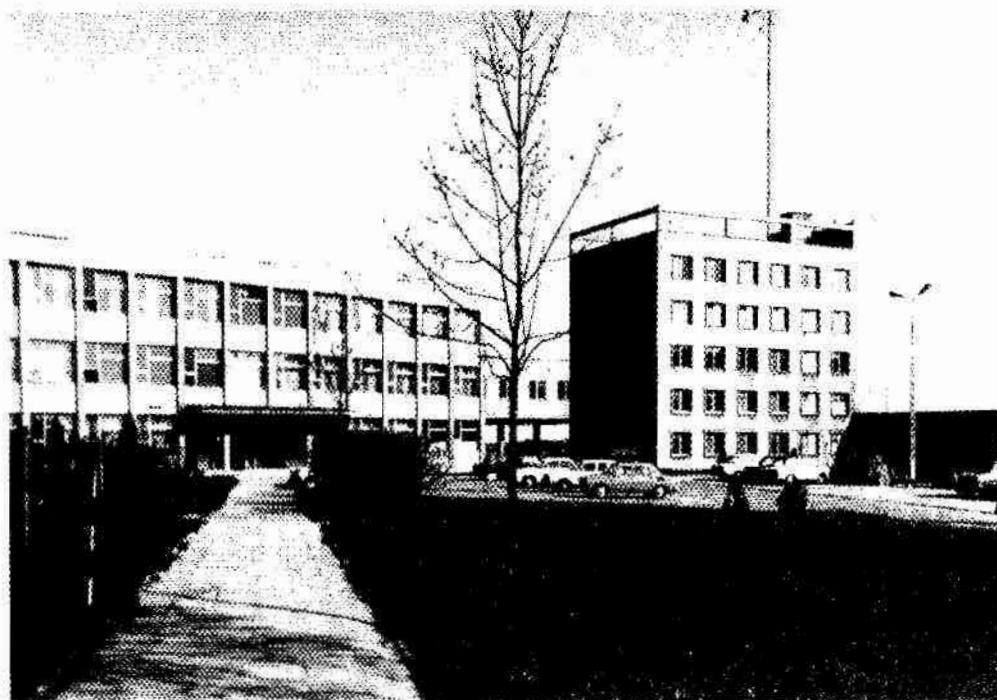
W najstarszej auli Uczelni – im. prof. Andrzeja M. Rzymkowskiego, przy ul. Raclawickiej

Koniec wieńczy dzieło, głosi znana maksyma. Ale też dzieło, każde dzieło, ma swój początek. Dla obecnej Politechniki Koszalińskiej tym początkiem był rok 1967. kiedy docent Jerzy Smoleński przyjechał z Gdańska do Koszalina, by tu zorganizować wyższą uczelnię. Początkiem, tym najwłaściwszym, był dla niej jednak dzień, w którym to Rozporządzeniem Rady Ministrów z 8 czerwca 1968 r. została powołana w Koszalinie Wyższa Szkoła Inżynierska. Od tego czasu minęło 35 lat, a dzieło nie zostało zwieńczone końcem. Bo dla żadnej uczelni, także dla Politechniki Koszalińskiej, nie może być końca, bo ona musi trwać, rozwijać się i stawiać czoła wymaganiom współczesności i wyzwaniom przyszłości. Ku pożytkowi ludzi, dla dobra nauki, techniki, kultury i dla postępu cywilizacyjnego. 35 lat temu wiedział o tym pierwszy rektor Wyższej Szkoły Inżynierskiej, docent Jerzy Smoleński, wiedzieli o tym jej pierwszych siedemnastu pracowników naukowo-dydaktycznych, wiedzieli mieszkańcy Koszalina i wszyscy inni, którym zależało na istnieniu szkoły wyższej w stolicy Pomorza Środkowego. Wielu z nich, choć budowali uczelnię, poświęcając jej swój najlepszy czas, swoje serca, wiedzę i umiejętności, z sentymentem wspomina dziś jej pierwsze lata. Profesor Tadeusz Karpiński mówi, że były to:

Lata entuzjazmu i ciężkiej pracy

O powstawaniu uczelni opowiada jeden z jej pionierów – profesor Tadeusz Karpiński

O powstaniu Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie usłyszałem latem 1969 r, podczas pobytu u rodziny na urlopie w Sławnie. Wiedziony ciekawością wybrałem się wraz z rodziną na wycieczkę do Koszalina. Muszę przyznać szczerze, że mieszkając w Łodzi, o Koszalinie nic nie wiedziałem. Kiedy żona, wraz z rodziną i znajomymi, zwiedzała Koszalin, ja postanowiłem poszukać szkoły. Ponieważ był to lipiec, w szkole nie zastałem nikogo z władz. Dyżurował jedynie w rektoracie dr inż. Franciszek Grabarski – pracownik Wydziału Budownictwa Lądowego. On też przyjął mnie bardzo sympatycznie, opowiedział o stanie organizacyjnym i zamiarach na przyszłość i zaprosił mnie do zostawienia zapytania – oferty rektorowi. Ponieważ Koszalin spodobał się mnie i mojej rodzinie, a przy tym miałem zamiar wynieść się z Łodzi ze względów zdrowotnych, postanowiłem ofertę złożyć. Pan Rektor, którym był wtedy doc. Jerzy Smoleński, bardzo elegancko i szybko odpisał mi, zapraszając jednocześnie na rozmowę. Rozmowa wypadła dla mnie bardzo pomyślnie i obiecująco. Ponieważ Rektor gwarantował duże mieszkanie (jeszcze w 1969 r.) i „dużo pracy”, a żona wyraziła zgodę na wyjazd z Łodzi, podanie o przyjęcie do pracy złożyłem w październiku.



Na moje odejście z Politechniki Łódzkiej nie zgodził się jednak mój szef, prof. Zbigniew Kornberger. Przy moim zdecydowaniu i uporze, na odejście wyraził zgodę Rektor Politechniki Łódzkiej prof. dr inż. Mieczysław Serwiński. W ten sposób, od lutego 1970 roku, zostałem pracownikiem WSInż. w Koszalinie. Zostałem przyjęty na stanowisko starszego

wykładowcy, a od października 1970 r. docenta i kierownika specjalności: Obrabiarki, Narzędzia i TBM. W tym czasie oddano do użytku budynek D i rozpoczęto budowę hali E (laboratoryjnej).

Rektor Smoleński osobiście przyprowadził mnie do bud. D i pokazał mi mój pokój (obecnie 204D). Było w nim dużo miejsca i ani

jednego mebla. Na moje pytanie, gdzie mogę stworzyć niezbędne laboratorium, odpowiedział „Proszę pochodzić po budynku i wybrać sobie odpowiadającą Panu salę”. Tak uczyniłem! Pierwsze moje laboratorium urządziłem w sali 17, obecnie laboratorium Elektrotechniki i Napędów. Na moją wątpliwość, że nie da się w tym budynku zrobić niezbędnego dla tej specjalności laboratorium, Rektor Smoleński otworzył okno, wychylił się i pokazał mi dwa pierwsze stojące słupy budynku E – przyszłego laboratorium. Powiedział wtedy „proszę odliczyć sobie w prawo takie dwie odległości i bliżej sześć odległości”, tam będzie pan miał LABORATORIUM OBRABIAREK I OBRÓBKI SKRAWANIEM”. Zapytałem: „a co z obrabiarkami i aparaturą?” „Jak pan sobie załatwi, to będą!”. „Co z ludźmi?” „Kogo pan zaproponuje, to ja przyjmę”. Pierwszym pracownikiem, którego przyjąłem, był Jerzy Jastrzębski. W tym czasie kierowałem i organizowałem trzy jednostki:

Zespół Obrabiarek i Narzędzi,

Zespół Technologii Budowy Maszyn,

Zespół Laboratorium Obrabiarek i TBM.

Do 1 X 1970 roku dojeżdżałem z Łodzi.

W Koszalinie przebywałem początkowo jeden, a potem dwa tygodnie w miesiącu. Mieszkałem w DS w części żeńskiej na II piętrze (obecnie budynek B)

Od 1 września 1970 zatrudniłem pierwszego asystenta, którym był wyróżniający się dyplomant prof. Zbigniewa Kornbergera (w tym czasie najlepszy student Łodzi – wyróżniony ŻŁOTĄ ŁÓDKĄ) mgr inż. Wojciech Kacalak.

Potem nadeszły ciężkie czasy. Wisieliśmy na telefonie i „załatwialiśmy” obrabiarki, ponieważ projekt techniczny laboratorium był wykonany tak jak dla szkoły zawodowej. Panowie J. Jastrzębski i W. Kacalak wiele godzin spędzili w samochodach zwożąc obrabiarki i narzędzia. Mieliśmy szczęście! W tych latach bowiem modernizowano przemysł lotniczy. Dzięki ważnym już wtedy moim znajomościom, udało się w okresie 2 lat kupić lub nieodpłatnie otrzymać około 60 obrabiarek. Wszystkie w bardzo dobrym stanie technicznym. Mogłem więc przyjąć specjalność naukową wszystkich trzech ww. jednostek i rozpocząć zarówno obszerną współpracę naukową z przemysłem, jak i wykonywanie prac naukowych. Specjalnością była kontynuacja mo-



Prace społeczne przy budynku F

ich badań, wykonywanych w Politechnice Łódzkiej, z zakresu OBRÓBKI ŚCIERNEJ I NARZĘDZI. Dzięki temu mgr inż. W. Kacalak mógł (kontynuując swoją pracę dyplomową) rozpocząć i w krótkim czasie zrealizować swoją pracę doktorską. Już w 1973 roku odbyła się pierwsza rozprawa doktorska, której byłem promotorem. Była to właśnie rozprawa Pana Wojciecha Kacalaka. Praca ta, z uwagi na swój poziom naukowy, była przez Radę Wydziału wyróżniona.

Już jesienią 1970 zorganizowałem dla własnych pracowników i pracowników kosza-

lińskiego przemysłu, pierwsze na wydziale, seminarium naukowe, obejmujące zarówno zagadnienia z metodologii badań, jak też etyki pracownika nauki i szkoły wyższej.

Jesienią 1970 r. Rektor J. Smoleński powołał mnie na Prodziekana Wydziału Mechanicznego ds. Nauczania na studiach dziennych. Dziekan doc. dr inż. Jerzy Bialkowski prowadził wtedy studia wieczorowe i zaoczne. Należy tutaj wspomnieć, że na Wydziale, już od roku 1970 były realizowane studia inżynierskie: dzienne, wieczorowe i zaoczne. Od roku 1972 na studiach dziennych realizo-



Prace przy budowie akademików – rok 1970

waliśmy program magisterski. Przybywało grup studenckich: przybywało pracowników. Rosła liczba realizowanych prac doktorskich. Do roku 1980 było 8 obronionych prac doktorskich. Byłem promotorem wszystkich tych prac.

Już w 1971 roku trwała na wydziale dyskusja, czym ma być nasza szkoła w przyszłości. Ja i moi współpracownicy forsowaliśmy pogląd, że musimy być uczelnią, w której powinniśmy kształcić studentów na poziomie magisterskim (jako podstawowym) i inżynierskim, głównie na studiach wieczorowych i zaocznych. Wielu kolegów (z grupy samodzielnych pracowników) chciało utrzymać profil szkoły jako wyższej szkoły zawodowej. Dyskusje były zażarte, a nawet czasem bardzo agresywne. Uczelnia coraz częściej współpracowała naukowo z gospodarką – przemysłem, rozwiązując ważne dla niej tematy. Za nauczaniem na poziomie magisterskim, ze strony wydziału mechanicznego opowiadali się: ja i dr inż. W. Kacalak, a ze strony budownictwa: doc. J. Filipkowski, doc. L. Jastrzębski i doc. Z. Piątek.

W tej sytuacji JM Rektor doc. J. Smoleński i Serat, powołał do życia Pion Nauki i Współpracy z Przemysłem. Na pierwszego prorektora tego pionu na pierwszą kadencję Rektor powołał mnie. Na stanowisku tym byłem do roku 1979. Obejmując to stanowisko zaczynałem od zera. Trzeba było opracować akty prawne regulujące system realizacji badań naukowych podstawowych, jak i system otwierania zleceń, ich realizację, a także odbiór i rozliczanie. System ten w zasadniczym zakresie trwa do dzisiaj. Zorganizowałem i uruchomiłem Wydawnictwo Uczelniane. Jego kierownikiem została Pani Ala Leszczyńska.

Aby badaniom naukowym w uczeni nadać właściwą rangę już w 1972 roku, na moje zaproszenie i za zgodą Rektora doc. J. Smoleńskiego obradowała w uczelni Sekcja Podstaw Technologii Komitetu Budowy Maszyn PAN. Sekcja ta, pod przewodnictwem ówczesnego Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i Techniki – prof. dr hab. inż. J. Kaczmarka, skupiła wszystkich kierowników katedr technologicznych polskich uczelni i członków IV Wydziału Polskiej Akademii Nauk. Posiedzenie było bardzo dużym impulsem do rozwoju nauki w naszej Uczelni i nadania sprawom rozwoju nauki i zdobywania stopni naukowych, ważnego – zasadniczego znaczenia. Następne lata potwierdziły słuszność tych decyzji. To, że wydział nasz jest tak prężny, duży i silny oraz to, że był i jest kolebką tworzenia nowych wydziałów oraz kierunków studiów, najlepiej potwierdza mądrość ówczesnego kierownictwa uczelni. W tym okresie czasu zostały nawiązane przyjazne stosunki z wszystkimi Wydziałami Budowy Maszyn Politechnik i Wyższymi Szkołami Inżynierskimi. Szczególnie przyjazne więzy łączyły nas z Politechniką Wrocławską. Dużo zawdzięczamy więc takim profesorom jak: Władysław Chowaniec, Henryk Żebrowski, Jan Koch, Henryk Hawrylak, Jerzy Jędrzejewski. To głównie tym i pozostałym profesorom z Instytutu J-24 zawdzięczamy, że do roku 1980, 8 naszych pracowników obroniło tam prace doktorskie i 2 prace habilitacyjne. Z tego ośrodka pozyskaliśmy



Od lewej: Prodzikan Wydziału Budownictwa Lądowego – doc. dr inż. Zdzisław Piątek, Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Przemysłem – doc. dr inż. Tadeusz Karpiński, Rektor – doc. mgr inż. Jerzy Smoleński (rok 1974)

też bardzo prężnych naukowców w osobach: prof. dr. hab. inż. Józefa Borkowskiego i prof. dr. hab. inż. Borysa Storchę.

Szczególnie uznanie, podziw i wdzięczność wzbudza zawsze we mnie mądrość pierwszego Rektora uczelni śp. doc. Jerzego Smoleńskiego. Z okazji 35-lecia trzeba to dziś podkreślić. Trzeba o tym pamiętać również w przyszłości. Był on prawdziwym gospodarzem. Nigdy nie hamował i tłumil inicjatyw, lecz odpowiednio je wzmacniał i ukierunkowywał. Nie bał się podejmowania decyzji, nawet bardzo trudnych. Ufał ludziom i wspierał ich w działaniach, które uznał za słuszne, szczególnie wtedy, kiedy chodziło o rozwój naszej uczelni. Był sprawiedliwy i uczciwy. Jak było trzeba, umiał delikatnie, ale stanowczo zwrócić uwagę. W tych trudnych czasach umiał też stanąć w obronie pracownika, i przeciwstawić się władzy, szczególnie politycznej.

Z kierownictwa uczelni z lat 70. trzeba też wymienić doc. dr. inż. Leopolda Jastrzębskiego. Jako Prorektor ds. Nauczania i kolega, był osobą wyróżniającą się subtelnością we współpracy, dużą życzliwością, chęcią pomocy oraz bardzo wyróżniającym się zaangażowaniem tak w pracy dydaktycznej, organizacyjnej, jak i we współpracy koleżeńskej. Gdy patrzę na te lata – lata bardzo trudne, to utwierdzam się w tym, że zrobiłem słusznie podejmując pracę w Wyższej Szkole Inżynierskiej w Koszalinie. Jestem też dumny z dokonania Politechniki Koszalińskiej i muszę stwierdzić, że w tych 35 latach jej istnienia mój wkład jest całkiem wymierny i wyraźny. Były to lata bardzo pracowite, ale i pożyteczne, wykształciliśmy bowiem szereg pokoleń inżynierów i magistrów inżynierów, którzy znaleźli swoje miejsce w krajowym i zagranicznym przemyśle. Również grono wypromowanych doktorów, a także opracowanych recenzji prac naukowych i recenzji dorobku naukowego różnych pracowników (w procesie ich awansowania) jest bardzo duże.

Pierwszym rektorem naszej uczelni był docent Jerzy Smoleński. Jego następcami – rektorami Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie, a od roku 1996 – Politechniki Koszalińskiej, zostawali zaś kolejno profesorowie: Jan Filipkowski, Józef Borkowski, Zdzisław Piątek, Wojciech Kacalak, Krzysztof Wawryn. Tych sześciu ludzi kierowało dotąd uczelnią, uwzględniając opinie Senatu, samorządu studenckiego, związków zawodowych i innych organizacji akademickich, a także indywidualne zdanie pracowników i studentów. Bez takiej współpracy rektorów ze społecznością akademicką na pewno nie byłoby możliwe osiągnięcie przez Wyższą Szkołę Inżynierską, a potem Politechnikę Koszalińską obecnego stanu, nie byłby możliwy jej rozwój i budowa solidnych podstaw na przyszłość. Tak się jednak ułożyła najnowsza historia Polski, że wszyscy rektorzy, ponosząc przecież osobistą odpowiedzialność za los uczelni, stawiając na szali cały swój dorobek naukowy i dydaktyczny oraz autorytet, prowadzili ją przez trudne czasy. A czynili to i czynią skutecznie.

Rektorzy Wyższej Szkoły Inżynierskiej – Politechniki Koszalińskiej



Rektorzy w sali senatu. Od lewej: prof. Krzysztof Wawryn – obecny rektor, doc. Jerzy Smoleński – pierwszy rektor, prof. Jan Filipkowski, prof. Józef Borkowski, prof. Zdzisław Piątek, prof. Wojciech Kacalak – kolejni rektorzy

Doc. mgr inż. Jerzy Smoleński

Rektor i organizator uczelni (1968–1978)



W 35-letniej historii Politechniki Koszalińskiej doc. Jerzy Smoleński jest jedną z najbardziej znaczących postaci. Był pierwszym rektorem Uczelni, zwanej wówczas Wyższą Szkołą Inżynierską, był także jej organizatorem.

Urodził się 1 kwietnia 1920 roku w Sierpcu (woj. warszawskie). W 1937 roku w sierpeckim gimnazjum uzyskał maturę i w tym samym roku rozpoczął studia w Państwowej Wyższej Szkole Budowy Maszyn i Elektrotechniki im. Wawelberga i Rotwanda w Warszawie, skąd w 1938 roku przeniósł się na Wydział Inżynierii Lądowej i Wodnej Politechniki Warszawskiej.

Brał udział w kampanii wrześniowej, do listopada 1940 roku był w niewoli niemieckiej. W latach 1941–1942 pracował jako robotnik rolny w okolicach Sierpca. W 1943 roku został wywieziony na roboty przymusowe do Prus Wschodnich. W styczniu 1945 roku Rosjanie wywieźli go do łagru, skąd zwolniony został w październiku tegoż roku.

Osiadł się w Gdańsku, gdzie w 1946 roku rozpoczął studia i w 1949 uzyskał na Politechnice Gdańskiej dyplom magistra inżyniera budownictwa lądowego. Rok wcześniej był na swojej macierzystej uczelni zatrudniony już jako asystent, później został adiunktem, zastępcą profesora, starszym wykładowcą, wreszcie powołano go na stanowisko docenta. W trakcie pracy na Politechnice Gdańskiej, w latach 1954–1960, pełnił funkcję prodziekana i dziekana Wydziału Budownictwa Lądowego, a w latach 1962–1967 był pełnomocnikiem rektora Politechniki Gdańskiej do spraw młodzieży.

Miał 47 lat, kiedy nieoczekiwanie dostał propozycję utworzenia w Koszalinie Wyższej Szkoły Inżynierskiej. Jak sam wspomina, nie namyślał się długo – następnego dnia przyjął wyzwanie, w wyniku czego Minister Oświaty i Szkolnictwa Wyższego powołał go w 1967 roku na pełnomocnika do spraw organizacji Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie.

W zamysłach ministerstwa miała to być szkoła zawodowa z dwoma kierunkami: budownictwem lądowym i mechaniką. Na każdym z kierunków miało studiować do 100 osób. Wg wstępnej koncepcji, którą dysponowały władze Koszalina, *"było to coś pomiędzy technikum a seminarium"*.

Plany doc. J. Smoleńskiego były znacznie śmielsze, zarówno w zakresie programu nauczania, jak i bazy. W jego pojęciu wyższa uczelnia techniczna tego typu powinna mieć program zbliżony do planów studiów politechniki, i odpowiednie do tego warunki. Dla wydziału budownictwa opracował je sam, a dla wydziału mechanicznego przy pomocy naukowców z Politechniki Gdańskiej. Przewidział również jednostki międzywydziałowe, takie jak studium wychowania fizycznego, języków obcych, wojskowe, nauk społeczno-politycznych itp.

Realizacja tych planów była niełatwa, bowiem ministerstwo nie zakładało żadnych inwestycji; jedyną nadzieję można było pokładać we władzach Koszalina. Początkowo warunki były bardzo skromne. Uczelnia otrzymała pomieszczenia po Studium Nauczycielskim przy ul. Raclawickiej, konieczne było jednak uzyskanie dalszych obiektów. Wielką zasługą doc. Jerzego Smoleńskiego było przekonanie władz miejskich i partyjnych do swoich koncepcji. Uzyskał ich pełną aprobatę oraz obietnicę, że w ciągu dwóch lat po powołaniu uczelni wybudowany będzie nowy dom studenta (obecny DS 1) oraz hala laboratoryjno-warsztatowa (o powierzchni około 1500 m²), obecna hala E.

W 1968 roku uczelnia ruszyła pełną parą. Doc. J. Smoleński został jej pierwszym rektorem i był przez następne 10 lat. Ten okres wspomniany jest przez niego samego i Jego ówczesnych współpracowników jako bardzo dynamiczny i twórczy. Dzięki energii samego Rektora, a także umiejętności skupienia wokół siebie ludzi, którym nie było żal wysiłku włożonego w dzieło powstawania uczelni, rozwijała się jej struktura organizacyjna, z roku na rok przybywały nowe obiekty. W swoich wspomnieniach dotyczących tego okresu pisał: *"Przez cały okres kierowania Uczelnią, już jako rektor Wyższej Szkoły Inżynierskiej (1968–1978), nieustannie myślałem o nowych budowach, względnie dobudowach albo przynajmniej o przygotowaniach do inwestycji"*

I tak w latach 1968–1978 zbudowano 3 domy studenckie na 994 miejsca, hotel asystenta na 115 mieszkań, stołówkę studencką, budynek dla Instytutu Inżynierii Materiałowej, budynek i halę laboratoryjną dla Instytutu Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn. Wybudowano także szereg mniejszych pawilonów, przebudowany został internat Studium Nauczycielskiego na potrzeby dydaktyczne, ponadto wybudowano, do stanu surowego, nowoczesną halę sportową.

Na tego typu działania było potrzebne dalekowzroczne spojrzenie na przyszły kształt uczelni, energia, i odwaga – wiele obiektów zrealizowanych za kadencji Rektora Smoleńskiego miało charakter dzikich inwestycji. Otrzymał za to zresztą reprimendę z ministerstwa – była to nagana z wpisaniem do akt (wycofana po roku), ale, jak wspomina, nie zmartwił się nią, *"... wręcz przeciwnie, schlebiali mi*

to, że kiedyś przed wnukami będę mógł się pochwalić swoją 'dziką' działalnością dla dobra Koszalina".

Rektor J. Smoleński ma również duże zasługi w powstaniu nowo wybudowanych obiektów Politechniki przy ul. Gdańskiej. Za Jego kadencji inwestycja ta została wprowadzona do planów ministerstwa; przez prawie siedem lat czynione były starania ze strony uczelni, uwieńczone sukcesem w 1978, kiedy to rozpoczęto budowę.

Równie ważne było wyposażenie nowych obiektów. Powstawały laboratoria, tak niezbędne w uczelni technicznej, pojawiała się cenna aparatura. Wymagało to wielu starań, wielu wydeptanych ścieżek, angażowania wielu ludzi.

Głównie dzięki zabiegom Rektora Smoleńskiego udało się też pozyskać kadre, która realizowała proces dydaktyczny. Na początku, w 1968 roku, było tylko 17 nauczycieli, ale dzięki atrakcyjnej ofercie pracy i mieszkania, przyjechało do Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie wielu cennych fachowców. Z biegiem lat, dzięki dobrym warunkom rozwojowym, pojawiała się własna kadra uczelni. Na koniec ostatniej kadencji Rektora Smoleńskiego w uczelni pracowało ponad 240 nauczycieli akademickich, w tym wielu wysoko wykwalifikowanych.

Choć po zakończeniu kadencji doc. Jerzy Smoleński odszedł do innej pracy – został dyrektorem Kombinatu Budownictwa Ogólnego w Słupsku – Jego więź z Uczelnią okazała się silniejsza: w 1982 roku wrócił do WSInż. Był kierownikiem Zakładu Konstrukcji Metalowych i Specjalnych, przez jedną kadencję był dziekanem Wydziału Inżynierii Lądowej i Sanitarnej, a następnie prodziekanem.

Projektował i realizował wiele obiektów, np. kierował budową stalowego wiaduktu w Gdyni, sporządził projekt konstrukcyjny banku w Gdańsku i chłodni w Kołobrzegu, opracowywał dokumentację techniczną odbudowy hangarów koło Malborka i hal przemysłowych w Elblągu. Był też specjalistą, konsultantem i weryfikatorem w zakresie konstrukcji w kilku biurach projektów w Gdańsku. Jest współautorem *Tablic do projektowania konstrukcji metalowych* i autorem podręcznika *Stalowe zamknięcia wodne*.

Za działalność dydaktyczną i organizacyjną otrzymał wiele odznaczeń i nagród resortowych.

Sam, z perspektywy czasu, swój wkład włożony w dzieło powstania uczelni koszalińskiej ocenił pozytywnie. Rzetelna praca, bardzo dużo serca i czasu "zainwestowanego" w Uczelnię opłaciło się – uczelnia w obecnym kształcie spełniła Jego oczekiwania, bowiem kontynuatorzy dzieła nie zmarnowali Jego wysiłku.

Imię pierwszego Rektora Docenta Jerzego Smoleńskiego otrzymało Auditorium na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska.

Zmarł w Sopocie i tam 19 marca 2003 roku został pochowany, żegnany przez kierownictwo i pracowników Politechniki Koszalińskiej.

Cześć jego pamięci

Prof. dr inż. Jan Filipkowski Rektor uczelni (1978–1981)



Urodził się 23 stycznia 1929 roku w Buszkowie koło Koronowa. Na początku okupacji niemieckiej został wraz z całą rodziną wysiedlony z miejsca urodzenia i do wyzwolenia przebywał w Szczuczynie w woj. białostockim, pracując w gospodarstwach rolnych. Po wyzwoleniu wrócił do rodzinnej miejscowości, gdzie uzupełnił szkołę podstawową. Szkołę średnią ukończył w Bydgoszczy. Po uzyskaniu matury w 1950 roku podjął studia dwustopniowe na Wydziale Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Gdańskiej, które kończył w 1956 roku. W roku 1964 Rada Wydziału Budownictwa Lądowego Politechniki Gdańskiej nadała Mu tytuł naukowy doktora nauk technicznych. W roku 1978 uzyskał tytuł profesora nadzwyczajnego.

Pracę zawodową w charakterze zastępcy asystenta w I Katedrze Matematyki Politechniki Gdańskiej podjął od 1 marca 1953 roku, będąc jeszcze studentem trzeciego roku studiów. Po ukończeniu studiów magisterskich o specjalności budowa mostów przeszedł do pracy

w Katedrze Mechaniki Budowli, gdzie pracował na stanowisku asystenta, starszego asystenta i adiunkta do roku 1968. W czerwcu 1968 roku podjął pracę w Wyższej Szkole Inżynierskiej w Koszalinie na stanowisku docenta. Od roku 1978 pracował na stanowisku profesora nadzwyczajnego, a od roku 1991 na stanowisku profesora zwyczajnego. Uzupełnieniem pracy w uczelni koszalińskiej były liczne staże naukowe odbyte w wielu ośrodkach zagranicznych, takich jak: University of Liverpool (1975, 1984) University of Nottingham (1981), University of California (1987), Technische Universität Braunschweig (1990), Universität der Bundeswehr, Hamburg (1990).

W latach 1987–1989 Profesor pracował na kontrakcie na University of Dar es Salaam w Tanzanii. Przez cały czas pracy dydaktycznej w Politechnice Gdańskiej, a następnie na Politechnice Koszalińskiej Profesor prowadził ożywioną działalność projektową oraz wykonawczą w budownictwie. W latach 1956–1957 pracował w Biurze

Projektów Budownictwa Wiejskiego w Gdańsku, w latach 1957–58 w Sopotkim Przedsiębiorstwie Przemysłu Budowlanego i Papierniczego, a od roku 1970 do 1986 w Biurze Projektów Urbanistycznych i Komunalnych w Koszalinie.

Profesor Jan Filipkowski jest autorem lub współautorem ponad 60 prac naukowych, które są efektem działalności naukowej o charakterze teoretycznym i eksperymentalnym oraz twórczych zastosowań teorii w praktyce inżynierskiej. Wiele prac naukowych realizowanych w Katedrze Mechaniki Budowli, którymi kierował Profesor, było finansowanych przez: IBW PAN w Gdańsku, IPPT PAN w Warszawie oraz Komitet Badań Naukowych (granty uzyskane na drodze konkursu). Profesor opiniował również wiele wniosków o granty KBN oraz recenzował artykuły do czasopism naukowych i technicznych. Przez cały czas pracy w szkolnictwie wyższym Profesor twórczo uprawiał zawód inżyniera budownictwa lądowego, projektując i realizując szereg obiektów sakralnych, budynków oraz nowatorskich konstrukcji inżynierskich.

Rozwiązania konstrukcyjne Profesora cechuje oryginalność i nowatorstwo, które przyniosły Mu szerokie uznanie w kraju i za granicą. Przykładowo, konstrukcja przekrycia amfiteatru w Koszalinie na Kongresie Architektów w Meksyku, w 1978 roku, uznana została za jedną z najciekawszych konstrukcji inżynierskich na świecie w minionym dziesięcioleciu. Wybitne osiągnięcia naukowe i inżynierskie Profesora są znakomitą ilustracją wyznawanej przez Niego zasady, iż **najpraktyczniejsza jest dobra teoria**.

W uczelni koszalińskiej Profesor Filipkowski organizował od podstaw Zespół Mechaniki Budowli oraz brał aktywny udział w tworzeniu Ośrodka Elektronicznej Techniki Obliczeniowej oraz Międzyzakładowego Laboratorium Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji Budowlanych. Zespół Mechaniki Budowli funkcjonował pod Jego kierownictwem do roku 1974, następnie został przekształcony w Zakład Mechaniki Budowli, a od 1991 roku w Katedrę Mechaniki Budowli. Profesor przez jedną kadencję (1978–1991) pełnił funkcję Rektora Wyższej Szkoły Inżynierskiej, przyspieszając rozwój Uczelni i powiększając jej bazę lokalową poprzez kontynuowanie budowy hali sportowej, budowę hali ogólnotechnicznej oraz realizację inwestycji na nowym terenie Uczelni przy ul. Gdańskiej.

Profesor pełnił przez dwie kadencje (1990–1993 oraz 1993–1996) funkcję dziekana Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska, wykazując efektywność w działaniu, w nowej rzeczywistości społeczno-politycznej. Na uwagę zasługują: □ inicjatywa i osobisty udział w zorganizowaniu i przeniesieniu do budynków przy ul. Raclawickiej Biblioteki Głównej uczelni, □ utworzenie wydziałowej Pracowni Komputerowej, □ zorganizowanie bazy lokalowej i sprzętowej, łącznie z po-

wołaniem Laboratorium Techniki Budowlanej, współpracującego z ITB w Warszawie, □ zainicjowanie prac związanych z dwustopniowym systemem studiów (opracowanie nowych siatek studiów).

Podczas kadencji dziekańskiej Profesora, Wydział uzyskał kategorię B, przyznaną przez Komitet Badań Naukowych oraz prawo doktoryzowania na kierunku Budownictwo. Efekty działań Profesora Filipkowskiego, jako Rektora i Dziekana, w znaczący sposób przyczyniły się do przekształcenia w 1996 roku Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Politechnikę Koszalińską. Profesor pełnił również wiele funkcji w różnych komisjach i organizacjach, działających w Uczelni, na terenie Koszalina oraz o zasięgu ogólnopolskim. Jest wieloletnim członkiem Sekcji Mechaniki Konstrukcji Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN (od 1976 r.) oraz Polskiego Towarzystwa Mechaniki Teoretycznej i Stosowanej (członek Zarządu Głównego w latach 1992–96).

Stalą troską Profesora jest podnoszenie poziomu kształcenia studentów poprzez doskonalenie procesu dydaktycznego, unowocześnianie programów nauczania oraz dążenie do reorganizacji systemu studiów.

Z chwilą rozpoczęcia pracy w Koszalinie profesor podjął aktywne wieloletnie działania mające na celu rozwój naukowy młodych pracowników Wydziału poprzez organizowanie przy współudziale Politechniki Gdańskiej szkół letnich w Mielnie, zaocznego studium doktoranckiego oraz seminariów. Działania te doprowadziły do znaczącego rozwoju naukowego Wydziału. Profesor jest promotorem pięciu rozpraw doktorskich.

Wszyscy doktoranci profesora pracują na naszym wydziale, prowadząc aktywną działalność naukową i zawodową. Profesor opiniował również wiele wniosków o tytuł naukowy profesora oraz recenzował dorobek w przewodach habilitacyjnych i prace doktorskie.

Za swoją działalność naukową, organizacyjną, dydaktyczną i zawodową profesor uzyskał szereg nagród, odznaczeń i wyróżnień, zarówno resortowych, jak i regionalnych. Wśród nich można wymienić takie, jak: □ Nagrody Ministra Nauki, Szkolnictwa Wyższego i Techniki: stopnia I, II i III za osiągnięcia naukowo-badawcze, dydaktyczne i organizacyjne, □ Nagroda Ministra Edukacji Narodowej II stopnia, Zespołowa, za osiągnięcia naukowo-badawcze (1981), □ Nagroda Zespołowa II stopnia Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych (1976), □ Nagroda Zespołowa I i II stopnia Zarządu Oddziału Wojewódzkiego NOT w Koszalinie (1973 i 1976), □ Wyróżnienie – Honorowy tytuł "Mistrz Techniki Polskiej" (1973), □ Złoty Krzyż Zasługi (1973), □ Krzyż Kawalerski Orderu Odrodzenia Polski (1979), □ Medal Edukacji Narodowej (1980), □ Krzyż Oficerski Orderu Odrodzenia Polski (1998).

Doc. dr hab. inż. Józef Aleksander Borkowski

Rektor uczelni (1981–1987)



Urodził się 19 grudnia 1943 roku w Kołobance na Syberii, dokąd władze sowieckie zesłały jego rodzinę z Kresów Wschodnich II Rzeczypospolitej. Jest synem Aleksandra i Teodory (z domu Kanecka). Po powrocie do Polski (w 1946 r.) zamieszkał z rodziną w Ełku, a następnie od 1956 roku we Wrocławiu. Ukończył tam Technikum Mechaniczno-Elektryczne i studia na Wydziale Mechanicznym Politechniki Wrocławskiej (1963–1969). Na III roku studiów uzyskał stypendium naukowe, a także został zatrudniony (na 3/4 etatu) w Zakładzie Obróbki Ściernej Instytutu Technologii Budowy Maszyn. 17 marca 1969 roku uzyskał dyplom magistra inżyniera mechanika, o specjalności obrabiarki, narzędzia i technologia budowy maszyn. Po dyplomie został zatrudniony kolejno: jako asystent-stażysta (od 1 IV 1969), następnie asystent (1970 r.) i starszy asystent (1971 r.). 16 grudnia 1972 roku doktoryzował się (z wyróżnieniem) na podstawie rozprawy „Określenie własności skrawnych ziarn węglika krzemu” i od 1 stycznia 1973 roku został zatrudniony jako adiunkt.

Na zasadzie przeniesienia służbowego od 1 września 1975 roku rozpoczął pracę w Wyższej Szkole Inżynierskiej w Koszalinie na etacie docenta w Zakładzie Technologii Maszyn. W 1976 roku został kierow-

nikiem nowo utworzonego Zakładu Oprzyrządowania Technologicznego i zorganizował zespół badawczy, zajmujący się monokrystalicznymi ziarnami węglika krzemu. W tymże samym roku został dyrektorem Instytutu Techniki Wytwarzania, działającego na prawach wydziału, a od 1978 roku Dyrektorem Instytutu Budowy Maszyn, w którego skład włączony został także Instytut Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn. 11 kwietnia 1980 roku habilitował się (z wyróżnieniem) na Politechnice Poznańskiej, na podstawie monografii: „Podstawy stosowania monokrystalicznych ziarn węglika krzemu w obróbce ściernej”. 13 lutego 1986 roku uzyskał tytuł profesora nadzwyczajnego, zaś 4 kwietnia 1991 roku otrzymał nominację na profesora zwyczajnego.

Zgromadzenie wyborcze Wyższej Szkoły Inżynierskiej w maju 1981 roku wybrało Go na Rektora WSInż. w kadencji od 1 września 1981 – 31 sierpnia 1984 roku. Był pierwszym rektorem naszej Uczelni pochodzącym z akademickiego wyboru i wówczas najmłodszym rektorem w Polsce. Miarą uznania dla Jego działalności w szczególnie trudnym okresie pierwszej kadencji był zdecydowany wybór na Rektora w kolejnej kadencji (od 1 IX 1984 do 31 VIII 1987 r.). Pierwsza kadencja prof. J. Borkowskiego przypadła bowiem na niezwykle trudny okres stanu wojennego.

Zdaniem społeczności akademickiej, przeprowadził uczelnię przez ten okres zachowując godność nauczyciela akademickiego.

Podczas Jego rektorskich kadencji polskie szkolnictwo wyższe silnie dotknął kryzys ekonomiczny powodujący zmniejszenie dotacji, a tym samym wstrzymanie inwestycji i drastyczne ograniczenie limitu przyjęć na studia. W związku z tym rektor J. Borkowski położył silny nacisk na zwiększenie efektywności realizowanych badań naukowych i ogłaszanie ich wyników oraz rozwój prac kwalifikacyjnych. W czasie Jego kadencji uległa podwojeniu liczba doktorów (ponad 50) i habilitacji oraz nastąpił wielokrotny przyrost liczby osób z tytułem profesora.

Jako rektor od początku zainicjował reorganizację uczelni, tworząc silne wydziały oraz pracownie wdrażające wyniki badań i laboratoria środowiskowe, dzięki czemu powstały aktywne szkoły naukowe. Koszalińska szkoła obróbki ścierniej była najlepsza nie tylko w Polsce, ale i w RWPG, zaś fizycy, jako jedni z pierwszych w świecie, dokonali syntezy wysokotemperaturowego nadprzewodnika itp. Pod względem wynalazczości uczelnia zaczęła zajmować czołową lokatę, wyprzedzając renomowane politechniki krajowe, a dorównując ośrodkom akademickim w wysoko rozwiniętych krajach świata. Dzięki tym dokonaniom WSInż. uplasowała się na wysokiej, środkowej pozycji w grupie uczelni technicznych.

Z inicjatywy prof. J. Borkowskiego rozwinięto w naszej uczelni studia dla obcokrajowców oraz kontakty i współpracę zagraniczną. Rozpoczęto komputeryzację poszczególnych pracowni naukowo-dydaktycznych. Podjęto także działania zmierzające do utworzenia nowych kierunków studiów i specjalizacji. Ukoronowaniem tych działań było m.in. uzyskanie pierwszych uprawnień akademickich do nadawania stopnia doktora nauk technicznych w zakresie budowy i eksploatacji maszyn.

Po zakończeniu działalności rektorskiej, prof. J. Borkowski utworzył (w 1987 r.) laboratorium badawcze w postaci prywatnej placówki "BOR-TEX" Comp. Ltd., w której realizował amerykańskie programy rozwoju niekonwencjonalnych technologii opartych na wykorzystaniu wysokociśnieniowej strugi wody. Po przekształceniach organizacyjnych powstały z niej różne proinnowacyjne podmioty gospodarcze, które w 1993 r. weszły w skład Centrum Technik Proekologicznych, zaś prof. J. Borkowski został pełnomocnikiem tego Centrum. Niektóre z tych unikalnych technologii zostały także przetransferowane na uczelnię, gdzie od maja 1988 roku prof. J. Borkowski utworzył Zakład Sprzętu i Technologii Niekonwencjonalnych, przekształcony w 1991 roku w Katedrę Podstaw Budowy Maszyn. Ostatecznie w 1996 roku Katedra ta również została zreorganizowana tak, że utworzono trzy nowe jednostki naukowo-dydaktyczne, w tym obecną Katedrę Inżynierii Mechanicznej. Wszystkie jednostki naukowo-dydaktyczne, kierowane przez prof. J. Borkowskiego były ukierunkowane na rozwój niekonwencjonalnych technologii hydrostrumieniowych i proekologicznych. Równocześnie w okresie dwóch kolejnych kadencji (1985–1991) prof. J. Borkowski wybierany był przez koszalińską Radę Wojewódzką NOT na funkcję prezesa.

Zainteresowania naukowe prof. J. Borkowskiego koncentrują się głównie na czterech interdyscyplinarnych specjalnościach z zakresu budowy i eksploatacji maszyn. Przez początkowe dwudziestolecie zainteresowania te dotyczyły głównie szeroko pojętej teorii skrawania ściernego, właściwości skrawanych ziarn i narzędzi ściernych, otrzymywania i badania właściwości monokrystalicznych ziaren węgla krzemowego oraz ich optymalnego zastosowania w obróbce ścierniej, a zwłaszcza narzędzi ściernych o regularnym rozmieszczeniu i orientowaniu takich ziarn, jak również optymalizacji zużycia i trwałości różnych narzędzi ściernych.

Drugim natomiast, dominującym w ostatnim piętnastolecu, nurtem jego intensywnej działalności naukowej są zagadnienia erozji

hydrostrumieniowej, wywoływanej wysokoenergetyczną strugą cieczy o strukturze mono- i wielofazowej, przejawiającej się m.in. w opracowaniu teoretycznych podstaw erozji wywoływanej wysokociśnieniowym strumieniem hydrościernym wspomaganym przez sterowany rozwój kawitacji oraz przez zastosowanie kriogeniki. Poznanie mechanizmów decydujących o erozyjności wysokoenergetycznej strugi wody umożliwiło opracowanie oryginalnego systemu BORJET stosowanego do wytwarzania zawieszinowej strugi wodno-ścierniej oraz podjęcia aplikacyjnych badań nad zastosowaniem wysokociśnieniowego strumienia wodno-ściernego o obniżonym ciśnieniu, a także zminimalizowanych wydatkach medium wodno-ściernego.

Równolegle, od 17 lat, prof. J. Borkowski rozwija badania stosowane nad niekonwencjonalnymi technologiami proekologicznymi, w których wykorzystuje rozwiązania teoretyczne i doświadczenia praktyczne nabyte podczas staży i kontraktów w licznych placówkach naukowych USA, Japonii, Brazylii itd. Dzięki temu wdrożono obróbkę hydrościerną kadłubów remontowanych statków oraz wysokociśnieniową technikę hydrostrumieniową do odpajania i napraw konstrukcji budowlanych, regeneracji i czyszczenia instalacji rurociągowych oraz utylizacji odpadów komunalnych i przemysłowych, a także urobku kopalni, dezintegracji minerałów, wyplukiwania materiałów wybuchowych z amunicji wielokalibrowej, czy też wspomaganie konwencjonalnych procesów obróbki materiałów trudnoobrabialnych itp.

Czwartą grupę zainteresowań naukowych, realizowanych zwłaszcza w ostatnim dziesięcioleciu, stanowią zagadnienia ekotechniki. Przejawiają się one w postaci komplementarnych działań aplikacyjnych na rzecz budowy osprzętu i specjalistycznych urządzeń oraz opracowaniach niekonwencjonalnych technologii wykorzystujących takie odnawialne źródła energii, jak: małe hydroelektrownie, energetyka wiatrowa, energia promieniowania słonecznego (kolektory słoneczne i ogniwa fotowoltaiczne), a także wykorzystanie biogazu i biomasy.

Prof. J. Borkowski opublikował około 180 artykułów naukowych i 11 książek; opracował ponad 80 opinii naukowo-technicznych i ekspertyz oraz ocen dorobku pracowników naukowych, a także około 70 raportów i opracowań naukowo-technicznych dla jednostek przemysłowych. Współuczestniczył we wdrożeniu około 40 tematów oraz jest współautorem 24 patentów. Ponadto wypromował 8 doktorów, z których jeden uzyskał stopień doktora habilitowanego. W różnych okresach piętnastolecia 1980–1995 był członkiem kilku zagranicznych towarzystw naukowych, jak: New York Academy of Sciences, Japan Society of Precision Engineering, International Fluidics Service Company, U.S. Water Jet Technology Association, jak też wielu komitetów organizacyjnych konferencji międzynarodowych i krajowych. Na różnych etapach rozwoju utrzymywał kontakty z około 40 placówkami naukowymi w 17 krajach, szczególnie zaś z New York State University, University of Missouri-Rolla, Tokyo University, Sendai University i Federal University of Rio de Janeiro.

Jest laureatem wielu nagród przyznanych głównie za wyróżniającą się działalność naukową, innowacyjną i dydaktyczną. Wśród nich można wymienić: indywidualną nagrodę Wydziału Nauk Technicznych PAN, 10 nagród Ministra Edukacji Narodowej (wcześniej MNSzWIT), w tym 5 indywidualnych nagród I stopnia, 4 nagrody Naczelnej Organizacji Technicznej (dwie nagrody I stopnia) oraz dwukrotnie otrzymał tytuł honorowy "Dedal'88" i "Dedal'93" "za wybitne osiągnięcia wynalazcze", a także tytuł "Mistrz Techniki 1995". Ponadto został uhonorowany licznymi odznaczeniami, w tym m.in. Krzyżem Oficerskim (2002) i Krzyżem Kawalerskim (1989) Orderu Odrodzenia Polski oraz amerykańskim medalem "Education-Research-Service" (1990).

Prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek Rektor uczelni (1987–1993)



Urodził się 20 sierpnia 1938 roku w Radomiu. Po ukończeniu Technikum Budowlanego w Radomiu studiował na Wydziale Inżynierii Budowlanej Politechniki Warszawskiej, którą ukończył w 1963 roku. W latach 1962–1966 pracował na Politechnice Warszawskiej na stanowisku inżynierjno-technicznym, następnie jako inżynier w Przedsiębiorstwie Budownictwa Uprzemysłowionego (1966–1967) i ponownie na Politechnice Warszawskiej jako asystent, potem adiunkt po uzyskaniu w 1969 roku stopnia naukowego doktora na swoim macierzystym Wydziale.

W 1970 roku przeniósł się do Wyższej Szkoły Inżynierskiej, obejmując w 1975 roku kierownictwo Zakładu Konstrukcji Betonowych Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska.

W latach 1971–1974 pełnił funkcję Prodziekana ds. Studenckich na Wydziale Budownictwa Lądowego, następnie (1975–1978) Prorektora ds. Nauczania i Wychowania, a od 1978 do 1981 Prorektora ds. Nauki i Współpracy z Przemysłem.

23 czerwca 1981 roku habilitował się na Wydziale Budownictwa Lądowego Politechniki Gdańskiej. Kilka lat pracował na Politechnice Świętokrzyskiej w Kielcach (na drugim etapie). W 1985 roku uzyskał tytuł naukowy profesora nadzwyczajnego, a od 1996 roku jest zatrudniony na stanowisku profesora zwyczajnego.

W roku 1987 społeczność akademicka wybrała Go Rektorem WSInż. w Koszalinie na kadencję od 1 października 1987 roku do 31 sierpnia 1990 roku i ponownie od 1 września 1990 roku do

31 sierpnia 1993 roku. Prof. Zdzisław Piątek dał się poznać jako konsekwentny organizator, m.in. doprowadził do uruchomienia kierunków studiów: Wychowanie Techniczne (1988/1989), Elektronika (1989), Nauczycielskiego Kolegium Języka Angielskiego (1990/1991) oraz Zarządzanie i Marketing (1993/1994). W uczelni powołane zostały: Środowiskowe Laboratorium Techniki Próżniowej i Środowiskowe Laboratorium Techniki Budowlanej. Zrealizowany został postulat przeniesienia Biblioteki Głównej do lepszych pomieszczeń w Kneślarci (Osiedle Akademickie). Rektor Z. Piątek doprowadził do wznowienia inwestycji przy ul. Gdańskiej. Za jego kadencji nastąpił też znaczny rozwój kadry naukowej: dwóch pracowników Uczelni uzyskało tytuły naukowe profesora, a ośmiu habilitacje.

Prof. Zdzisław Piątek wypromował 4 doktorów. Jest członkiem Sekcji Konstrukcji Betonowych i Sekcji Materiałów Budowlanych Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN oraz członkiem Komitetu Nauki Zarządu Oddziału PZITB. Współpracuje z ośrodkami naukowymi (politechnikami): warszawskim, krakowskim, lubelskim i kieleckim, Instytutem Techniki Budowlanej w Warszawie, był Przewodniczącym Rady Naukowej Laboratorium Techniki Budowlanej (porozumienie ITB – WSIInż.). W latach 1980–1982 współpracował z CEB (Europejski Komitet Betonu) VI Komisja "Detailing of Lightweight Concrete". W latach 1979–1980 przebywał na stypendium naukowym w Instytucie Inżynieryjno-Budowlanym w Moskwie, natomiast w roku 1990 na Uniwersytecie w Bochum (Niemcy).

W latach 1996–1999 i 1999–2002 był dziekanem Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska. Od roku 1975 pełni funkcję kierownika Katedry Konstrukcji Betonowych. W roku 1994 powierzono mu obowiązki Seniora Budowy obiektów przy ul. Kwiatkowskiego i Gdańskiej. Pełnił wiele innych funkcji społecznych, m.in. przewodniczącego Rady Konsultacyjnej przy Wojewodzie Koszalińskim.

W zakresie badań naukowych specjalizuje się m.in. w zagadnieniach teorii betonu i żelbetu, a także zastosowaniu do konstrukcji betonowych, żelbetowych i sprężonych betonów z kruszyw lekkich (keramzyt, glinoporyt), drobnoziarnistych (piaskobeton) oraz w naprawach i wzmocnieniach konstrukcji z betonu. Część prac dotyczy poznawania właściwości mechanicznych i reologicznych oraz stanów granicznych zginanych elementów z betonów lekkich i drobnoziarnistych.

Wyniki prac uzyskały pozytywną ocenę i znalazły zastosowanie w praktyce, jak np. ściany osłonowe i konstrukcyjne z glinoporytobetonu – uzyskały "Świadectwo dopuszczenia do stosowania w prefabrykowanych wielkowymiarowych ścian osłonowych" – nr 37/NE/72 normy PN-77/B-03263 oraz "Wytyczne projektowania i stosowania konstrukcji z glinoporytobetonu" – wydane przez COBR EO w Warszawie. W latach 1970–1980 pracował w Biurze Badawczo-Projektowym "Miastoprojekt" Koszalin (pół etatu) jako konsultant i sprawdzający.

W 2003 roku został powołany na członka Państwowej Komisji Akredytacyjnej.

Prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak

Rektor uczelni (1993–1999)



Urodził się 30 listopada 1945 roku w Zduńskiej Woli. W 1970 roku ukończył z wyróżnieniem Politechnikę Łódzką. Stopień doktora nauk technicznych uzyskał w Instytucie Budowy Maszyn i Automatykacji Politechniki Wrocławskiej w 1974 roku. Stopień naukowy doktora habilitowanego uzyskał w 1978 roku na Wydziale Mechanicznym Politechniki Wrocławskiej. Tytuł naukowy profesora uzyskał w 1989 roku. W 1991 roku został mianowany na stanowisko profesora zwyczajnego.

Od 32 lat jest pracownikiem Politechniki Koszalińskiej. W latach 1978–1981 był prorektorem ds. kształcenia. Od 1982 roku przez dwie kadencje pełnił funkcję dziekana Wydziału Mechanicznego, następnie funkcję prorektora ds. nauki. W okresie 1993–1999 pełnił funkcję rektora. Kieruje Katedrą Mechaniki Precyzyjnej. Od 1999 roku jest dziekanem Wydziału Mechanicznego.

Jest członkiem Komitetu Budowy Maszyn Oddziału PAN w Poznaniu, członkiem Sekcji Technologii Maszyn KBM PAN w Warsza-

wie oraz uczestnikiem komitetów kilku innych stowarzyszeń naukowych, w tym członkiem GAMM – Gesellschaft für Angewandte Mathematik und Mechanik. Przez wiele lat był przewodniczącym rady naukowej Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Obrabiarek i Urządzeń Specjalnych w Poznaniu. Od 1997 roku jest przewodniczącym Środkowopomorskiej Rady NOT. Od 2000 do 2002 roku był członkiem Komisji ds. Integracji, Partnerstwa i Standardów Akademickich Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich. Od 1999 jest członkiem sekcji T07D Komitetu Badań Naukowych, a od 2000 do 2002 roku był jej przewodniczącym.

Dziedziną prac naukowych prof. Wojciecha Kacalaka jest mechanika precyzyjna i technologia maszyn, specjalnością naukową jest mechatronika, diagnostyka, optymalizacja i automatyzacja procesów mikroobróbki oraz procesów bardzo dokładnej obróbki ścierniej, w tym zwłaszcza materiałów trudno obrabialnych, a także budowa i eksploatacja precyzyjnych urządzeń technologicznych.

Od kilkunastu już lat większość prac naukowych prof. W. Kacalaka dotyczy teoretycznych i doświadczalnych podstaw zastosowań sztucznej inteligencji w budowie i eksploatacji maszyn, a w tym przede wszystkim neuroinformatyki, zastosowań sztucznych sieci neuronowych oraz nowych algorytmów uczenia sieci neuronowych, metod i zastosowań teorii zbiorów rozmytych i logiki rozmytej, a także hybrydowych, inteligentnych systemów diagnostyki, kompensacji zakłóceń oraz optymalizacji procesów i systemów technicznych.

Prof. Wojciech Kacalak kierował wieloma projektami badawczymi, w tym czterema projektami w Centralnym Programie Badań Podstawowych i pięcioma projektami Komitetu Badań Naukowych, a także uczestniczył w realizacji projektów międzynarodowych. Jego dorobek naukowy, w syntetycznym zestawieniu, jest następujący: ponad 210 publikacji naukowych, w tym więcej niż 60 indywidualnych, 2 monografie, 62 publikacje zagraniczne w czasopismach i wydawnictwach o światowym zasięgu, 33 recenzje prac habilitacyjnych i doktorskich oraz recenzje wniosków o tytuł naukowy profesora, ponad 160 recenzji dorobku naukowego, monografii, skryptów, artykułów naukowych, w tym ponad 80 recenzji projektów badawczych KBN, 72 patenty, 4 skrypty, 76 raportów i kompleksowych opracowań naukowych, ponad 100 aplikacji w postaci programów komputerowych dla celów naukowych i dydaktycznych, trzy nowe Polskie Normy dotyczące nowych metod badań narzędzi do obróbki ścierniej i narzędzi do obróbki uzębień.

Profesor jest promotorem 4 wyróżnionych prac doktorskich, kieruje realizacją następujących 12 prac doktorskich doktorantów oraz pracowników Politechniki Koszalińskiej i innych uczelni. Jest konsultantem prac habilitacyjnych również pracowników z innych ośrodków akademickich.

Osiągnięciami naukowymi, które uzyskały potwierdzenie swojej nowości i znaczenia poprzez wyróżnienia nagrodami Ministra Edukacji Narodowej, wyróżnienia w konkursach krajowych lub międzynarodowych, albo znaczącym zasięgiem publikacji zagranicznych są między innymi: opracowanie nowych metod w pełni zautomatyzowanego, precyzyjnego szlifowania elementów z materiałów trudno obrabialnych, stosowanych w przemyśle elektronicznym, opracowanie podstaw optymalizacji procesów szlifowania i wygładzania z uwzględnieniem probabilistycznego charakteru procesu i stochastycznie zmiennych warunków realizacji, opracowanie niekonwencjonalnych narzędzi ściernych, opracowanie nowych metod kontroli kształtu stożkopochodnych powierzchni śrubowych, opracowanie teoretycznych i doświadczalnych podstaw konstrukcji i technologii precyzyjnych, bezluzowych przekładni ślimakowych, opracowanie podstaw nowych metod intensyfikacji procesów szlifowania trudno obrabialnych materiałów ceramicznych, opracowanie nowej, efektywnej odmiany algorytmu konkurencyjnego uczenia sztucznych sieci neuronowych bez nadzorowania, opracowanie podstaw kompensacji zakłóceń w układach technologicznych z zastosowaniem systemów wnioskowania rozmytego, opracowanie nowych inteligentnych sys-

temów minimalizacji niedokładności i kompensacji zakłóceń w procesach precyzyjnego szlifowania.

Dwukrotnie (1976 i 1978) uzyskał wyróżnienia w konkursach studenckich na najlepszego dydaktyka i wychowawcę. Za osiągnięcia w pracy dydaktycznej wyróżniony został jedną indywidualną i jedną zespołową nagrodą ministra. W latach 1978–1992 był członkiem ministerialnego zespołu dydaktyczno wychowawczego „mechanika”.

W okresie 1993–1999 – kadencji, w których prof. W. Kacalak był rektorem, uczelnia uzyskała status Politechniki, a także szereg innych osiągnięć. Instytut Elektroniki przekształcony został w Wydział Elektroniki, a Instytut Zarządzania i Marketingu w Wydział Ekonomii i Zarządzania, co spowodowało, że podwojona została liczba wydziałów. Uczelnia uzyskała uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora w zakresie budownictwa oraz w zakresie elektroniki, co zwiększyło liczbę uprawnień z jednego do trzech. Spełnione zostały podstawowe kryteria uzyskania uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego na Wydziale Mechanicznym. W okresie 1993–1999 prawie trzykrotnie zwiększyła się liczba profesorów i doktorów habilitowanych. Liczba nauczycieli akademickich z tytułem naukowym profesora zwiększyła się ponad trzykrotnie. Utworzone zostały 4 nowe kierunki studiów (Ekonomia, Automatyka i Robotyka, Wzornictwo, Technika Rolnicza i Leśna) – nastąpiło zwiększenie liczby wszystkich kierunków z 6 do 10, w tym, zwiększenie liczby kierunków magisterskich z 3 do 8. Wiele specjalności naukowych i dydaktycznych osiągnęło wysoki poziom i uznanie w innych środowiskach akademickich. Wypracowana została atrakcyjna oferta edukacyjna, zawierająca nowe kierunki studiów i specjalności. Użytkano wysoki poziom i znaczną aktywność naukową pracowników uczelni oraz znaczący wzrost uznania w kraju i zagranicą autorytetu naukowego pracowników. Utworzony został Park Naukowo-Technologiczny. Oddane zostały do użytku obiekty dla Wydziału Ekonomii i Zarządzania oraz hotel dla nauczycieli akademickich przy ul. Kwiatkowskiego.

Do najważniejszych osiągnięć w okresie pełnienia funkcji dziekana od 1999 roku należy uzyskanie przez Wydział Mechaniczny drugiej kategorii Komitetu Badań Naukowych oraz uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego.

Śród wielu wyróżnień Profesora najważniejszymi są: pięć nagród Ministra za osiągnięcia w działalności naukowej – w tym dwie nagrody stopnia II, dwie nagrody ministra za osiągnięcia w działalności dydaktycznej, pięć nagród ministra za osiągnięcia organizacyjne związane z rozwojem Uczelni, tytuł I Wicemistrza Techniki NOT w krajowym konkursie „na wybitne osiągnięcia w dziedzinie techniki”, dwukrotne wyróżnienie „za wybitne osiągnięcia wynalazcze” – Złota Odznaka „DEDAL”, dziewięć nagród w regionalnych konkursach NOT w zakresie wdrożeń nowej techniki, Złoty Medal Targów w Lipsku w dziedzinie zautomatyzowanych urządzeń technologicznych, wyróżnienie w konkursach studenckich na najlepszego dydaktyka.

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn

Rektor uczelni (od roku 1999)



Urodził się w 1952 roku w Koszalinie. Jest absolwentem Politechniki Gdańskiej. Studiował na Wydziale Elektroniki według indywidualnego programu. Dyplom uzyskał w roku 1976. Po studiach, do roku 1980 zajmował się projektowaniem i konstruowaniem aparatury medycznej w Zakładach Techniki Medycznej w Koszalinie. Od 1980 roku jest pracownikiem Politechniki Koszalińskiej.

Kolejne stopnie naukowe – doktora w roku 1985 i doktora habilitowanego w roku 1992 – uzyskiwał na Wydziale Elektroniki Politechniki Gdańskiej. Tytuł naukowy profesora otrzymał w roku 1998. W tym samym roku został mianowany na stanowisko profesora zwyczajnego na Wydziale Elektroniki Politechniki Koszalińskiej.

Profesor Krzysztof Wawryn odbył dwa długoterminowe staże naukowe, w roku 1988 – w Eindhoven University of Technology (Holandia) i w roku 1990 – w University of London (Wielka Brytania) oraz dwa staże krótkoterminowe, w roku 1992 – w Erasmus University w Rotterdamie (Holandia) i w University of Vienna (Austria).

Na Wydziale Elektroniki naszej uczelni od 1993 roku kieruje Katedrą Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów i jest opiekunem specjalności "aparatura medyczna". W latach 1992–1993 był zastępcą dyrektora Instytutu Elektroniki, w latach 1993–1999 pełnił funkcję prorektora ds. nauki, a w latach 1999–2002 i 2002–2005 dwukrotnie został wybrany na jej rektora.

Zainteresowania i prace naukowe profesora Krzysztofa Wawryna w dziedzinie elektroniki dotyczą niskonapięciowych układów elektronicznych wielkiej skali integracji do przetwarzania sygnałów analogowych, a w dziedzinach informatyki i elektroniki – zastosowania metod sztucznej inteligencji w projektowaniu i diagnostyce układów elektronicznych.

Do najważniejszych osiągnięć naukowo-badawczych profesora należą: zastosowanie macierzy wrażliwości funkcji układowej na elementy pasożytnicze do projektowania układów analogowych w zakresie wielkich częstotliwości, opracowanie oryginalnej reprezentacji

układu w postaci języka formalnego w systemie komputerowego projektowania analogowych układów CMOS, zbudowanie systemu komputerowego do diagnozowania układów i urządzeń elektronicznych, naśladowanie postępowanie doświadczonego inżyniera, opracowanie nowych rozwiązań układowych integratorów, filtrów, modulatorów SD, przetworników a/c i sztucznych sieci neuronowych w technice prądowej.

Wyniki prac naukowo-badawczych profesora Krzysztofa Wawryna są systematycznie publikowane w kraju i za granicą. Profesor jest autorem m.in.: podręcznika "Układy z przełączanymi prądami" (wydanego przez Wydawnictwa Naukowo-Techniczne), 132 prac twórczych, wśród których jest 26 artykułów w czasopismach i 106 referatów opublikowanych w materiałach konferencyjnych. Jest również autorem 29 referatów, które zaprezentował w języku angielskim oraz autorem 72 innych angielskojęzycznych prac, z których 20 ukazało się drukiem w czasopismach o zasięgu światowym, a 52 – na konferencjach międzynarodowych.

Swoją aktywność zawodową profesor Krzysztof Wawryna kieruje także na uczestnictwo w pracach licznych komitetów naukowych i gremiów opiniotwórczych, doradczych, czy eksperckich. Jest m.in. od roku 1988 – stałym recenzentem w czasopiśmie "Mathematical Reviews", Ann Arbor, Michigan w USA, od roku 1996 – członkiem Sekcji Sygnałów, Układów i Systemów Elektronicznych Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN. Przewodniczył sesjom naukowym na międzynarodowych konferencjach, takich jak: "IEEE International Conference on Electronics, Circuits and Systems", "European Conference on Circuit Theory and Design", "International Conference on Mixed Design of Integrated Circuits and Systems".

Profesor Krzysztof Wawryna recenzował tytuł naukowy, sześć prac doktorskich i wypromował czterech doktorów nauk technicznych w dyscyplinie elektronika. Dwa przewody doktorskie, których był promotorem, uzyskały wyróżnienia.

Za osiągnięcia w działalności naukowo-badawczej i dydaktycznej pięciokrotnie został wyróżniony indywidualną nagrodą Ministra Edukacji Narodowej, sześciokrotnie – nagrodą rektorską indywidualną i trzykrotnie – zespołową. Za prace projektowo-wdrożeniowe uzyskał natomiast pierwszą nagrodę zespołową NOT za najlepsze osiągnięcie techniczne w województwie koszalińskim w 1980 roku.

W naszej uczelni profesor Krzysztof Wawryna od wielu lat aktywnie uczestniczy w najważniejszych przedsięwzięciach i pełni różnorodne funkcje we władzach uczelni, doprowadzając do wielu korzystnych zmian. Brał udział m.in. w organizowaniu Instytutu Elektroniki. Od roku 1993 jako prorektor ds. nauki przygotował zaakceptowany przez władze państwa wniosek o zmianę nazwy uczelni, przeprowadził sprzyjającą rozwojowi badań naukowych i efektywności reformę zarządzania nauką, przyczynił się do utworzenia miejskiej sieci komputerowej KOSMAN oraz sieci uczelnianej z węzłem NASK i dostępem do Internetu.

Od roku 1999 działania profesora Krzysztofa Wawryna na stanowisku rektora mają znaczący wpływ na rozwój całej uczelni. Do rezultatów tych działań w należy zaliczyć uzyskanie uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego w 2000 roku w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn (pierwszego w historii Uczelni) i w dyscyplinie budownictwo (decyzja o przyznaniu uprawnień została podjęta we wrześniu 2005 roku) oraz wzrost liczby uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora z 3 do 4 (w 2004 roku w dyscyplinie inżynieria środowiska). W kadencjach 1999–2005

nastąpiło rozszerzenie oferty edukacyjnej do 12 kierunków poprzez wprowadzenie nowych: Geodezji i Kartografii oraz Filologii w zakresie specjalności filologia germańska i filologia angielska oraz Informatyki na poziomie magisterskim

Dzięki uprawnieniom habilitacyjnym przyznano pierwsze w historii uczelni cztery tytuły doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej oraz uzyskano pierwsze w historii Uczelni stopień doktora habilitowanego i tytuł naukowy, których procedury przeprowadziła Rada Naukowa Wydziału Mechanicznego (dr hab. inż. Tadeusz Bohdal i prof. dr hab. inż. Leon Kukielka). Nastąpił jednocześnie znaczny wzrost zatrudnienia kadry naukowej: profesorów tytułarnych, doktorów habilitowanych i doktorów, przede wszystkim dzięki najwyższemu w historii uczelni rozwojowi kadr własnych, tj. uzyskaniu przez pracowników uczelni 12 tytułów naukowych profesora, 17 stopni doktora habilitowanego i 74 stopni doktora. Wzrosła liczba uzyskiwanych projektów badawczych KBN i nastąpił dalszy rozwój badań naukowych i umocnienie pozycji uczelni środowisku akademickim w kraju.

Kolejne efekty to doprowadzenie do naukowo-badawczej i dydaktycznej współpracy Politechniki Koszalińskiej z 52 partnerami zagranicznymi, rozszerzenie udziału uczelni w europejskim programie Socrates/Erasmus, jej udział w programach 6. Ramowym Rozwoju Technologicznego Unii Europejskiej, Leonardo da Vinci i Jean Monet oraz założenie konsorcjum EUROGRAD, w skład którego wchodzi łącznie osiem uczelni europejskich.

Podczas kadencji rektorskiej profesora Krzysztofa Wawryna Politechnika Koszalińska znacznie zaktywizowała działalność międzynarodową, dzięki której w roku 2001 na Uniwersytecie w Salamance (Hiszpania) stała się członkiem-założycielem zrzeszającego uczelnie akademickie Europejskiego Stowarzyszenia Uniwersytetów (UEA), a w roku 2002 – poprzez złożenie przez rektora podpisu na dokumencie Magna Carta Universitatum – sygnatariuszem tej najważniejszej dla uczelni akademickich w Europie deklaracji zasad i etyki.

W działalności profesora Krzysztofa Wawryna na stanowisku rektora jednym z priorytetów, pozwalających uczelni na rozwój i skuteczne realizowanie misji naukowej i edukacyjnej stały się inwestycje. Od początku pierwszej kadencji rektorskiej profesora zostały oddane do użytku i wyposażone przy ulicy Śniadeckich: zespół audytoriów (koniec 1999 r.), budynek dydaktyczny Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska (koniec 2000 r.), budynek Wydziału Elektroniki i Informatyki, Rektoratu i Administracji Centralnej (czerwiec 2003 r.) i wejście od ulicy Jana Pawła II wraz z otoczeniem (wrzesień 2004 r.), a także audytorium przy ulicy Kwiatkowskiego (październik 2001 r.), w którym od tej pory odbywają się inauguracje roku akademickiego. Uzyskano także finansowanie z funduszy strukturalnych i rozpoczęła się realizacja kolejnej inwestycji przy ul. Śniadeckich – Centralnego Laboratorium Wydziału Elektroniki i Informatyki. Zakupiono obiekt przy ul. Partyzantów wraz gruntem, grunt przy ul. Kwiatkowskiego, obiekt i grunt w Chojnicach oraz grunt k. Kościernicy (gm. Polanów).

Jednocześnie przeprowadzano modernizacje i remonty budynków przy ul. Raclawickiej oraz domów studenta przy ul. Rejtana. Dokonano znaczących zakupów aparatury naukowo-dydaktycznej. Rozbudowano miejską sieć komputerową KOSMAN. Wybudowano szkieletową sieć światłowodową w technologii 10 Gigabit Ethernet w ramach programu PIONIER uzyskano status jednego z 21 krajowych węzłów tej sieci.

W 2002 roku rozpoczęła się trzynasta kadencja rektora naszej uczelni, a jednocześnie kadencja prorektorów, dziekanów i prodziekanów, a także dyrektorów. Wszyscy zostali wybrani na trzy lata – do roku 2005. W 35-letniej historii Politechniki Koszalińskiej kadencje obejmowały okresy o różnej długości, a niektóre funkcje podczas ich trwania zmieniały swoje nazwy, niektóre zanikały, inne się pojawiały, zmieniała się ich też liczba. Ta zmienność, a raczej dynamizm zmian wyjątkowo dobrze obrazuje, jak rozwijała się uczelnia, jak przekształcała swoje jednostki organizacyjne, a nawet jak wpływały na nią warunki zewnętrzne. Decydowali zaś o tym ludzie, pełniący określone funkcje na poziomie uczelni, wydziałów i innych jednostek.

Władze uczelni od roku 1968

Kadencja 1968 — 1970

Rektor — doc. mgr inż. Jerzy Smoleński

Prorektor (od 1.10.1970 r.) — doc. dr inż. Leopold Jastrzębski

Wydział Budownictwa Lądowego

Dziekan — doc. dr inż. Leopold Jastrzębski,
a następnie doc. dr inż. Henryk Wierowski

Wydział Mechaniczny

Dziekan — doc. dr inż. Jerzy Białkowski

Prodziekan — doc. dr inż. Tadeusz Karpiński

Dyrektor Biblioteki Głównej — mgr Gabriela Możarowska

Dyrektor administracyjny — mgr Jan Witek

Wydział Budownictwa Lądowego

Dziekan — doc. dr inż. Henryk Wierowski

Prodziekan — doc. dr inż. Zdzisław Piątek

Wydział Mechaniczny

Dziekan — doc. dr inż. Jerzy Białkowski

Prodziekan — doc. dr inż. Tadeusz Karpiński (1.10.1971 — 30.09.1973)
oraz doc. dr inż. Marian Czapp (1.10.1973 — 30.09.1974)

Dyrektor Biblioteki Głównej — mgr Gabriela Możarowska (1968 — 1971) oraz dr Lubomira Jankowska (od 1972)

Dyrektor Administracyjny — mgr Jan Witek

Kadencja 1971 — 1974

Rektor — doc. mgr inż. Jerzy Smoleński

Prorektor ds. nauczania i wychowania
— doc. dr inż. Leopold Jastrzębski

Prorektor ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr inż. Tadeusz Karpiński (1.10.1973 — 30.09.1974)

Kadencja 1974 — 1976

Rektor — doc. mgr inż. Jerzy Smoleński

Prorektor ds. nauczania i wychowania
— doc. dr inż. Leopold Jastrzębski

Prorektor ds. nauki i współpracy z przemysłem
— doc. dr inż. Tadeusz Karpiński

Instytut Budownictwa

Dyrektor — doc. dr inż. Henryk Wierowski (od 1.01.1975)



Pierwszą inaugurację roku akademickiego 1968/1969 prowadzi rektor doc. mgr inż. Jerzy Smoleński

Instytut Inżynierii Środowiska

Dyrektor — prof. dr hab. Kazimierz Berliński

Zastępca — doc. dr inż. Józef Malej

Instytut Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn

Dyrektor — prof. dr hab. Jerzy Białkowski

Zastępca — doc. dr inż. Włodzimierz Pawlina

Instytut Inżynierii Materiałowej

Dyrektor — doc. dr inż. Wojciech Briks

Zastępca — doc. dr Zygmunt Cybulski

Instytut Techniki Wytwarzania

Dyrektor — prof. dr hab. Czesław Rogowski

Zastępca — doc. mgr inż. Jerzy Kulik

Instytut Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn

Dyrektor — doc. dr inż. Marian Czapp

Zastępca — doc. dr inż. Włodzimierz Pawlina

Instytut Inżynierii Materiałowej

Dyrektor — doc. dr inż. Antoni Kwiatkowski

Zastępca — doc. dr Zygmunt Cybulski

Instytut Techniki Wytwarzania

Dyrektor — prof. dr hab. Czesław Rogowski oraz doc. dr inż. Józef Borkowski (od 1.10.1977)

Zastępca — doc. mgr inż. Jerzy Kulik

Kadencja 1976 — 1978

Rektor — doc. mgr inż. Jerzy Smoleński

Prorektor ds. nauczania i wychowania

— doc. dr inż. Zdzisław Piątek

Prorektor ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr inż. Tadeusz Karpiński

Instytut Budownictwa

Dyrektor — doc. dr inż. Henryk Wierowski

Instytut Inżynierii Środowiska

Dyrektor — prof. dr hab. Kazimierz Berliński

Zastępca — doc. dr inż. Józef Malej



*Podczas inauguracji roku akademickiego 1970/1971
– rektor, prorektor i dziekani*



Inauguracja roku akademickiego 1973/1974

Kadencja 1978 — 1981

Rektor — prof. dr inż. Jan Filipkowski

Prorektor ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr inż. Zdzisław Piątek

Prorektor ds. studenckich — doc. mgr inż. Jerzy Kulik

Prorektor ds. nauczania — doc. dr hab. inż. Wojciech Kacałak

Instytut Budownictwa Lądowego (do 1978 r. — Instytut Budownictwa)

Dyrektor — doc. dr inż. Jerzy Madej oraz doc. dr inż. Henryk Wierowski (16.10.1980 — 31.08.1981)

Zastępca ds. dydaktyki i wychowania — mgr Teresa Korolewicz oraz dr inż. Elżbieta Filipow Ciskowska (16.10.1980 — 31.08.1981)

Zastępca ds. studiów dla pracujących — mgr Wacław Dudaronek oraz mgr inż. Wiktor Szamin (16.10.1980 — 31.08.1981)

Zastępca ds. badań naukowych i współpracy z przemysłem — dr inż. Lesław Macieik

Instytut Inżynierii Środowiska

Dyrektor — prof. dr hab. Kazimierz Berliński

Zastępca ds. dydaktyki i wychowania — doc. dr hab. Józef Malej

Zastępca ds. nauki i współpracy z przemysłem — doc. dr inż. Zbigniew Cierpisz

Instytut Budowy Maszyn (utworzony w 1978 r. z połączenia Instytutu Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn z Instytutem Techniki Wytwarzania)

Dyrektor — doc. dr inż. Józef Borkowski

Zastępca ds. studiów stacjonarnych — mgr inż. Marian Beer

Zastępca ds. studiów dla pracujących — mgr inż. Wacław Ziółkowski

Zastępca ds. nauki i współpracy z przemysłem — doc. dr inż. Jan Moszumański

Instytut Inżynierii Materiałowej

Dyrektor — doc. dr inż. Antoni Kwiatkowski

Zastępca ds. dydaktyki i wychowania — dr Jerzy Ignaciuk

Zastępca ds. badań i współpracy z przemysłem — doc. dr inż. Franciszek Sterma

Instytut Nauk Społecznych (od 15.02.1980)

Dyrektor — doc. dr hab. Jerzy Hauziński

Zastępca ds. dydaktyki — dr Bogusław Polak

Dyrektor Biblioteki Głównej — doc. dr Elżbieta Piotrowska

Dyrektor administracyjny — mgr Janusz Gajewski



Immatrykulacja studentów podczas inauguracji roku 1979/1980



2 października 1980 roku na inaugurację roku akademickiego przybyli przedstawiciele władz województwa koszalińskiego i słupskiego, a także członkowie Senatu WSP w Słupsku i Wyższej Szkoły Oficerskiej w Koszalinie. Wystąpienie inauguracyjne wygłasza rektor prof. dr inż. Jan Filipkowski

Kadencja 1981 — 1984

Rektor — doc. dr hab. inż. Józef Borkowski

Prorektor ds. dydaktyki i wychowania — doc. dr hab. inż. Jerzy Madej

Prorektor ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr inż. Jerzy Wachowiak

Instytut Budownictwa Ładowego

Dyrektor — doc. dr inż. Henryk Wierowski

Zastępca ds. studiów dziennych — dr inż. Elżbieta Filipcw-Ciskowska

Zastępca ds. studiów zaocznych — dr inż. Grzegorz Funke (1.09.1981 — 24.03.1982) oraz mgr inż. Wiktor Szamin (25.03.1982 — 25.09.1982)

Zastępca ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr hab. Wiesław Skubała (1.09.1981 — 28.02.1982) oraz dr inż. Szymon Pałkowski (1.03.1982 — 25.09.1982)

Instytut Inżynierii Środowiska

Dyrektor — doc. dr hab. Józef Malej

Zastępca ds. nauczania

— dr inż. Krzysztof Sidorski (1.09.1981 — 30.09.1982)

Zastępca ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr inż. Zbigniew Cierpisz (1.09.1981 — 30.09.1982)

Instytut Budowy Maszyn

Dyrektor — doc. dr inż. Jerzy Białkowski*

Zastępca ds. dydaktyki dla studiów dziennych

— p.o. dr inż. Bronisław Słowiński

Zastępca ds. dydaktyki dla studiów zaocznych — dr inż. Jerzy Gul

Zastępca ds. nauki i współpracy z przemysłem — dr inż. Tadeusz Bil*

Instytut Inżynierii Materiałowej

Dyrektor — doc. dr inż. Franciszek Sterma

Zastępca ds. dydaktycznych — dr Jerzy Ignaciuk

Zastępca ds. nauki i współpracy z przemysłem — dr Kazimierz Reszka

* Odwołani w stanie wojennym, w marcu 1982 r.



Inauguracja roku akademickiego 1981/1982.

Przemawia rektor doc. dr hab. inż. Józef Borkowski



*Inauguracja roku akademickiego 1982/1983
— pasowanie na studenta*

Od 1. 10. 1982 r. (struktura wydziałowa)

Wydział Inżynierii Lądowej i Sanitarnej

Dziekan — doc. dr inż. Henryk Wierowski

Prodziekan ds. nauczania i wychowania — dr Elżbieta Filipow-Ciskowska

Prodziekan ds. studiów dla pracujących

— prof. dr hab. inż. Eugeniusz Michalski

Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem

— dr inż. Zbigniew Cierpisz (1.10.1982 — 30.11.1983) oraz

doc. dr inż. Stefan Marcinkowski (od 1.12.1983)

Wydział Mechaniczny

Dziekan — doc. dr hab. inż. Wojciech Kacalak

Prodziekan ds. studiów dziennych — doc. dr inż. Tadeusz Karpiński

Prodziekan ds. studiów dla pracujących — doc. dr inż. Franciszek Sterna

Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr hab. Wiesław Skubała

Instytut Nauk Społecznych

Dyrektor — dr Bogusław Polak

Zastępca ds. dydaktycznych — dr Barbara Zdrojewska

Dyrektor Biblioteki Głównej — doc. dr Elżbieta Piotrowska

Dyrektor Administracyjny — mgr Janusz Gajewski

Kadencja 1984 — 1987

Rektor — doc. dr hab. inż. Józef Borkowski

Prorektor ds. nauczania i wychowania — doc. dr inż. Henryk Wierowski

Prorektor ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr hab. inż. Szymon Pałkowski

Wydział Inżynierii Lądowej i Sanitarnej

Dziekan — doc. mgr inż. Jerzy Smoleński

Prodziekan ds. nauczania i wychowania — dr Elżbieta Filipow-Ciskowska

Prodziekan ds. studiów dla pracujących — doc. dr hab. Józef Małej

Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr inż. Stefan Marcinkowski

Wydział Mechaniczny

Dziekan — doc. dr hab. inż. Wojciech Kacalak

Prodziekan ds. studiów dziennych — doc. mgr inż. Jerzy Kulik

Prodziekan ds. studiów zaocznych — doc. dr inż. Jerzy Białkowski

Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem — doc. dr inż.

Tadeusz Karpiński

Instytut Nauk Społecznych

Dyrektor — dr Bogusław Polak

Zastępca ds. dydaktycznych — dr Janusz Śniadecki

Dyrektor Biblioteki Głównej — mgr Zofia Dunian

Dyrektor administracyjny — mgr Janusz Gajewski



*Immatrykulacja – rok 1986 – indeksy wręcza studentom
prorektor ds. Nauczania i Wychowania
– doc. dr inż. Henryk Wierowski*



Podczas inauguracji roku akademickiego 1984/1985 – rektor, prorektorzy i dziekani wydziałów

Kadencja 1987 — 1990

Rektor — prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek

Prorektor ds. nauczania i wychowania

— doc. dr inż. Henryk Wierowski

Prorektor ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr hab. inż. Wojciech Kacalak (od 1.03.1989 profesor nadzwyczajny)

Wydział Inżynierii Lądowej i Sanitarnej

Dziekan — doc. dr hab. inż. Jerzy Madej

Prodziekan ds. nauczania i wychowania

— dr Elżbieta Filipow-Ciskowska oraz dr Kazimierz Szymański (od 1.09.1987)

Prodziekan ds. studiów dla pracujących — doc. dr hab. Józef Malej

Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem — doc. mgr inż.

Jerzy Smoleński oraz dr Kazimierz Szymański (od 1.12.1990)

Wydział Mechaniczny

Dziekan — doc. dr hab. Wiesław Skubała

Prodziekan ds. studiów dziennych — doc. mgr inż. Jerzy Kulik

Prodziekan ds. studiów zaocznych — doc. dr inż. Jerzy Białkowski

Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr inż. Marian Czapp

Instytut Nauk Społecznych

Dyrektor — dr Bogusław Polak (od 1.10.1988 na urlopie naukowym)

Zastępca ds. dydaktycznych

— dr Janusz Śniadecki (od 1.10.1988 — dyrektor Instytutu)

Dyrektor Biblioteki Głównej — doc. dr Elżbieta Piotrowska

oraz mgr Renata Kisiel (od 1.12.1989)

Dyrektor administracyjny — mgr Janusz Gajewski

Kadencja 1990 — 1993

Rektor — prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek

Prorektor ds. nauczania i wychowania — dr Elżbieta Filipow-Ciskowska

Prorektor ds. nauki i współpracy z przemysłem

— doc. dr hab. inż. Wojciech Kacalak

Wydział Inżynierii Lądowej i Sanitarnej

Dziekan — prof. dr hab. inż. Jerzy Madej (do 30.11.1990)

oraz prof. dr inż. Jan Filipkowski (od 1.12.1990)

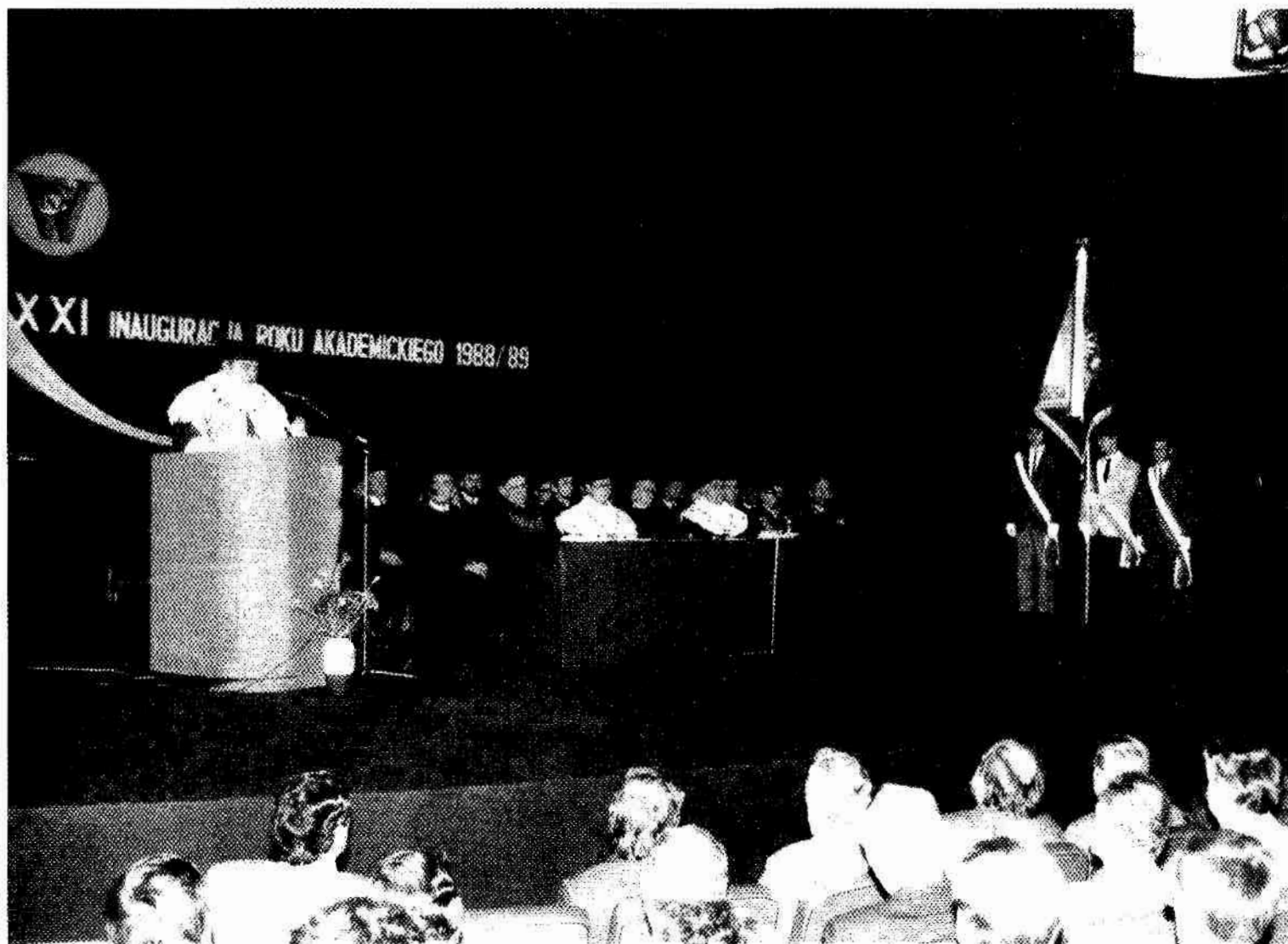
Prodziekan ds. nauczania i wychowania — dr inż. Tadeusz Gruszecki

Prodziekan ds. studiów dla pracujących — doc. dr hab. Jerzy Wachowiak

oraz dr hab. inż. Tomasz Heese (1.09.1992 — 31.08.1993)

Prodziekan ds. badań naukowych i współpracy z przemysłem

— dr Kazimierz Szymański (do 30.04.1992)



Inauguracja roku akademickiego 1988/1989 w Bałtyckim Teatrze Dramatycznym. Przemawia rektor prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek

Wydział Mechaniczny

Dziekan — prof. nadzw. dr hab. Wiesław Skubała
Prodziekan ds. studiów dziennych — dr inż. Daniela Herman
(do 30.09.1991) oraz dr inż. Jan Moszumański (od 1.10.1991)
Prodziekan ds. studiów zaocznych — dr inż. Jerzy Guł
Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem
— doc. dr inż. Marian Czapp

Instytut Elektroniki (utworzony 1.10.1991)

Dyrektor — prof. dr hab. inż. Andrzej Guziński
Zastępca dyrektora
— dr inż. Andrzej Muszyński-Hudemczuk (do 30.04.1992) oraz
prof. nadzw. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn (od 1.05.1992)

Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego

Dyrektor — mgr Anna Golusińska

Instytut Nauk Społecznych, nast. Studium Nauk Społecznych

Kierownik — dr Janusz Śniadecki, następnie dr Halina Salik
Pełnomocnik rektora ds. organizacji kierunku Zarządzanie i Marketing
— dr hab. (następnie prof. nadzw.) Bogusław Polak (od grudnia 1992)

Dyrektor Biblioteki Głównej — mgr Renata Kisiel

Dyrektor administracyjny — mgr Janusz Gajewski,
następnie inż. Zdzisław Kościński (od 1.02.1992)
oraz inż. Bogumił Grycner (od 1.06.1992)



Podczas inauguracji rektor prof. Zdzisław Piątek wręcza indeksy



Inauguracja roku akademickiego 1990/1991 – uroczystość prowadzi rektor prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek

Kadencja 1993 — 1996

Rektor — prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak

Prorektor ds. nauczania — prof. nadzw. dr hab. Józef Malej

Prorektor ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn

Wydział Inżynierii Łądowej i Sanitarnej

Dziekan — prof. dr inż. Jan Filipkowski

Prodziekan ds. nauczania i wychowania

— prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Heese (do 31.08.1994) oraz
dr inż. Waldemar Borjaniec (od 1.09.1994)

Prodziekan ds. studiów dla pracujących

— mgr inż. Wiktor Szamin (od 1.10.1993)

Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem

prof. nadzw. dr hab. inż. Tadeusz Piecuch (do 30.09.1994) oraz
dr inż. Krzysztof Cichocki (od 1.12.1994)

Wydział Mechaniczny

Dziekan — doc. dr inż. Marian Czapp

Prodziekan ds. studiów dziennych — dr inż. Jan Moszumański

Prodziekan ds. studiów zaocznych — dr inż. Jerzy Gul

Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem

— prof. nadzw. dr hab. inż. Borys Storch

Instytut Elektroniki

Dyrektor — prof. dr hab. inż. Andrzej Guziński

Zastępca dyrektora ds. dydaktyki — dr inż. Stefan Bartkiewicz

Zastępca dyrektora ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. Henryk Budzisz

Instytut Zarządzania i Marketingu

Dyrektor — prof. nadzw. dr hab. Bogusław Polak

Zastępca dyrektora ds. studiów dziennych — dr Barbara Zdrojewska

Zastępca dyrektora ds. studiów zaocznych

— mgr Edward Manikowski

Zastępca dyrektora ds. nauki

— prof. dr hab. Zygmunt Silski (od 1.10.1994)

Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego

Dyrektor — mgr Anna Golusińska

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu

Kierownik — mgr Jerzy Kielar

Dyrektor Biblioteki Głównej — mgr Renata Kisiel

Dyrektor administracyjny — inż. Bogumił Grycner

Kadencja 1996 — 1999

Rektor — prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak

Prorektor ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn

Prorektor ds. organizacji i zarządzania

— prof. nadzw. dr hab. inż. Józef Falkowski

Prorektor ds. studenckich — prof. nadzw. dr hab. inż. Leon Kukielka



Inauguracja roku akademickiego 1993/1994. Uroczystość prowadzi rektor prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak

Wydział Inżynierii Lądowej i Sanitarnej

Dziekan — prof. dr inż. Zdzisław Piątek
Prodziekan ds. nauczania i wychowania — dr inż. Waldemar Borjaniec
Prodziekan ds. studiów dla pracujących — mgr inż. Wiktor Szamin
Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem
— prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Heese

Wydział Mechaniczny

Dziekan — doc. dr inż. Marian Czapp
Prodziekan ds. nauczania — dr inż. Tadeusz Bohdal
Prodziekan ds. studiów zaocznych — dr inż. Marian Oleśkiewicz
Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem
— prof. nadzw. dr hab. inż. Borys Storch

Wydział Elektroniki

Dziekan — prof. dr hab. inż. Andrzej Guziński
Prodziekan ds. nauczania — dr inż. Stefan Bartkiewicz
Prodziekan ds. studiów zaocznych — dr inż. Zbigniew Suszyński
Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem
— prof. dr hab. inż. Włodzimierz Janke

Instytut Zarządzania i Marketingu

Dyrektor — prof. nadzw. dr hab. Bogusław Polak
Zastępca dyrektora ds. nauczania — dr Czesław Partacz
Zastępca dyrektora ds. studiów zaocznych — mgr Edward Manikowski
Zastępca dyrektora ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. Andrzej Suszyński

Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego

Dyrektor — mgr Anna Golusińska
Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
Kierownik — mgr Jerzy Kielar
Dyrektor Biblioteki Głównej — mgr Renata Kisiel
Dyrektor administracyjny — inż. Bogumił Grycner



Uroczysta immatrykulacja studentów podczas inauguracji roku 1998/1999



Inauguracja roku akademickiego 1996/1997 – pierwsza inauguracja pod nazwą Politechnika Koszalińska.

Uroczystość prowadzi rektor prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak

Kadencja 1999 — 2002

Rektor — prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn

Prorektor ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. inż. Borys Storch

Prorektor ds. nauczania — prof. nadzw. dr hab. inż. Józef Falkowski

Prorektor ds. studenckich — prof. nadzw. dr hab. inż. Leon Kukielka

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

Dziekan — prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek

Prodziekan ds. nauczania i wychowania — dr Halina Nowak-Knyrowicz

Prodziekan ds. studiów dla pracujących — dr inż. Waldemar Bierut

Prodziekan ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. inż. Anna M. Anielak

Wydział Mechaniczny

Dziekan — prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak

Prodziekan ds. nauczania — dr inż. Tadeusz Bohdal

Prodziekan ds. studiów zaocznych — dr inż. Marian Oleśkiewicz

Prodziekan ds. nauki i współpracy z przemysłem

— prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Krzyżyński

Wydział Elektroniki

Dziekan — prof. dr hab. inż. Andrzej Guziński

Prodziekan ds. nauczania — dr inż. Stefan Bartkiewicz

Prodziekan ds. studiów wieczorowych — dr inż. Zbigniew Suszyński

Prodziekan ds. nauki — prof. dr hab. inż. Włodzimierz Janke

Wydział Ekonomii i Zarządzania

Dziekan — prof. nadzw. dr hab. Bogusław Polak

Prodziekan ds. nauczania — dr Czesław Partacz

Prodziekan ds. studiów zaocznych — mgr Edward Manikowski

Prodziekan ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. Andrzej Suszyński

Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego

Dyrektor — mgr Anna Golusińska

Studium Języków Obcych

Kierownik — mgr Jadwiga Specjał

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu

Kierownik — mgr Jerzy Kielar

Dyrektor Biblioteki Głównej — mgr Renata Kisiel

Dyrektor Administracyjny — inż. Bogumił Grycner (do 31.12.2001)
oraz dr inż. Artur Wezgraj (od 1.01.2002)

Kadencja 2002 — 2005

Rektor — prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn

Prorektor ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Krzyżyński

Prorektor ds. nauczania — prof. dr hab. inż. Tomasz Heese

Prorektor ds. studenckich — prof. nadzw. dr hab. Michał Jasiulewicz

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

Dziekan — prof. dr hab. inż. Szymon Pałkowski

Prodziekan ds. nauczania — dr Halina Nowak-Knyrowicz

Prodziekan ds. studiów zaocznych — dr inż. Waldemar Bierut

Prodziekan ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. inż. Antoni Żuchowicki



Inauguracja roku akademickiego 1999/2000. Uroczystość prowadzi rektor prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn

Wydział Mechaniczny

Dziekan — prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak
Prodziekan ds. nauczania — dr inż. Marek Fligiel
Prodziekan ds. studiów zaocznych — dr inż. Zbigniew Budniak
Prodziekan ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. inż. Leon Kukielka

Wydział Elektroniki

Dziekan — prof. nadzw. dr hab. inż. Henryk Budzisz
Prodziekan ds. nauczania — dr inż. Stefan Bartkiewicz
Prodziekan ds. studiów zaocznych — dr inż. Wiesław Madej
Prodziekan ds. badań naukowych
— prof. dr hab. inż. Włodzimierz Janke

Wydział Ekonomii i Zarządzania

Dziekan — prof. dr hab. Bogusław Polak
Prodziekan ds. nauczania — dr Czesław Partacz
Prodziekan ds. studiów zaocznych — mgr Edward Manikowski
Prodziekan ds. nauki — prof. nadzw. dr hab. Andrzej Suszyński

Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego

Dyrektor — mgr Anna Golusińska

Studium Języków Obcych

Kierownik — mgr Jadwiga Specjał

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu

Kierownik — mgr Jerzy Kielar

Dyrektor Biblioteki Głównej — mgr Renata Kisiel

Dyrektor administracyjny — dr inż. Artur Wezgraj



Inauguracja roku akademickiego 2002/2003, rozpoczynającym obchody roku jubileuszu 35-lecia, odbywająca się w audytorium przy ul. Kwiatkowskiego. Przemówienie wygłasza rektor prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn

Rozwój kadry naukowo-dydaktycznej

Razem z uczelnią rozwijała się kadra naukowo-dydaktyczna. Pierwszym nauczycielem akademickim, który jako pracownik WSInż. w Koszalinie uzyskał tytuł naukowy profesora, w roku 1978, jest prof. Jan Filipkowski, powołany w tymże roku na stanowisko Rektora. W tym samym roku pierwsi dwaj nauczyciele akademicy zdobyli stopnie naukowe doktora habilitowanego – byli to: dr Józef Malej, zatrudniony w ówczesnym Instytucie Inżynierii Środowiska i dr inż. Wojciech Kacalak, zatrudniony w ówczesnym Instytucie Budowy Maszyn i powołany na stanowisko prorektora ds. nauczania. Pierwsze doktoraty pracownicy uczelni uzyskali w 1973 roku – byli to mgr Janusz Bielak, mgr inż. Zygmunt Cybulski i mgr inż. Lesław Macieik.

Pierwsze tytuły i stopnie naukowe naszych pracowników zostały uzyskane w wyniku procedur i przewodów przeprowadzonych w innych uczelniach, posiadających stosowne uprawnienia akademickie. W rozwoju każdej uczelni bardzo ważne są pierwsze tytuły i stopnie naukowe uzyskane przez jej kadrę dzięki posiadanym uprawnieniom. Pierwszym wypromowanym profesorem był w roku 2004 prof. Leon Kukielka, doktorem habilitowanym w roku 2002 – dr inż. Tadeusz Bohdal, a doktorem w roku 1993 – dr inż. Tatiana Lukianowicz, wszyscy z Wydziału Mechanicznego.

Tytuły naukowe profesora uzyskane przez pracowników naukowo-dydaktycznych w trakcie zatrudnienia w naszej Uczelni (do 15 czerwca 2005 r.)

Lp.	Nazwisko i imię	Rok	Wydział (obecna nazwa)
1.	Jan Filipkowski	1978	WBiIŚ
2.	Zdzisław Piątek	1985	WBiIŚ
3.	Józef Borkowski	1986	WM
4.	Tadeusz Karpiński	1986	WM
5.	Eugeniusz Michalski	1987	WBiIŚ
6.	Wojciech Kacalak	1989	WM
7.	Witold Precht	1990	WM
8.	Wojciech Tarnowski	1990	WM
9.	Szymon Pałkowski	1992	WBiIŚ
10.	Tadeusz Piecuch	1997	WBiIŚ
11.	Kazimierz Szymański	1997	WBiIŚ
12.	Tadeusz Pałosz	1998	WM
13.	Krzysztof Wawryn	1998	WEiI
14.	Włodzimierz Janke	1998	WEiI
15.	Yuriy Zozulyak	1999	WBiIŚ
16.	Alexandre Chkarovski	2000	WBiIŚ
17.	Tomasz Heese	2001	WBiIŚ
18.	Bogusław Polak	2001	WEiZ
19.	Eugeniusz Zdzisław Zdrojewski	2001	WEiZ
20.	Piotr Kowalski	2001	WM
21.	Iwona Roeske-Siomka	2002	WEiZ
22.	Sergey Anisimow	2002	WBiIŚ
23.	Anna Maria Anielak	2003	WBiIŚ
24.	Leon Kukielka	2004	WM
25.	Janusz Badur	2005	WM
26.	Michał Kostiw	2005	WM



Pierwszy wypromowany w Politechnice Koszalińskiej profesor – prof. dr hab. inż. Leon Kukielka z Wydziału Mechanicznego, jednocześnie jej absolwent, odbiera nominację z rąk Prezydenta RP – Aleksandra Kwaśniewskiego. Wręczenie nominacji odbyło się 4 września 2004 roku.



Pierwszy wypromowany w Politechnice Koszalińskiej doktor habilitowany – dr hab. inż. Tadeusz Bohdal (w środku) odbiera dyplom z rąk rektora prof. Krzysztofa Wawryna, z prawej dziekan Wydziału Mechanicznego – prof. Wojciech Kacalak. Kolokwium habilitacyjne odbyło się 28 listopada 2001 roku, a zatwierdzenie habilitacji nastąpiło w roku 2002.

Habilitationy uzyskane przez pracowników naukowo-dydaktycznych w trakcie zatrudnienia w Politechnice Koszalińskiej (do 15 czerwca 2005 r.)

Lp.	Imię i nazwisko	Rok	Wydział	Ośrodek
1.	Józef Malej	1978	WILiS	Akademia Rolnicza w Szczecinie
2.	Wojciech Kacalak	1978	WM	Politechnika Wroclawska
3.	Jerzy Madej	1980	WILiS	Politechnika Wroclawska
4.	Józef Borkowski	1980	WM	Politechnika Poznańska
5.	Zdzisław Piątek	1981	WILiS	Politechnika Gdańska
6.	Szymon Pałkowski	1982	WILiS	Politechnika Gdańska
7.	Kazimierz Woźniak	1985	WM	Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
8.	Jadwiga Dunajewska	1985	WILiS	Politechnika Wroclawska
9.	Wojciech Tarnowski	1987	WM	Politechnika Warszawska
10.	Kazimierz Szymański	1988	WILiS	Akademia Rolnicza w Szczecinie
11.	Józef Sidorowicz	1989	WILiS	Uniwersytet Łomonosowa
12.	Zygmunt Cybulski	1989	WILiS	Univerisität Jena, Niemcy
13.	Waldemar Żuchowicki	1990	WILiS	Akademia Organizacji i Zarządzania w Moskwie
14.	Zdzisław Gosiewski	1990	WM	Politechnika Warszawska
15.	Bogusław Polak	1991	INS	UAM w Poznaniu
16.	Tadeusz Hryniewicz	1991	WM	Politechnika Wroclawska
17.	Józef Falkowski	1992	WILiS	Politechnika Gdańska
18.	Krzysztof Wawryn	1992	IE	Politechnika Gdańska
19.	Jarosław Diakun	1992	WM	Politechnika Poznańska
20.	Tomasz Heese	1993	WILiS	Akademia Rolnicza w Szczecinie
21.	Henryk Budzisz	1993	IE	Politechnika Gdańska
22.	Janusz Haurykiewicz	1993	WILiS	Politechnika Wroclawska
23.	Zdzisław Hryniewicz	1993	WILiS	Politechnika Gdańska
24.	Andrzej Rasmus	1994	WM	Politechnika Wroclawska
25.	Zbigniew Sienkiewicz	1996	WBiIŚ	Politechnika Gdańska
26.	Leon Kukielka	1996	WM	Politechnika Poznańska
27.	Anna Anielak	1997	WBiIŚ	Politechnika Warszawska
28.	Jarosław Plichta	1997	WM	Politechnika Szczecińska
29.	Michał Jasiulewicz	2000	WEiZ	PAN Warszawa
30.	Ęwa Wachowicz	2001	WM	Akademia Rolnicza w Krakowie
31.	Tadeusz Bohdał	2002	WM	Politechnika Koszalińska
32.	Elżbieta Kalinowska-Motkowicz	2002	WM	ASP Kraków
33.	Walery Sienicki	2002	WM	Politechnika Gdańska
34.	Czesław Partacz	2002	WEiZ	UAM w Poznaniu
35.	Marian Czapp	2002	WM	Politechnika Koszalińska
36.	Zbigniew Suszyński	2003	WE	Instytut Technologii Elektronowej Warszawa
37.	Czesław Łukianowicz	2003	WM	Politechnika Koszalińska
38.	Jerzy Rembeza	2003	WEiZ	Instytut Ekonomii Rolnictwa i Gosp. Żywnościowej w Warszawie
39.	Volodymyr Sushch	2003	WBiIŚ	Uniwersytet Moskiewski
40.	Daniela Herman	2004	WM	Politechnika Koszalińska
41.	Edward Ochędzan	2004	WEiZ	Moskiewski Państwowy Uniwersytet Socjalny
42.	Przemysław Borkowski	2005	WM	Politechnika Koszalińska
43.	Wiesława Głodkowska	2005	WBiIŚ	Politechnika Poznańska
44.	Jerzy Ratajski	2005	WM	Politechnika Koszalińska
45.	Bronisław Słowiński	2005	WM	Politechnika Koszalińska

Doktoraty uzyskane przez pracowników naukowo-dydaktycznych w trakcie zatrudnienia w naszej Uczelni (do 15 czerwca 2005 r.)

Lp.	Nazwisko i imię	Rok	Wydział	Ośrodek
1.	Janusz Bielak	1973	WILiS	SGPiS Warszawa
2.	Zygmunt Cybulski	1973	WILiS	ART Olsztyn
3.	Lesław Macieik	1973	WILiS	Politechnika Szczecińska
4.	Wojciech Kacalak	1974	WM	Politechnika Wroclawska
5.	Wacław Witkiewicz	1974	WM	Politechnika Szczecińska
6.	Elżbieta Filipow-Ciskowska	1975	WILiS	Politechnika Gdańska
7.	Czesław Łukianowicz	1976	WM	Politechnika Wroclawska
8.	Jerzy Ignaciuk	1976	WILiS	Uniwersytet Gdański
9.	Zdzisław Dubiella	1976	WM	Uniwersytet Gdański
10.	Piotr Karpowicz	1976	WM	Politechnika Szczecińska
11.	Szymon Pałkowski	1976	WILiS	Politechnika Szczecińska
12.	Józef Falkowski	1976	WILiS	Politechnika Szczecińska
13.	Janusz Żmijan	1976	WM	PAN Poznań
14.	Zbigniew Cierpisz	1976	WILiS	Politechnika Warszawska
15.	Kazimierz Holubowicz	1977	WILiS	Politechnika Szczecińska
16.	Jan Wojtkun	1978	WM	Politechnika Wroclawska
17.	Henryk Budzisz	1978	WILiS	Politechnika Gdańska
18.	Waldemar Żuchowicki	1978	WILiS	Politechnika Warszawska
19.	Józef Lepianka	1978	INS	UAM Poznań
20.	Stefan Klimczyk	1978	WM	Uniwersytet Łódzki
21.	Kazimierz Szymański	1978	WILiS	Uniwersytet Toruński
22.	Krzyszyna Domirska-Ciesielska	1978	WILiS	Politechnika Szczecińska
23.	Tadeusz Bil	1978	WM	ITBM Leningrad
24.	Tadeusz Hryniewicz	1979	WM	Politechnika Wroclawska
25.	Andrzej Rasmus	1979	WM	Politechnika Gdańska
26.	Bogdan Wilczyński	1979	WM	Politechnika Gdańska
27.	Wiesława Niemyjska	1979	WM	Uniwersytet Moskiewski
28.	Walery Sienicki	1979	WILiS	Politechnika Szczecińska
29.	Stanisława Rodziewicz-Rzepa	1980	WILiS	Politechnika Szczecińska
30.	Halina Salik-Korzeniowska	1980	INS	Uniwersytet Gdański
31.	Elżbieta Welker	1980	WILiS	Politechnika Szczecińska
32.	Jerzy Guł	1980	WM	Moskiewski Instytut O-N
33.	Ryszard Czyżewski	1980	WM	Uniwersytet Łódzki
34.	Ryszard Ingielewicz	1980	WM	Politechnika Gdańska
35.	Grzegorz Funke	1980	WILiS	PAN Warszawa
36.	Janina Reszka	1981	WM	AGH Kraków
37.	Kazimierz Reszka	1981	WM	AGH Kraków
38.	Bronisław Słowiński	1981	WM	Politechnika Wroclawska
39.	Jarosław Plichta	1981	WM	Politechnika Wroclawska
40.	Jarosław Diakun	1981	WM	Politechnika Gdańska
41.	Józef Sidorowicz	1981	WILiS	Akademia Nauk Kijów
42.	Stanisław Socha	1981	WM	Politechnika Wroclawska
43.	Zdzisław Hryniewicz	1981	WILiS	PAN Gdańsk
44.	Adam Romanowski	1981	WILiS	Kijowski Instytut I-B
45.	Jan Diaczuk	1981	WM	TIPS Odessa
46.	Zdzisław Gosiewski	1981	WM	PAN Warszawa
47.	Barbara Zdrojewska	1981	INS	Politechnika Szczecińska
48.	Jan Stąskiewicz	1982	WM	Uniwersytet Gdański
49.	Halina Nowak	1982	WILiS	Politechnika Warszawska
50.	Irena Czyżewska	1982	SJO	Uniwersytet Petersburski
51.	Tadeusz Nykiel	1982	WM	Politechnika Poznańska
52.	Waldemar Bierut	1983	WILiS	Politechnika Gdańska

53.	Waldemar Borjaniec	1983	WILiS	Politechnika Szczecińska
54.	Krzysztof Kuncer	1983	WILiS	Politechnika Gdańska
55.	Leon Kukielka	1983	WM	Politechnika Poznańska
56.	Jolanta Tymińska-Balaj	1983	WM	Instytut Elektroniki W-wa
57.	Grażyna Malatyńska	1983	WILiS	Uniwersytet Leningradzki
58.	Marek Bohuszewicz	1983	WM	Uniwersytet Moskiewski
59.	Zbigniew Budniak	1983	WM	Uniwersytet Moskiewski
60.	Krzysztof Majka	1983	WM	IINŚiP Balandore Indie
61.	Grzegorz Jurkowski	1984	WM	Politechnika Poznańska
62.	Zdzisław Ceynowa	1984	WILiS	Politechnika Gdańska
63.	Zbigniew Sienkiewicz	1984	WILiS	Politechnika Gdańska
64.	Piotr Stępień	1984	WM	Politechnika Wrocławska
65.	Daniela Herman	1984	WM	Politechnika Wrocławska
66.	Zbigniew Has	1984	WM	Politechnika Warszawska
67.	Halina Winkler	1984	WILiS	IOZiEPB Warszawa
68.	Andrzej Żebrowski	1984	WM	Uniwersytet Moskiewski
69.	Marek Fligiel	1984	WM	Uniwersytet Moskiewski
70.	Marian Oleśkiewicz	1984	WM	IBO Leningrad
71.	Piotr Myśliński	1984	WM	IMP Warszawa
72.	Zdzisław Włodarski	1985	WM	Politechnika Wrocławska
73.	Krzysztof Wawryn	1985	WILiS	Politechnika Gdańska
74.	Grzegorz Radomski	1985	WM	Politechnika Gdańska
75.	Leszek Daniewski	1986	WM	Uniwersytet Moskiewski
76.	Tomasz Kowalski	1986	WILiS	Uniwersytet Moskiewski
77.	Lesław Rodziewicz	1986	WILiS	Politechnika Gdańska
78.	Piotr Śmialek	1986	WILiS	SGPiS Warszawa
79.	Romuald Sobieralski	1986	WM	Politechnika Wrocławska
80.	Jerzy Ratajski	1986	WM	IMP Warszawa
81.	Tadeusz Bohdal	1986	WM	Politechnika Szczecińska
82.	Ewa Wachowicz	1986	WM	Politechnika Warszawska
83.	Wacław Idziak	1986	INS	UAM Poznań
84.	Mariusz Meller	1987	WILiS	Politechnika Gdańska
85.	Stanisława Plichta	1987	WM	Politechnika Wrocławska
86.	Józef Fieszar	1987	WM	Politechnika Poznańska
87.	Andrzej Krysztoforski	1987	WILiS	Politechnika Szczecińska
88.	Zdzisław Piłta	1988	WM	Politechnika Wrocławska
89.	Witold Gulbiński	1988	WM	PAN Poznań
90.	Mirosław Wiśniewski	1988	WM	Politechnika Tulska
91.	Jan Mazur	1988	WM	UAM Poznań
92.	Henryk Dondalewski	1989	WILiS	Politechnika Szczecińska
93.	Jan Markul	1989	WM	Politechnika Gdańska
94.	Czesław Partacz	1989	INS	UAM Poznań
95.	Bonifacy Malepszy	1989	WILiS	Uniwersytet Szczeciński
96.	Bogusław Lackowski	1990	WM	Politechnika Karl-Marx-Stadt
97.	Urszula Żurek-Pysz	1990	WILiS	AGH Kraków
98.	Stefan Mielewczyk	1990	WILiS	ART Olsztyn
99.	Tomasz Kiczowski	1991	WM	Politechnika Warszawska
100.	Barbara Sokółowska	1992	WILiS	Moskiewski I. Inż.-Budow.
101.	Joanna Jankowska-Sandberg	1992	WILiS	Politechnika Szczecińska
102.	Tatiana Łukianowicz	1993	WM	WSInż. Koszalin
103.	Andrzej Karaczun	1994	WM	Uniwersytet Moskiewski
104.	Wiesława Głodkowska	1994	WBiIŚ	Politechnika Warszawska
105.	Robert Sidelko	1994	WBiIŚ	Politechnika Wrocławska
106.	Marek Bogdański	1994	WM	UAM Poznań
107.	Krzysztof Gajewski	1995	WBiIŚ	Politechnika Gdańska
108.	Stanisław Walasik	1995	WM	Politechnika Łódzka
110.	Andrzej Perc	1995	WM	WSInż. Koszalin

111.	Bogdan Warcholiński	1996	WM	Politechnika Warszawska
112.	Dariusz Gretkowski	1996	IE	Uniwersytet Kijów
113.	Ryszard Skrzypniak	1996	WM	WSP Bydgoszcz
114.	Danuta Mariańska	1996	IziM	Uniwersytet Gdański
115.	Robert Suszyński	1997	WE	Politechnika Wroclawska
116.	Przemysław Borkowski	1997	WM	Politechnika Koszalińska
117.	Grażyna Cetys-Ratajska	1998	IziM	Uniwersytet Gdański
118.	Elżbieta Kalinowska	1998	WM	ASP Kraków
119.	Jerzy Chudy	1998	WM	Politechnika Koszalińska
120.	Sławomir Nagnajewicz	1998	WM	Politechnika Koszalińska
121.	Barbara Wawrzacz	1998	WBiŚ	Politechnika Gdańska
122.	Renata Dylkiewicz	1998	WEiZ	Uniwersytet Szczeciński
123.	Tomasz Modzelewski	1999	WBiŚ	AR Szczecin
124.	Zygmunt Wujek	1999	WM	ASP Poznań
125.	Waldemar Popioł	1999	WEiZ	UAM Poznań
126.	Andrzej Czyżniewski	1999	WM	Politechnika Koszalińska
127.	Barbara Woźniak	1999	WEiZ	AE Poznań
128.	Artur Wezgraj	1999	WE	Politechnika Koszalińska
129.	Paweł Łukaszewicz	1999	WEiZ	RAAP Moskwa
130.	Andrzej Mazurek	1999	WE	Politechnika Koszalińska
131.	Zbigniew Taszycki	1999	WM	Akademia Sztuk Pięknych Poznań
132.	Dariusz Tomkiewicz	2000	WM	Politechnika Koszalińska
133.	Jacek Katzer	2000	WBiŚ	Politechnika Koszalińska
134.	Igor Kierkosz	2000	WBiŚ	Politechnika Koszalińska
135.	Piotr Kochaniewicz	2000	WM	Politechnika Koszalińska
136.	Tomasz Skubała	2000	WBiŚ	Politechnika Wroclawska
137.	Jacek Piekarski	2000	WBiŚ	Politechnika Warszawska
138.	Nataliya Maslennikova	2000	WE	Politechnika Koszalińska
139.	Maria Siwko	2001	WEiZ	UAM Poznań
140.	Renata Świdorska	2001	WBiŚ	Politechnika Lubelska
141.	Mieczysław Pancielejko	2001	WM	Politechnika Koszalińska
142.	Wiesław Wałkowiak	2001	WM	Politechnika Koszalińska
143.	Tomasz Rydzkowski	2001	WM	Politechnika Koszalińska
144.	Monika Matuszkiewicz	2001	WBiŚ	Politechnika Koszalińska
145.	Marek Nowakowski	2001	WBiŚ	Politechnika Koszalińska
146.	Mariusz Ruchwa	2001	WBiŚ	Politechnika Koszalińska
147.	Robert Nowak	2001	WBiŚ	Politechnika Lubelska
148.	Krzysztof Dutkowski	2001	WBiŚ	Politechnika Koszalińska
149.	Leszek Bychto	2001	WE	Politechnika Koszalińska
150.	Anna Zawada-Tomkiewicz	2002	WM	Politechnika Koszalińska
151.	Tadeusz Kochaniewicz	2002	WM	Politechnika Koszalińska
152.	Jerzy Czerwiński	2002	WEiZ	Moskiewski Państwowy Uniwersytet Socjalny
153.	Izabela Siebielska	2002	WBiŚ	Politechnika Wroclawska
154.	Adam Boguski	2002	WBiŚ	Politechnika Wroclawska
155.	Adam Zagubień	2002	WBiŚ	Politechnika Koszalińska
156.	Andrzej Kielbasiński	2002	WE	Politechnika Koszalińska
157.	Ryszard Ratajski	2002	WEiZ	Moskiewski Państwowy Uniwersytet Socjalny
157.	Ewa Dlubakowska	2002	WEiZ	Moskiewski Państwowy Uniwersytet Socjalny
159.	Danuta Zawadzka	2002	WEiZ	Uniwersytet Szczeciński
160.	Bożena Kromer	2002	WEiZ	Uniwersytet Gdański
161.	Magdalena Lampart-Kałużniacka	2003	WBiŚ	Pomorska Akademia Pedagogiczna Słupsk
162.	Rafał Manikowski	2003	WEiZ	Uniwersytet Szczeciński
163.	Danuta Usidus	2003	WBiŚ	Politechnika Świętokrzyska
164.	Anna Klimczak	2003	WM	Akademia Sztuk Pięknych
165.	Błażej Bałasz	2003	WM	Politechnika Koszalińska
166.	Robert Adamczyk	2003	WBiŚ	Politechnika Koszalińska
167.	Henryk Charun	2003	WM	Politechnika Koszalińska

168.	Krzysztof Piaskowski	2003	WBiłŚ	Politechnika Lubelska
169.	Monika Zawierowska-Lozińska	2003	WM	Akademia Sztuk Pięknych
170.	Bogdan Strzeszewski	2003	WE	Politechnika Koszalińska
171.	Agnieszka Lipska-Sondecka	2003	WEiZ	UAM Poznań
172.	Arseniusz Finster	2003	WEiZ	Moskiewski Państwowy Uniwersytet Socjalny
173.	Danuta Giętkowska	2003	WEiZ	Moskiewski Państwowy Uniwersytet Socjalny
174.	Agnieszka Jakubowska	2003	WEiZ	Instytut Organizacji i Zarządzania w Przemysle w Warszawie
175.	Monika Stanny-Burak	2003	WEiZ	PAN
176.	Andrzej Glaner	2003	WE	Politechnika Gdańska
177.	Beata Janowska	2004	WBiłŚ	UAM Poznań
178.	Tomasz Królikowski	2004	WM	Politechnika Koszalińska
179.	Jacek Borzyszkowski	2004	WEiZ	Uniwersytet Gdański
180.	Alina Oczachowska	2004	WEiZ	Akademia Ekonomiczna w Poznaniu
181.	Joanna Dyczkowska	2004	WEiZ	Uniwersytet Gdański
182.	Robert Wirski	2004	WEiZ	Politechnika Wroclawska
183.	Beata Pietraszek	2004	WEiZ	Moskiewski Państwowy Uniwersytet Socjalny
184.	Anna Wallis	2004	WEiZ	Moskiewski Państwowy Uniwersytet Socjalny
185.	Piotr Pawlowski	2004	WE	Politechnika Koszalińska
186.	Beata Granosik	2004	WEiZ	Instytut Organizacji i Zarządzania w Przemysle w Warszawie
187.	Monika Foremna-Pilarska	2004	WEiZ	Uniwersytet Szczeciński
188.	Michał Poiak	2004	WEiZ	UAM Poznań
189.	Tomasz Dąbrowski	2004	WBiłŚ	Politechnika Warszawska
190.	Mariusz Januszewski	2005	WBiłŚ	Politechnika Koszalińska
191.	Monika Kaczmarek-Śliwińska	2005	WEiZ	UAM Poznań
192.	Paweł Krasiński	2005	WEiZ	Instytut Organizacji i Zarządzania w Przemysle w Warszawie
193.	Wojciech Klepuszewski	2005	NKJA	Uniwersytet Gdański
194.	Jarosław Kołodziej	2005	WBiłŚ	Politechnika Koszalińska
195.	Dariusz Lipiński	2005	WM	Politechnika Koszalińska



Dr inż. Tatiana Łukianowicz jest pierwszym doktorem wypromowanym 2 kwietnia 1993 roku w Politechnice Koszalińskiej na Wydziale Mechanicznym. Rektor prof. Zdzisław Piątek przyjmuje przysięgę od dr Tatiany Łukianowicz, z prawej prof. Tadeusz Karpiński – promotor

Wydarzenia, spotkania, wizyty

Życie uczelni i jej społeczności zawsze jest częścią życia w ogóle – życia w wymiarze lokalnym, regionalnym, krajowym, czy nawet międzynarodowym. Jest również wyrazem wagi, jaką społeczeństwo przywiązuje do edukacji. Historia naszej uczelni pokazuje, że była ona i jest do dziś instytucją ważną dla wielu kręgów społecznych, stanowiąc miejsce wydarzeń, wykraczających znaczeniem poza jej mury. Były to wydarzenia bardzo różne, m.in. uroczyste inauguracje roku akademickiego, jubileusze i zjazdy, konferencje naukowe, konferencje rektorów i prorektorów, nadawanie audytoriom imion ludzi zasłużonych dla uczelni, uroczystości wręczenia tytułów doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej.

Oddzielnym rozdziałem są wydarzenia, związane z wizytami w naszej uczelni gości, uczestniczących w uroczystościach, ale też odwiedzających ją przy innych okazjach. Lista gości, którzy złożyli wizyty w naszej uczelni w ciągu 37 lat jest długa, a znajdują się na niej nazwiska reprezentantów świata nauki z rektorami większości polskich szkół wyższych, nazwiska przedstawicieli władz administracyjnych i samorządowych z ministrami, wojewodami i prezydentami miast, nazwiska senatorów i posłów, a także polityków znanych w Europie i na świecie.

Jubileusze

Pierwszy, "okrągły" jubileusz – X rocznicę powstania Wyższej Szkoły Inżynierskiej obchodziliśmy w roku 1978, a rok jubileuszowy rozpoczął się w dniu inauguracji roku akademickiego 1977/1978. Dziesięć lat później, z okazji XX-lecia, oprócz jubileuszowej inauguracji odbył się zjazd absolwentów dwóch najstarszych wydziałów uczelni – Mechanicznego oraz Inżynierii Lądowej i Sanitarnej. XXX-lecie istnienia Uczelni miało już charakter bardziej uroczysty – odbyła się, jak zawsze, jubileuszowa inauguracja roku akademickiego, ale było też wielkie spotkanie pracowników uczelni. Następną, 35. rocznicę powstania uczelni obchodziliśmy w roku 2003, a główne uroczystości odbywały się w czerwcu – najważniejszymi punktami ich programu były spotkanie pracowników, koncert symfoniczny i po raz pierwszy – piknik (XXXV-lecie poświęcony jest oddzielny rozdział).

Jak wynika z tego krótkiego opisu, uroczystości i spotkania, związane z jubileuszami mają już w naszej Uczelni swoją tradycję. I ta tradycja sprawiła, że teraz co roku, na pamiątkę powołania Uczelni, 8 czerwca jest jej świętem.



Jubileuszowa inauguracja roku akademickiego 1977/1978 prowadzona przez rektora doc. mgr. inż. Jerzego Smoleńskiego – 10-lecie uczelni



Jubileuszowa inauguracja roku akademickiego 1987/1988 prowadzona przez rektora prof. dr. hab. inż. Zdzisława Piątka – 20-lecie uczelni



*Rok 1988 – 20-lecie Uczelni – odbył się zjazd absolwentów Wydziału Mechanicznego i Wydziału Inżynierii Lądowej i Sanitarnej.
Powstało Stowarzyszenie Wychowanków naszej Szkoły*



Inauguracja roku akademickiego 1997/1998, roku jubileuszu 30-lecia Uczelni, odbywająca się w Bałtyckim Teatrze Dramatycznym, prowadzona przez rektora prof. dr. hab. inż. Wojciecha Kacalaka



Inauguracja roku akademickiego 2003/2004, kończąca obchody roku jubileuszu 35-lecia, odbywająca się w audytorium przy ul. Kwiatkowskiego. Przemówienie wygłasza rektor prof. dr. hab. inż. Krzysztof Wawryn

Spotkanie
jubileuszowe z okazji
30-lecia uczelni



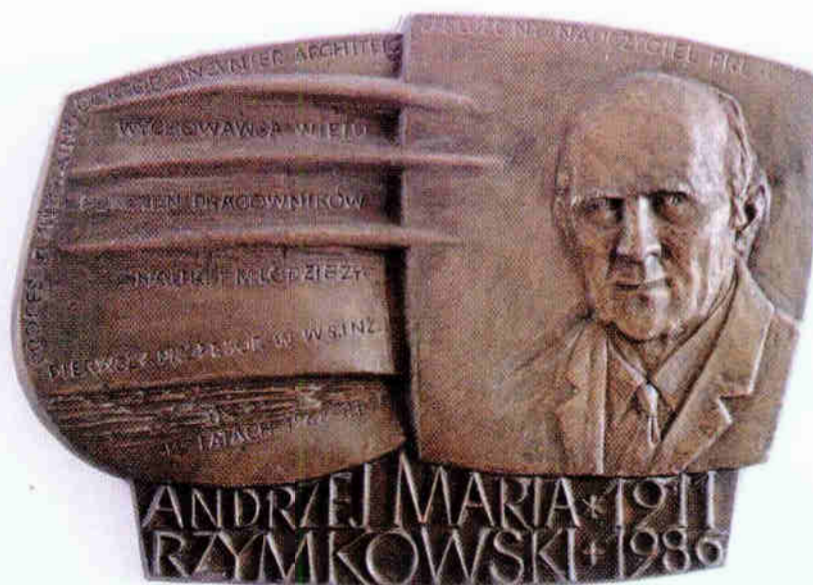
W czerwcu 1998 roku odbyło się uroczyste spotkanie Senatu Politechniki Koszalińskiej z udziałem wszystkich pracowników, poświęcone Jubileuszowi 30-lecia. Członkowie Senatu wystąpili w togach. Wśród gości byli parlamentarzyści, przedstawiciele władz wojewódzkich, samorządowych oraz organizacji, firm i instytucji zaprzyjaźnionych z uczelnią. W wystąpieniach rektora i zaproszonych gości były wspomnienia, kwiaty, życzenia i gratulacje. Rektor uczelni – prof. Wojciech Kacalak – w przemówieniu okolicznościowym, podsumował dorobek uczelni. Na zakończenie uroczystości był olbrzymi „tort rocznicowy”, dla wszystkich pracowników uczelni i uczestników uroczystości. Pierwszy kawałek tortu otrzymał doc. Jerzy Smoleński, który był pierwszym rektorem uczelni.

Tablice pamiątkowe

Jednym z najtrwalszych śladów, upamiętniających wydarzenia z historii uczelni są tablice, które zostały wmurowane m.in. z okazji nadania audytoriom imion jej zasłużonych pracowników. Pierwsza, najstarsza taka tablica, z imieniem pierwszego tytularnego Profesora A. M. Rzymkowskiego znajduje się w budynku głównym przy ul. Raclawickiej, a kolejne dwie – z imieniem pierwszego rektora Docenta Jerzego Smoleńskiego oraz z imieniem twórcy Wydziału Elektroniki i Informatyki, Profesora Andrzeja Guzińskiego – w obiekcie przy ul. Śniadeckich.

Tablicą pamiątkową w 15. rocznicę WSI nż., środowisko sportowe uczelni uczciło także wybitnego polskiego sportowca – Janusza Kusocińskiego, zamordowanego przez hitlerowskich okupantów.

Na budynku uczelni przy ul. Kwiatkowskiego znajduje się tablica upamiętniająca przekazanie do użytku pierwszych obiektów dla Wydziału Ekonomii i Zarządzania.



Pierwsza, najstarsza tablica pamiątkowa w Uczelni, im. Profesora A. M. Rzymkowskiego, znajduje się w budynku głównym przy ul. Raclawickiej. Był pierwszym profesorem tytularnym w Wyższej Szkole Inżynierskiej w Koszalinie, jednym z pionierów tej Uczelni, wybitnym człowiekiem nauki, wychowawcą wielu obecnych autorytetów w dziedzinie planowania obszarów rolniczych i budownictwa wiejskiego (ruralistyki), znamienity erudyta, facecjonista i wspaniały gawędziarz



Odsłonięcie tablicy pamiątkowej przed audytorium im. prof. Andrzeja Guzińskiego, zmarłego w maju 2001 roku. Uroczystość odbyła się po inauguracji roku akademickiego Wydziału Elektroniki w październiku 2001 roku. Aktu odsłonięcia tablicy dokonała wdowa po profesorze, pani Renata Guzińska





W grudniu 2000 roku odbyła się uroczystość odsłonięcia tablicy pamiątkowej przed audytorium im. doc. Jerzego Smoleńskiego – pierwszego rektora uczelni. Na zdjęciu poniżej od lewej: rektor prof. Krzysztof Wawryn, pierwszy rektor Jerzy Smoleński, prof. Zdzisław Piątek – senior budowy, prof. Edmund Wittbrodt – minister edukacji





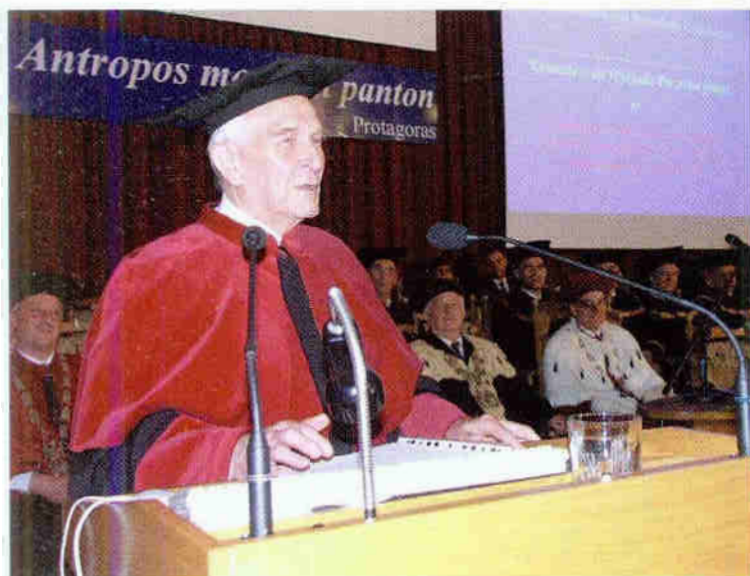
Pierwsza w Uczelni tablica pamiątkowa przy hali Studium Wychowania Fizycznego i Sportu przy ul. Raclawickiej, poświęcona Januszowi Kusocińskiemu, wybitnemu polskiemu sportowcowi, straconemu w Palmirach przez hitlerowskich okupantów. Tablica odsłonięta w 15-lecie WSiInż. 20 czerwca 1983 r.



Rektor prof. Wojciech Kacalak podczas uroczystości otwarcia nowych obiektów Wydziału Ekonomii i Zarządzania w roku 1996, pod tablicą upamiętniającą, że budowa została wsparta finansowo przez Fundację Współpracy Polsko-Niemieckiej ze środków Republiki Federalnej Niemiec

Doktoraty honoris causa

Politechnika Koszalińska, legitymując się najwyższymi uprawnieniami akademickimi ma prawo do nadawania tytułu doktora honoris causa. Dotychczas tytuły takie otrzymały cztery osoby: profesor Romano Prodi, profesor Jan Kaczmarek (wręczenie – 27 maja 2003 r.), profesor Henryk Hawrylak (wręczenie – 6 maja 2005 r.) i profesor Pierre Marché (wręczenie – 8 czerwca 2005 r.).



Profesor Jan Kaczmarek



Profesor Henryk Hawrylak

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

**Profesor Pierre MARCHÉ
DOKTOR HONORIS CAUSA
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ**



Profesor Pierre Marché

Konferencje Rektorów

Od początku nasza Uczelnia bardzo aktywnie uczestniczy w szeroko pojętym życiu uczelni akademickich oraz organizacji je reprezentujących, takich jak: Konferencja Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP) oraz konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych (KRPUT). Z latami ta aktywność, jak również pozycja koszalińskiej uczelni wzrasta. Wyrazem tego jest powierzenie jej organizacji konferencji z udziałem rektorów oraz prorektorów niemal wszystkich polskich akademickich uczelni.



*Konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych w WSInż. Koszalin, 27–28 maja 1993.
Zdjęcie przed budynkiem głównym przy ul. Raławickiej*



Konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych w Politechnice Koszalińskiej, 14–16 maja 1998 r.



W dniach 1–3 grudnia 2000 r. Politechnika Koszalińska po raz pierwszy była gospodarzem znaczącego dla środowiska akademickiego spotkania rektorów, jakim jest posiedzenie Prezydium Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich



W dniach 13–14 czerwca 2003 r. w Koszalinie oraz Dźwirzynie pod Kołobrzegiem odbyła się Konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych (KRPUT). Była ona najważniejszym wydarzeniem towarzyszącym obchodom 35-lecia Politechniki Koszalińskiej. 13 czerwca br. w godzinach przedpołudniowych, uczestnicy konferencji wzięli udział w uroczystym otwarciu nowego obiektu Politechniki Koszalińskiej przy ulicy Sniadeckich



Uczestnicy Konferencji Prorektorów ds. Kształcenia Polskich Uczelni Technicznych, która odbyła się w dniach 17–20 marca 2004 roku na Politechnice Koszalińskiej

Okolicznościowe spotkania plenerowe

Piknik w Osiekach z okazji uzyskania przez Wydział Mechaniczny praw habilitowania – czerwiec 2000.

Otwarcia dokonali wspólnie:
prof. Krzysztof Wawryn – rektor
i prof. Wojciech Kacalak – dziekan Wydziału Mechanicznego.



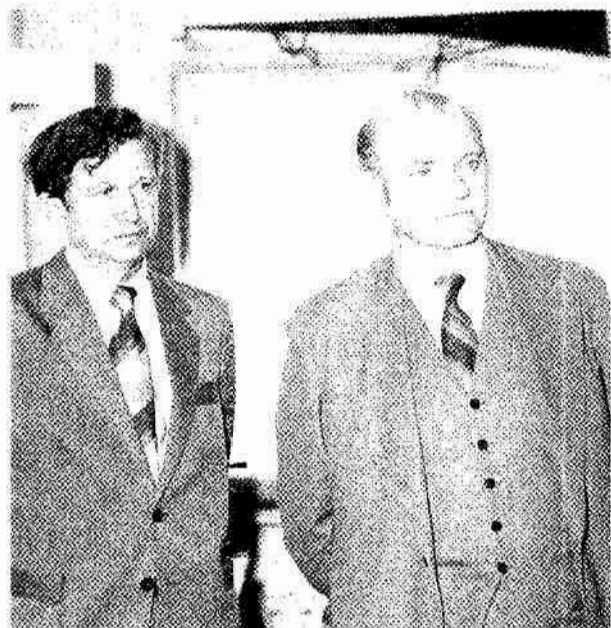


Pierwszy piknik na terenie kampusu przy ulicy Raławickiej, zorganizowany z okazji 35-lecia Uczelni



Goście Uczelni

Każda uczelnia, funkcjonując w określonym środowisku społecznym, politycznym i gospodarczym, w określonym miejscu i czasie, pełni rolę lokalnego ośrodka nie tylko naukowo-dydaktycznego, ale także ośrodka intelektualnego, wpływającego na różne sfery życia. Rolę takiego ośrodka w Koszalinie, na Pomorzu Środkowym pełni oczywiście i nasza uczelnia, a świadectwem jej lokalnego, regionalnego i krajowego znaczenia jest lista osób, które gościła od początku swego istnienia. Lista jest długa i obejmuje zarówno ministrów, z ministrami edukacji włącznie, jak i byłych prezydentów, parlamentarzystów, polityków różnych opcji, dyplomatów, przedstawicieli przedsiębiorców i znanych artystów.



Rektor prof. Jan Filipkowski gościł Ministra Nauki, Szkolnictwa Wyższego i Techniki – prof. Janusza Górskiego (z prawej). rok 1980



W czasie spotkania ze znanym korespondentem zagranicznym – Karolem Szyndzielorzem. rok 1978

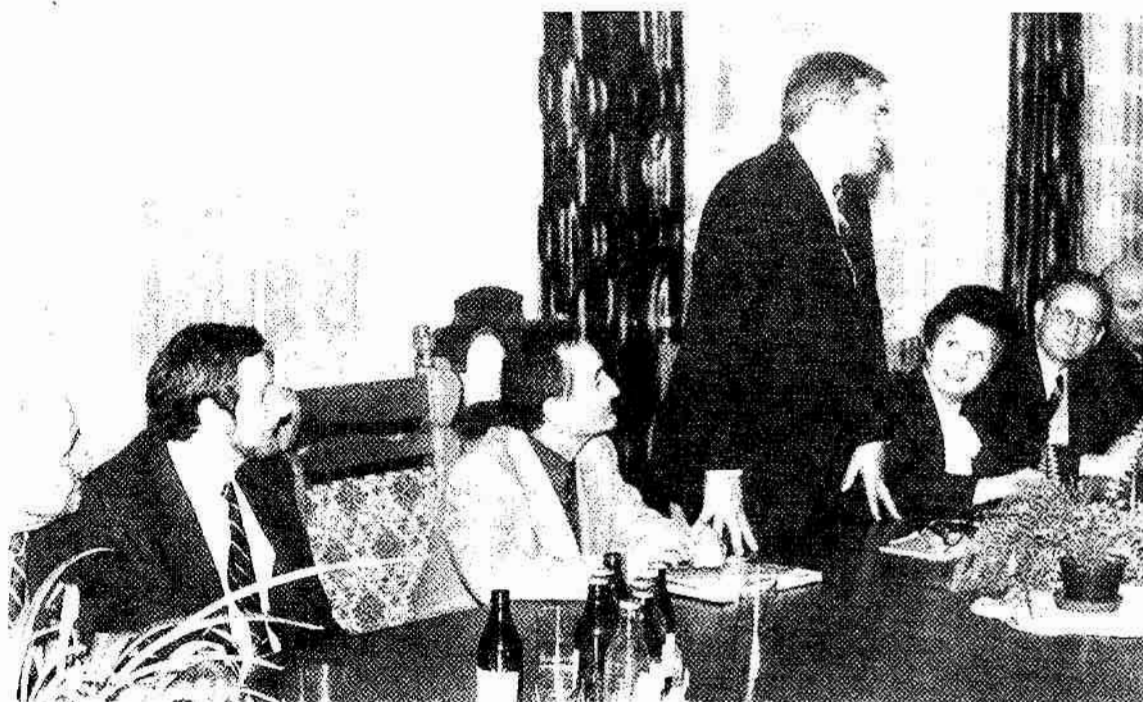


Wizyta byłego premiera Mieczysława Rakowskiego (w środku) w roku 1985



Profesor Jan Kaczmarek (z lewej) podczas konferencji w maju 1988 roku w Mielnie. konferencję otwiera prof. Zdzisław Piątek. Prof. Jan Kaczmarek był przewodniczącym Komitetu Budowy Maszyn PAN, od roku 1969 – Przewodniczącym Komitetu Nauki i Techniki, a w latach 1972–1978 – Ministrem Nauki, Szkolnictwa Wyższego i Techniki

Wizyta Ministra Edukacji
Narodowej – prof. Henryka
Samsonowicza, marzec 1990



Wizyta Ministra Edukacji Narodowej
– prof. Roberta Głębockiego – marzec 1991



W konferencji 24 maja 1999 r. uczestniczyły znane osobistości ze świata polityki i goście z Niemiec.



Przy mównicy prof. Władysław Bartoszewski – były minister spraw zagranicznych RP



Pani minister kultury i sztuki Joanna Wnuk-Nazar podczas powitania z prorektorami – rok 1998



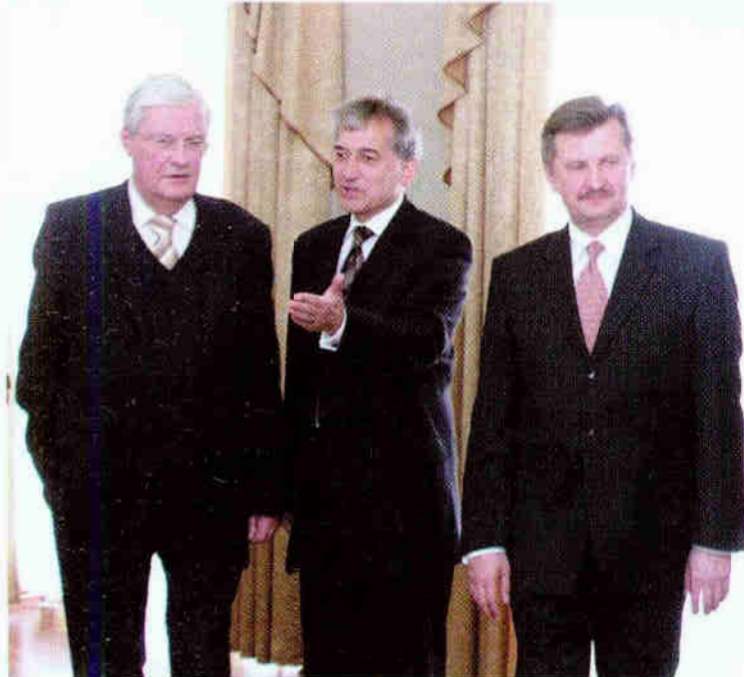
Minister edukacji narodowej i sportu – prof. Edmund Wittbrodt (z lewej) – grudzień 2000 r.



Przewodniczący Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego – prof. Jerzy Błażejowski (z lewej) – luty 2004 r.



Prezes Polskiej Konfederacji Sportu – Andrzej Kraśnicki (w środku) – styczeń 2004 r.



Prof. Mirosław Sawicki – minister edukacji narodowej i sportu (z lewej), w towarzystwie rektora – prof. Krzysztofa Wawryna i wojewody – Stanisława Wziątka – marzec 2005 r.



Marek Pol – wicepremier rządu RP (z prawej) – listopad 2004 r.

Gośćmi byli także...



Prezydent RP Lech Wałęsa – marzec 2002 r.



Patrick Cox – przewodniczący Parlamentu Europejskiego
– czerwiec 2001 r.



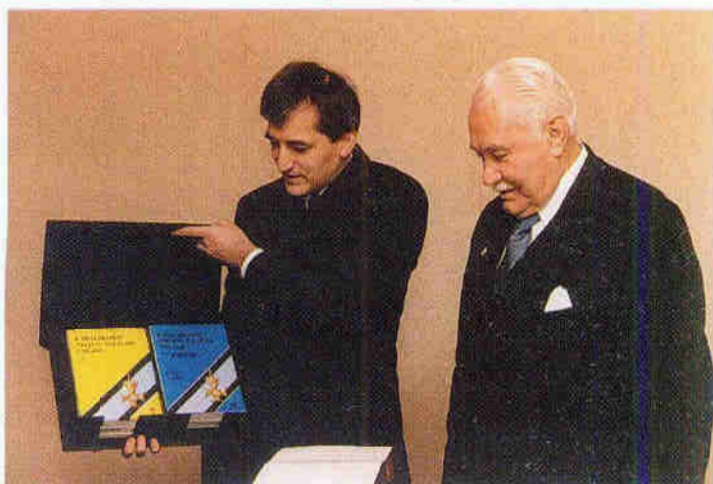
Prof. Leszek Balcerowicz (w środku) – lipiec 1998 r.



Minister Jan Trzuszczński (z prawej)
– negocjator Polski z Unią Europejską – czerwiec 2000 r.



Jan Kulakowski – główny negocjator wstąpienia Polski do UE
– maj 2004 r.



Ryszard Kaczorowski (z prawej) – Prezydent RP na uchodźstwie
– luty 2000 r.



Prof. Longin Pastusiak (z prawej) – marszałek Senatu RP
– maj 2003 r.



Marszałek sejmu – Maciej Płażyński,
z lewej prezydent Koszalina – Mirosław Mikietyński



Posel do Parlamentu Europejskiego Bogusław
Liberadzki (z prawej) – marzec 2005 r.



Marszałka Sejmu Donalda Tuska (z lewej)
wita prorektor Tomasz Krzyżyński – kwiecień 2003 r.



Marek Golszewski (z lewej) – prezes Business Centre Club
– październik 2004 r.



*Rektor prof. Wojciech Kacalak gościł ambasadora Ukrainy (z lewej)
– rok 1995*



*Rektor prof. Krzysztof Wawryn gościł ambasadora Chin (z lewej)
– rok 2004*



Dyrygent Jerzy Maksymiuk koncertował w Koszalinie – rok 1999



*Dyrygent Maciej Niesiołowski poprowadził koncert jubileuszowy
na 35-lecie – rok 2003*

Chór akademicki

27 stycznia 2005 roku sala Bałtyckiego Teatru Dramatycznego w Koszalinie rozbrzmiewała pieśnią chóralną – publiczność, kierownictwo i pracownicy Politechniki Koszalińskiej oraz jej goście byli świadkami koncertu z okazji Jubileuszu X-lecia Chóru Akademickiego Politechniki Koszalińskiej. Rocznicowy koncert otworzył rektor naszej uczelni, prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn, który powiedział m.in., że "... jest w Polsce, w Europie wiele tradycyjnych, bardzo starych, pięknych obyczajów. Niektóre kultywowane są powszechnie, inne lokalnie lub środowiskowo, a jeszcze inne ulegają ciągłym modyfikacjom, albo wręcz zapomnieniu. Na szczęście, do tych ostatnich nie należy ceremonial akademicki, ukształtowany w czasach średniowiecznych, gdy powstawały pierwsze europejskie uniwersytety. Przejawy i symbole tego ceremonialu, jak strój członków senatu, insygnia władzy rektorskiej, czyli łańcuch i berto, przetrwały setki lat w formie niemal niezmienionej. Dziś większość uczelni, zwłaszcza w Polsce, stara się pielęgnować te atrybuty, traktując je oficjalnie i bardzo uroczysto, a jednocześnie – jako wyraz ciągłości historycznej, trwałości uznawanych zasad i uczestnictwa w międzynarodowej wspólnocie akademickiej. Do wielowiekowej tradycji sięga również ceremonial akademicki Politechniki Koszalińskiej, a jednym z jego elementów jest udział w naszych najważniejszych uroczystościach Chóru. Powstał on ponad dziesięć lat temu..."

Dziesięć lat temu – tuż przed wakacjami, rektor ówczesnej Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak powierzył, piszącemu ten tekst dr. inż. Markowi Bohuszewiczowi, zadanie utworzenia chóru uczelnianego. Wówczas w WSI uczyło się dwa i pół tysiąca studentów. Wierzyłem, że wśród nich są osoby, które lubią śpiewać. Zdawałem sobie sprawę, że uczelnia techniczna jest trudnym gruntem do tworzenia zespołów artystycznych, szczególnie trudnym na terenie Pomorza Środkowego,

gdzie nie ma tradycji śpiewania w chórach i zakładania chórów. Tradycji tej nie tworzyły istniejące chóry parafialne. Najbliższe ośrodki, w których działają zespoły z ponad 50-letnią tradycją to Szczecin, Gdańsk, Poznań, Toruń, Bydgoszcz.

Minęły wakacje. W październiku i listopadzie poszukiwałem potencjalnych chórzystów, odwiedzając sale audytoryjne. Za zgodą i aprobatą prowadzących zajęcia opowiadałem studentom o satysfakcji i korzyściach, jakie daje śpiewanie w chórze. Do ucznia



*dr inż. Marek Bohuszewicz
dyrygent i kierownik artystyczny
Chóru Akademickiego Politechniki Koszalińskiej*

zapraszałem także pracowników Uczelni oraz znajomych – wśród nich muzyków. Jako jedna z pierwszych zapisała się pani kierownik dziekanatu Wydziału Mechanicznego, następnie z działu księgowości obecna pani kustosz. Zapisywały się osoby nie związane z Uczelnią: małżeństwo lekarzy (okulista i laryngolog), doktor astronomii z Kołobrzegu (dojeżdżał na próby), nauczycielka z liceum, a także zawodowi muzycy – dwaj gitarzyści i akordeonista, który w swoim czasie był mistrzem Polski w szachach. Pamiętam także



Chór Akademicki Politechniki Koszalińskiej podczas koncertu kołęd

pewnego malarza pokojowego, który bardzo chciał śpiewać w chorze. Miał silny, o wysokiej skali głos – do tenorów jak znalazł. Niestety, nie miał słuchu i musiało minąć wiele tygodni, by zrozumiał, że do chóru się nie nadawał. Jest wiec osob o wspaniałych głosach, którzy nie lubią i nie chcą śpiewać. A tego kandydata o słabych predyspozycjach, ale wielkich chęciach pamiętam do dziś.

Pierwsza próba chóru odbyła się w sali "Kreslarni" 1 grudnia 1993 roku, a już 30 stycznia 1994 roku wystąpiliśmy w koncercie kołęd w katedrze koszalińskiej. Na historycznej fotografii widać 34 osoby – to był pierwszy skład zespołu. Obecny liczy 70 osób. Początki były trudne: brak tradycji, systematyczności w uczęszczaniu na próby oraz duża rotacja chórzystów. Pierwszy obóz szkoleniowy w Sarbinowie nad morzem zintegrował zespół. Od tego momentu wykształciła się potrzeba spotykania się na próbach, chęć śpiewania w zespole. Powstały więzi przyjaźni i sympatii między chórzystami, bez których nawet z najczolwiejszymi i utalentowanymi nie sposób niczego osiągnąć. Najważniejszym celem takich zgrupowań jest integracja zespołu, wzajemne bliższe poznanie się i zaprzyjaźnienie. Udział studentów w śpiewie cho-

rałnym, pełniącym ważną rolę we wzbogaceniu życia uczelni, daje okazję do rozwijania umiejętności nie tylko muzycznych. Uczy współpracy, odpowiedzialności, wysłuchania drugiego, czyni wrażliwym na piękno. Poprzez muzykę, chorałny śpiew pogłębiają się więzi wspólnotowe, wzrasta wzajemna życzliwość. A to są przecież podstawowe warunki pracy każdego zespołu – nie tylko artystycznego. Podczas śpiewania na koncertach widać głębokie przeżycia: radość i oddanie temu, co wykonują – muzyce. Nic tak nie nastroja człowieka do optymizmu, do spokojnego i śmiałego spoglądania w przyszłość, jak radość właśnie. Chóry łączą tych, dla których śpiew jest realizacją pasji artystycznych, ważnym czynnikiem wspólnoty. Człowiek mogący zrealizować swoje pasje staje się człowiekiem wyzwolonym. Bez empatii można stworzyć grupę śpiewających ludzi, ale to nie będzie zespół. O tym, jak bardzo chorzyści są zżyci ze sobą, rzech świadczy to, że nie wystarczają im próby, obozy szkoleniowe, wyjazdy na koncerty. Spotykają się jeszcze w kawiarniach, na wspólnych zabawach i prywatkach, przy andrzejkowych i sylwestrowych okazjach. Rodzą się nawet wielkie miłości, które zawiodły trzy pary na ślubny kobierzec. Mimo

że pobierali się po skończeniu studiów i nie byli już w zespole, pamiętali o chórze, który śpiewał im w kościele na mszy ślubnej.

Odbyło się już 7 obozów szkoleniowych, które zaczęliśmy nazywać warsztatami artystycznymi. Tam można się nauczyć wyjątkowej pracy: próby przed i po obiedzie, a czas wolny dopiero po kolacji. Na obozie w Dąbkach – w Ośrodku Wczasowym Państwa Marii i Franciszka Sawickich, którzy opiekowali się nami i karmili jak własne dzieci, próby trwały po 7 godzin dziennie. I tak przez 14 dni. Przygotowywaliśmy "Sonety krymskie" Stanisława Moniuszki do tekstów Adama Mickiewicza. Jest to duże, cykliczne dzieło na chór, orkiestrę symfoniczną i głos solowy – tenor, opracowywane wówczas z Filharmonią Koszalińską na koncert inauguracyjny rok akademicki Politechniki Koszalińskiej i nowy sezon artystyczny Filharmonii. Wykonawcami dyrygował Janusz Przybylski z Gdańska, a solistą był Paweł Skaluba.

Kazimierz Rozbicki – kompozytor, dyrygent, krytyk muzyczny tak pisał w swojej recenzji koncertu: "Mamy nareszcie w Koszalinie duży chór z prawdziwego zdarzenia – i tego faktu nie można przecenić. Wielkie brawo dla władz Politechniki, że doceniają wartości



Koncert chóru z Filharmonią Koszalińską

kultury w procesie technicznej edukacji i udzielają chorowi potrzebnej pomocy”.

Działo się to w 1997 roku, który był rokiem pierwszego zagranicznego wyjazdu chóru. Mieliśmy przyjemność koncertowania w berlińskim ratuszu podczas seminarium poświęconemu rozwojowi gospodarczemu, naukowemu i kulturalnemu Koszalina.

Następny wyjazd zagraniczny to tygodniowy pobyt w Kilonii podczas uroczystości obchodów 750-lecia miasta. Chór dał kilka koncertów tam i w katedrze w Szlezwiku. Mimo że w obecnym składzie chóru nie ma już nikogo, kto był wówczas z nami (odwiedziliśmy promem także Danię), to w zespole do dziś mówi się o tych wydarzeniach pełnych niezwykłych wrażeń. Wtedy rozpoczął się okres intensywnej działalności koncertowej i ścisłej współpracy z Filharmonią Koszalińska, z którą chór po raz drugi dał koncert, wykonując kolędy polskie w kościele pw. Ducha Świętego. Przybyło 3 tysiące słuchaczy.

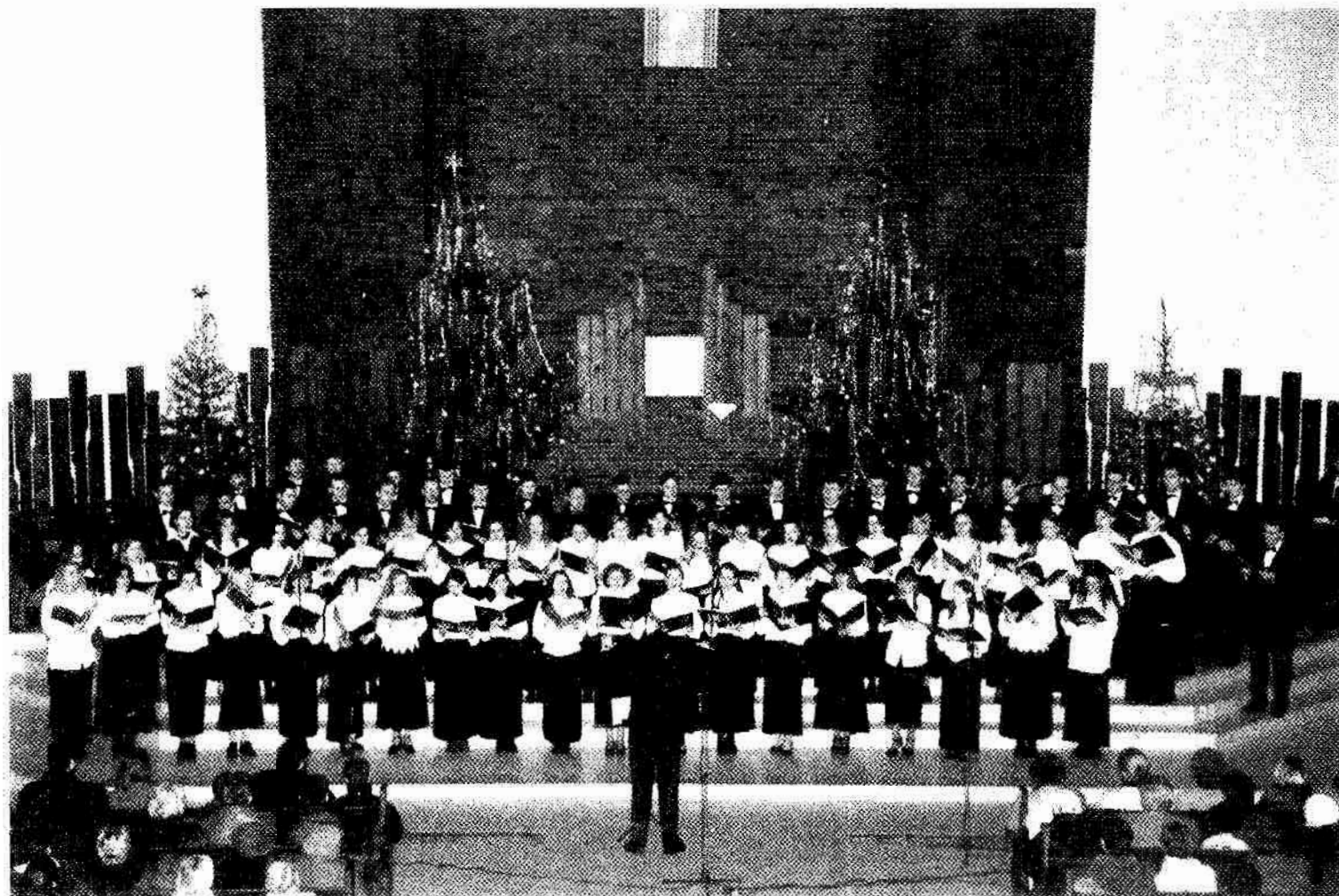
Kolejny koncert z Filharmonią poświęcony był 30-leciu Politechniki Koszalińskiej i dedykowany Rektorom wszystkich wyższych szkół technicznych w Polsce, biorących udział

w Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, zorganizowanej przez Politechnikę. Ponownie wykonanie „Sonetów krymskich” w koszalińskiej katedrze w obecności Rektorów przez Chór Akademicki i Filharmonię Koszalińską był także uczczeniem 200. rocznicy urodzin Adama Mickiewicza. Tym razem jako solista wystąpił Ryszard Minkiewicz – dziekan Akademii Muzycznej w Gdańsku.

Czerwiec 1998 roku to czas kolejnego wyjazdu zagranicznego chóru naszej Uczelni. Była to wyprawa do 3 stolic: Budapesztu, Wiednia i Pragi. Chór koncertował również w prastarym mieście Eger – będącym od XI wieku siedzibą biskupstwa, a słynącego także z upraw winorośli i produkcji win. To stamtąd pochodzi Egri Bikawer. Na Węgrzech koncertowaliśmy dla polonii węgierskiej oraz w barokowym kościele Minorytów z przylegającym do niego klasztorem franciszkanów. Kościół ten jest jedną z najpiękniejszych budowli barokowych na Węgrzech, w którym proboszczem jest ksiądz Paweł Cebula, pochodzący z Koszalina. Na Placu Dobo – sercu egerskiej starówki śpiewaliśmy z okazji

Zielonoświątkowego Rajdu Wina. Tam zostało przypomniane stare przysłowie obu narodów: „Polak, Węgier dwa bratanki i do szabli, i do szklanki”, co fonetycznie po węgiersku brzmi: „Leńdziel, Modzior kietju borat, edziut isso legijob burat”. Istvan Dobo jest bohaterem narodowym Węgier, który w górującym nad miastem XIII-wiecznym zamku dowodził w 1552 roku dwutysięczną załogą w obronie przed miazdzącą nawałą wojsk tureckich. Dopiero po sześciu kolejnych próbach, w roku 1596, udało się Turkom zdobyć zamek – ludność wymordowali, miasto spalili i na blisko sto lat zawiładnęli Węgrami.

W Wiedniu odbył się niezapomniany występ w barokowym kościele wybudowanym na cześć Jana III Sobieskiego na górze Kahlenberg, skąd wyruszyło natarcie wojsk polskich – husarii idącej z odsieczą Wiedniowi i Europie. Występ chóru na tyle spodobał się i wzruszył kustosa muzeum, znajdującego się przy tym kościele, że zaproponował dyrygentowi wpisanie się do księgi pamiątkowej, którą udostępniają jedynie najczciwotniejszym: jest tam wpis Jana Pawła II. Chór dostąpił tego zaszczytu.



Koncert w kościele pw. Ducha Świętego

Na kolejnym obozie szkoleniowym, ponownie w Dąbkach, chór przygotował się do wielkiego, uroczystego koncertu poświęconego uczczeniu 20-lecia pontyfikatu Jana Pawła II. Półtoragodzinny koncert odbył się 18 października 1998 roku w katedrze, wypełnionej po brzegi słuchaczami. Pomysł zorganizowania koncertu w koszalińskiej katedrze nie był przypadkowy. Tu – przed ołtarzem, na tle którego śpiewali chórzyci, modlił się w 1991 roku Jan Paweł II. "Bogurodzica" – piękna, średniowieczna, najstarsza polska pieśń z XIII wieku – chorał gregoriański – rozpoczęła tamten koncert. Chór przygotował ambitny program, sięgając po najwybitniejszych przedstawicieli renesansu, baroku, klasycyzmu, romantyzmu i muzyki współczesnej, jak: Wacław z Szamotuł, Mikołaj Gomółka, Grzegorz Gerwazy Gorczycki, W.A. Mozart, L. van Beethoven, Ch. Gounod, G. Verdi, P. Czajkowski, Z. Kodaly. Za udany występ słuchacze dziękowali chórowi oklaskami na

stojąco, a wspomniany już kompozytor i krytyk muzyczny tak pisał w swojej recenzji zamieszczonej w prasie:

"Ta stylistyczna różnorodność nie ułatwiała zadania zespołowi, tym bardziej zatem chór zasłużył na pochwały, bowiem jego ogromna praca uwieńczona została bardzo dobrym artystycznym efektem. A nie był to program dla chóru łatwy, wszystkie dzieła – należące do najpiękniejszej literatury tego gatunku – stawiały duże wymagania. Chór znakomicie udźwignął ciężar odpowiedzialności wobec tak szczególnej dedykacji koncertu, swą sztuką, entuzjazmem, pięknym programem godnie uczcił tę rocznicę – a uczynił to wobec wyjątkowo tłumnie przybyłej publiczności. Przebieg tego gorąco przyjmowanego koncertu i jego odświętną atmosferę, wzbogacało znakomite słowo wiążące Andrzeja Zborowskiego. Chór Politechniki obchodzi właśnie pięćdziesiątą rocznicę swego istnienia, tym występem zatem, tak poważnym wzbogaceniem swego

repertuaru i umiejętności, wspaniale dowartościował i zaakcentował swą działalność. Gratulujemy".

Natomiast "Głos Koszaliński" przyznał dyrygentowi chóru swoje comiesięczne wyróżnienie – "Uśmiechy", pisząc na swoich łamach: "Głosy chórzystów we wnętrzach koszalińskiej katedry, gdzie przed siedmioma laty modlił się Ojciec Święty, zabrzmiały wspaniale. To była prawdziwa uczta dla melomanów".

W życiu chóru było jeszcze jedno, niebywale przeżycie związane z pontyfikatem Jana Pawła II – udział chóru we mszy świętej podczas spotkania z Ojcem Świętym na bioniach Pelplina 6 czerwca 1999 roku oraz dzień wcześniej koncert na zamku w Gniewie z okazji pielgrzymki Papieża do Polski.

Do ciekawych wydarzeń w życiu chóru, uczelni i miasta należy zaliczyć wizytę Orkiestry Symfonicznej Uniwersytetu w Poitiers, która przyjechała do Koszalina na zaprosze-



Udział w festiwalu w Wejherowie

nie rektora Politechniki Koszalińskiej i prezydenta Koszalina. Wizyta gości z Francji odbywała się w ramach współpracy naukowo-kulturalnej Politechniki i jednej z najstarszych uczelni w Europie – założonego w 1432 roku Uniwersytetu w Poitiers. Odbył się wówczas wspólny koncert orkiestry i chóru. Orkiestra francuska składała się z profesorów i studentów uniwersytetu. Wśród nich na fagocie grał prof. Dominique Breillat – dziekan Wydziału Prawa i Nauk Socjalnych, który podczas seminarium w auli naszej Uczelni miał wykład nt. "Instytucje polityczno-państwowe we Francji i francuskie życie polityczne".

Trzeba wspomnieć o współpracy i wspólnych koncertach chóru z Zespołem Muzyki Dawnej "Crescendo", działającym pod kierunkiem Dariusza Szczepiewskiego w Zespole Szkół Muzycznych oraz Zespołem Akordeonowym "Akord", kierowanym przez Artura Zajkowskiego w Miejskim Ośrodku Kultury w Koszalinie.

W 1999 roku jeździliśmy do Bourges we Francji. Miasto zaprzyjaźnione jest z Koszalinem, a jego Uniwersytet z Politechniką Koszalińską. W Bourges jest jedna z największych katedr świata – druga co do wielkości we Francji (pierwsza znajduje się w Amiens). We wnętrzu monumentalnej, gotyckiej budowli chór przedstawił półtoragodzinny program z udziałem Wacława Kubickiego – znanego koszalińskiego wirtuoza organów. Następnego dnia z inicjatywy Towarzystwa France – Pologne koncert został powtórzony w kościele Asnieres les Bourges dla polonii francuskiej. Było to jedno z najgorętszych przyjęć naszego chóralnego wykonawstwa.

Atmosfera panująca wewnątrz katedr wywołana wystrojem, akustyką, światłem przenikającym przez witraże – uświęceniem miejsca – daje koncertującym w nich chórom uskrzydlałą siłę. To duch tych wnętrz, podkreślany poczuciem majestatu i potęgi – tego co pragnęli wzbudzić w nas budowniczości, daje moc, która pozwala chórowi wznieść się na wyżyny. Słuchacze ulegając wpływowi muzyki również podiegają duchowi wnętrza. Ten duch pomaga w odbiorze muzyki; między chórem a słuchaczami oraz słuchaczami a chórem zachodzi sprzężenie zwrotne. Stąd biorą się doskonałe wykonania dzieł muzycznych. Dlatego z koncertów wychodzimy z uczuciem nie tyle odprężenia, co oczyszczenia. W tym tajemnica oddziaływania muzyki, tajemnica muzykoterapii. Stąd wzięło się powiedzenie: "Muzyka łagodzi obyczaje".

W styczniu 2000 roku odbył się czwarty wspólny koncert Chóru Akademickiego z Filharmonią Koszalińską. Cały program złożony był z polskich koled. O tym koncercie trzeba wspomnieć chociażby ze względu na solistów: do Koszalina na zaproszenie Politechniki i Filharmonii przyjechali światowej sławy śpiewacy – Izabela Kłosińska i Wiesław Ochman, których nazwiska przyciągają tłumy melomanów do najznamienitszych sal koncertowych.

Piąty koncert z orkiestrą symfoniczną Filharmonii odbył się 5 maja 2000 roku – w dzień urodzin Stanisława Moniuszki. W programie znalazły się fragmenty z oper patrona Filharmonii Koszalińskiej. Solistą był Mirosław Kosecki – tenor występujący w Niemczech, Szwajcarii, Francji, Szwecji, Japonii, a całość poprowadził Karol Borsuk – dyrygent na stałe mieszkający w Berlinie.

Należy wspomnieć, że w półrocznym okresie z naszym chórem współpracował jako konsultant Jan Szyrocki – założyciel, dyrygent i kierownik artystyczny Chóru Akademickiego Politechniki Szczecińskiej, obchodzącego w tym roku swe 50-lecie. Na stałe z zespołem pracuje drugi dyrygent Mikołaj Borek.

W lutym 2000 roku z trzydniową wizytą przebywał w Koszalinie Ryszard Kaczorowski, ostatni prezydent II RP na uchodźstwie. Przyjechał z Londynu na zaproszenie Komitetu Budowy Pomnika Marszałka Józefa Piłsudskiego. Na dwóch spotkaniach – w sali Urzędu Wojewódzkiego oraz na uroczystym posiedzeniu Senatu Politechniki Koszalin-

skiej, chór miał zaszczyt wystąpić przed dostojnym gościem.

W czerwcu 2000 roku odbył się niecodzienny koncert dla amerykańskich lotników, którzy przebywali w obozie jenieckim Luft IV Gross Tychow (Tychowo pod Koszalinem) w latach 1944 – 1945. Lotnicy mogli przybyć po raz pierwszy do tych stron ze swoimi rodzinami – dziećmi, wnukami. Pieśni wykonywane przez chór wzruszyły gości. Wzruszenie udzieliło się także chórzystom, gdy zobaczyli Izy w oczach zebranych.

Gospodarze diecezji koszalińsko-kołobrzesckiej, dla których Rok 2000 był świętym w dwójnasob – XX wieków chrześcijaństwa i millennium biskupstwa w Kołobrzegu – zaprosili Chór Akademicki Politechniki Koszalińskiej do włączenia się w jubileuszowe obchody. Było to 10 czerwca podczas otwarcia IX Biennale Sztuki Sakralnej "Sacrum 2000" w Galerii Sztuki Współczesnej w Kołobrzegu oraz 20 października, gdy chór śpiewał na uroczystej mszy świętej z okazji 1000-lecia utworzenia biskupstwa w Kołobrzegu. Na mszy obecny był cały Episkopat Polski. Była to dla chóru nobilitacja podwójna – dane nam było uświetnić uroczyste, historyczne wydarzenie Polski oraz wystąpić u boku światowej sławy chóru Stefana Stuligrosza – Słowików Poznańskich, który w trzydniowych obchodach śpiewał w kołobrzesckiej katedrze następnego dnia.

Każdego roku w listopadzie chór PK, mając w repertuarze pieśni legionowe, jest organizatorem i wykonawcą koncertów z oka-



Koncert z udziałem Zespołu Muzyki Dawnej „Crescendo”

zji Święta Niepodległości. Koncerty wykonywaliśmy nie tylko dla mieszkańców Koszali-
na, ale także Chojnic, Polczyna Zdroju. Po-
dobnie koncerty kołęd wykonujemy corocz-
nie w koszalińskich kościołach oraz w Białogardzie, Polczynie Zdroju, Chojnicach i ostat-
nio w Świdwinie.

Sz szczególnie przyjemnie jest występować
podczas październikowych inauguracyj roku
akademickiego na Uczelni, na poszczególnych
wydziałach oraz w oddziałach zamiej-
scowych Politechniki; w Chojnicach i Słupsku,
a także podczas majowych juwenalii – Tyg-
dnia Kultury Studenckiej.

Nie sposób opisać wszystkiego, co prze-
żyjemy w zespole, chociażby dlatego, że od
początku powstania Chór Akademicki Poli-
techniki Koszalińskiej dał ponad 130 koncer-
tów i występów, które uwiecznione są w kro-
nice chóru, składającej się z dwóch tomów
liczących razem 200 stron dokumentów, pla-
katów, afiszy, folderów, fotografii.

Na zakończenie wspomnę o jednym z naj-
ważniejszych wydarzeń z życia chóru. Spo-
śród kilku udziałów w konkursach i festiwa-
lach jeden uznajemy za szczególnie udany –
48. Europejski Festiwal Chóralny w Neerpelt
w Belgii. W maju 2000 roku na konkurs przy-
jechało ponad 100 chórów z 22 państw Euro-
py. Odnieśliśmy tam największy nasz sukces
– II miejsce w swojej kategorii na ponad 30
występujących chórów. Atmosfera tego festi-
walu, odbywającego się co 2 lata, jest nie-
zwykła. Piętnastotysięczne miasto żyło impre-
zą, którą ogłaszały plakaty nie tylko w skle-
powych witrynach, ale także oknach prywat-
nych mieszkań. Miejscowość udekorowano
flagami państw, z których przybyło około pię-
ciu tysięcy śpiewaków. Głównym wydarze-
niem festiwalu jest jego inauguracja, podczas
której organizatorzy zawsze czymś zaskaku-
ją widzów. Wówczas była to gigantyczna,
muzyczna machina w kształcie bębna na sa-
mojezdnej platformie, na której zamontowa-
no konstrukcję złożoną z ogromnych, rucho-
mych wahadeł, kół zębatach, dźwigni z ówi-
czającymi na nich akrobatami. Między tymi
dźwigniami na stalowych konstrukcjach
umieszczono dwa olbrzymie składy perkusyj-
ne dla dwóch muzyków oraz podeszły dla tan-
cerek. Dźwięki bębna-giganta wydobywane
przez mechaniczne uderzenia stalowych kul,



W drodze powrotnej z festiwalu

słyszalne były w całym mieście, gdy ten po-
woli przemieszczał się ulicami w czerwonym
świecie pochodni i zbliżał się do sceny, na któ-
rej czekała już orkiestra składająca się z po-
nad 100 muzyków grających na werblach,
bębenkach, bębnach i kotlach. I nagle to
wszystko zaczęło grać, bębnić, ruszać się,
tańczyć. Kiedy wydawało się, że nic już nas
nie może zaskoczyć, pojawił się pięćdziesię-
ciometrowy dźwиг, unoszący konstrukcję
w kształcie wieloramiennej wagi zamocowa-
nej na linie w jednym punkcie. W specjalnych
podwieszanych fotelach usadowieni zostali na
niej muzycy tworzący kwartet smyczkowy
i solistka – sopran o silnym, przejmującym gło-
sie. Także i tutaj, wysoko towarzyszyli im akro-
baci. Wszystko oświetlono bateriami reliek-
torów. Muzycy wykonywali utwór specjalnie
na tę okazję skomponowany, unosząc się
z mikrofonami pod gwiaździstym niebem wy-
soko nad głowami tłumów, zebranych na
głównym placu miasta. Wrażenie potęgowa-
ło znakomite nagłośnienie. I to jeszcze nie był
koniec. Całość zakończyła kanonada dział
wysztukiwanych girlandy sztucznych ogni
w rytm: wspaniałej muzyki, dobywającej się
z potężnych głośników. To czterogodzinne wi-
dowisko olśniło uczestników.

Uczestnictwo w życiu kulturalnym możli-
wie najszerszych grup społecznych jest jed-
nym z przejawów realizacji założeń humani-

zmu, przywracających ludziom wiarę w sens
życia i potrzebę tworzenia optymalnych wa-
runków egzystencji. Uczestnictwo w chórze
– śpiewanie – jest tworzeniem warunków do
budowania wiary w sens życia. Wiara ta budzi
optyzmizm, tak niezbędny dla psychicznej
równowagi każdego człowieka. Poprzez
uczestnictwo w chórze studenci zaspokajają
swoje aspiracje i potrzeby. Realizacja tych
aspiracji i potrzeb utwierdza człowieka w sen-
sie swoich działań, dając poczucie wartości.
Śpiew, muzyka, jednym słowem sztuka – jest
narzędziem wychowania intelektualnego, jak
i estetycznego. Dociera bowiem do najgłę-
bszych sfer osobowości i wzbogacając ją, przy-
czynia się do podejmowania trudnych zadań
wymagających zaangażowania wyobraźni,
woli, odwagi.

Muzyka potrafi odzwierciedlać rzeczywi-
stość, ale przede wszystkim tworzy nasz świat
wewnętrzny. Jest to świat uczuć i wyobrażeń,
w którym powstaje i dzieje się to, co stwarza
nasza imaginacja. Dzieło niepokoi, zastana-
wia i wzrusza. Ono urzeka i wychowuje, wy-
zwala to co dobre i szlachetne. Oto jego war-
tość. Dlatego powtarzam studentom, nie tyl-
ko chórzystom, warto choć na chwilę oderwać
się od przyziemnych, codziennych spraw
i zwrócić się w stronę ducha. Na przykład
śpiewając w chórze.

Rozwój sportu

AZS WSInż. Koszalin

Akademicki Związek Sportowy rozpoczął swą działalność w pierwszych dniach po inauguracji I roku akademickiego, a mianowicie 08.10.1968 roku. W dniu tym odbyło się zebranie organizowane w ówczesnej auli uczelni, któremu przewodniczył z ramienia zarządu głównego AZS – kol. Władysław Twardo. Należy nadmienić, że był to cenny działacz ruchu sportowego, który między innymi z Aleksandrem Pilarskim i Zdzisławem Straszakiem usilnie zabiegali o odbudowę AZS-u w Polsce po II wojnie światowej. W zebraniu założycielskim udział wzięli przedstawiciele władz sportowych województwa i miasta Koszalina. WKKFiT reprezentował mgr Marian Kwiecień, Prezydium WRN mgr Ryszard Fiutek, władze uczelni: prorektor doc. dr inż. Leopold Jastrzębski, dyrektor Jan Witek, kierownik Studium Wojskowego płk. Jan Ziółkowski oraz inicjator zawiązania się uczelnianego AZS – kierownik Studium WFIS dr Leszek Wojciechowski.

Walne zebranie dokonało wyboru Zarządu Klubu AZS WSInż. Koszalin. Na prezesa wybrany został płk. Jan Ziółkowski, na wiceprezesa ds. organizacyjnych Jan Witek, a ds. sportowych Leszek Wojciechowski. Sekretarzem Klubu wybrano studentkę Jolantę Szmagiero, a księgowym Jan Klepuszewskiego.

Celem zaktywizowania szerszego grona studentów, zebrania doświadczenia w działalności sportowej, powołani zostali tzw. dublerzy na każdą kadencję Zarządu: Jan Stasiuk, Ryszard Toczko, Jan Sobierajski, Tadeusz Życki, Irena Żywusko, Jerzy Jarzyński, Romuald Szumigłowski.

Już jesienią 1968 roku rozpoczęły funkcjonować takie sekcje sportowe, jak piłki siatkowej – żeńskiej i męskiej, oraz męskiej piłki koszykowej, która poprzez swą dynamikę stała się wiodącą w Klubie. W 1970 roku sekcja koszykówki męskiej uczestniczyła w rozgrywkach III ligi krajowej, a po turnieju barażowym w Kielcach uzyskała awans do II ligi.

Po awansie koszykarzy naszego AZS-u dziennikarz Przeglądu Sportowego w dniu 08.05.1970 roku przeprowadził wywiad z rektorem uczelni. Wywiad ten miał korzystny wpływ na dalszy rozwój Klubu AZS. Wyniki sportowe, które systematycznie ukazywały się zarówno w gazetach centralnych, jak i lokalnych, przyczyniły się do tego, że w kraju usłyszano o powstaniu nowej uczelni na Pomorzu Środkowym. W ten sposób sport stał się między innymi ambasadorem uczelni koszalińskiej.



W dniach 27–31 sierpnia 2000 roku w 6 obiektach sportowych Koszalina odbyły się V Akademickie Mistrzostwa Polski – Koszalin 2000



Drużyna siatkówki mężczyzn AZS WSInż.



Akademickie Mistrzostwa Polski – rok 2000

Poza funkcjonowaniem sekcji sportowych na szczepku wojewódzkim i krajowym, studenci bardzo aktywnie uczestniczyli w imprezach o różnym charakterze i różnych dyscyplinach sportowych. Między innymi były to tradycyjne biegi sztafetowe o Puchar Prezydenta Miasta z okazji rocznic wyzwolenia Koszalina, Mistrzostwa Koszalina w ringo, Mistrzostwa uczelni w tenisie stołowym, w piłce siatkowej mężczyzn, w pływaniu, brydżu sportowym, w koszykówce męskiej, w piłce nożnej. Dużą popularnością wśród młodzieży akademickiej i nie tylko, cieszyły się spartakiady LA z okazji Dnia Sportu w uczelni. Podobnym zainteresowaniem cieszyły się również organizowane turnieje o zasięgu krajowym o puchar Rektora WSIInz w Koszalinie. Obejmowały one gry zespołowe – piłkę siatkową żeńską i męską oraz piłkę koszykową męską. Na terenie uczelni organizowane były także Dni Olimpijczyka z udziałem koszalińskich olimpijczyków.

Należy również podkreślić, że studentki i studenci trenujący w sekcjach AZS-u bardzo aktywnie angażowali się w imprezach organizowanych na wspomnianych uprzednio uczelnianych obozach letnich i zimowych, nadając im rekreacyjno-sportowy charakter.

Duże zasługi dla tej działalności AZS mieli pracownicy etatowi: Michał Jakub Bortnik, Leszek Jobda, Zygmunt Wołowski oraz działacze społeczni: Jan Ziółkowski, Zbigniew Lubkowski, Zdzisław Piątek, Henryk Wierowski, Janusz Gajewski, Lucjan Hołak, Leszek Wojciechowski.

Szczególnie zaangażowanym działaczem Klubu AZS Koszalin był ówczesny dyrektor administracyjny naszej uczelni – Janusz Gajewski, który pełnił funkcję wiceprezesa klubu, ale w praktyce to on przede wszystkim kierował klubem, którym był zespół koszykarzy grający w ekstraklasie. Dyrektor Gajewski korzystał wówczas z pełnej przychylności naszej uczelni na czele z rektorem – prof. Zdzisławem Piątkiem; te dwie osoby są najbardziej związane i zasłużone dla Klubu AZS Koszalin, którego koszykarze z takim powodzeniem grali w ekstraklasie. Wybitnym zawodnikiem tej drużyny był nasz student, a potem absolwent – Leszek Doliński, wielokrotny król strzelców ekstraklasy mężczyzn, potrafiący rzucić w jednym meczu ponad 40 punktów.

Równolegle w tym okresie pracą w Klubie zajmował się Leszek Wojciechowski, a także wchodzący w skład zarządu studenci, delegaci sekcji sportu masowego. Zadaniem tej grupy działaczy było ożywienie, umasowienie sportu w środowisku studenckim, organizowanie reprezentacji uczelni.

Klub AZS odnotował szereg sukcesów i dobrych wyników sportowych, zarówno drużynowych, jak i indywidualnych, osiągniętych przez poszczególnych sportowców.

Oto niektóre z uzyskanych wyników w odniesieniu do sportu wyczynowego:

- Sekcja Koszykówki Żeńskiej – Mistrzostwo Polski Juniorek Starszych (1981), występy w II lidze (1975–1985), Złoty Medal w Spartakiadzie OSM (1979), Wicemistrzostwo Polski Juniorek (1987), drugie miejsce w II lidze (1986), Wicemistrzostwo AZS (1986), trzecie miejsce w Akademickich Mistrzostwach Polski (1987), awans do I Ligi (1988).
- Sekcja Koszykówki Męskiej – dwukrotny awans zespołu do II ligi (1970 i 1974), Brązowy Medal w Spartakiadzie OSM (1975), udział w II lidze seniorów (1976 – 1979), (1980–1986), Srebrny Medal Mistrzostw Polski juniorów starszych (1975, 1982), Międzynarodowy Akademicki Mistrz Polski (1983), awans do I ligi (1983), Międzynarodowy Akademicki Mistrz Polski (1983).

- Sekcja Piłki Ręcznej – Żeńskiej – gra zespołu przez kilka sezonów w rozgrywkach II ligi piłki ręcznej.
- Sukcesy na arenach międzynarodowych – medale indywidualne zdobyli: w judo Andrzej Pawlak – Uniwersjada w Lizbonie 1967 (srebrny medal), Marian Talaj również w judo, Mistrzostwo Świata w Brukseli i na Igrzyskach Olimpijskich w Montrealu, Leszek Doliński – gra w reprezentacji Polski w piłce koszykowej na Olimpiadzie w Moskwie.

Klub Sportu Masowego – pierwsze ważne osiągnięcia sportowe uzyskali koszalińscy studenci już w roku 1969 na Mistrzostwach Polski w Lublinie.

Złoty Medal w skoku w dal – Bogdan Sierant, Srebrny Medal w skoku wzwyż – Mirosław Neubauer, Brązowy Medal w biegu na 100 m – Stanisław Niburski.

W kolejnych edycjach Mistrzostw LA Medale Złote na 100 m wywalczył dwukrotnie Waldemar Marczyk, w biegu na 1500 m. i skoku w dal dwukrotnie Danuta Okrutna, w skoku w dal i trójskoku – Bogdan Sierant i Leon Kukielka w rzucie dyskiem. Leon Kukielka zdobył także 3 medale brązowe w rzucie dyskiem i pchnięciu kulą.

Pierwsze medale w judo wywalczyli: Marek Kwaśnicki – złoty (waga lekka i wszechwag), Zbigniew Kowalski – złoty (waga średnia), Ryszard Tarba – złoty (wszechwaga), Waldemar Miazek (waga średnia) – również złoty, Leszek Truciło – srebrny (waga lekka).

W akademickiej Sekcji Karate również intensywnie trenował Józef Warchoń, zasłużony sportowiec Ziemi Koszalińskiej, posiadający wielokrotny tytuł Mistrza Polski, Mistrza Europy.

W grach zespołowych koszalińscy akademicy zdobyli miejsca medalowe, między innymi w Lublinie – III, Koszalinie – II, piłka siatkowa w Koszalinie – III, Opolu – III, piłka koszykowa w Lublinie – II, Koszalinie – I, Zielonej Górze – II, Opolu – I.

W tenisie stołowym w Radomiu – III, w Kielcach – III, w Opolu – II, w lekkiej atletyce w Bydgoszczy – III, Zielonej Górze – III, w pływaniu w Lublinie – III, w Koszalinie – II, judo w Gdyni – II miejsce.



W trakcie otwarcia V. Akademickich Mistrzostw Polski – Koszalin 2000, wręczone zostały medale i odznaczenia. Najwyższe wyróżnienie AZS otrzymał założyciel SWFiS oraz AZS na ówczesnej WSI, długoletni nauczyciel akademicki i kierownik Studium oraz budowniczy hali sportowej – dr Leszek Wojciechowski. Prezentacji nagrodzonego dokonał Sekretarz Generalny AZS – Bartłomiej Korpak



Zawody lekkoatletyczne na stadionie koszalińskiego „Bałtyku” podczas Spartakiady Akademickiej



Przystań wodna w Mielnie – zaplecze sportowo-rekreacyjne uczelni

KU AZS Politechnika Koszalińska

W październiku 1997 roku klub przyjął nazwę Klub Uczelniany AZS Politechnika Koszalińska z inicjatywy trzech pracowników Studium Wychowania Fizycznego i Sportu – mgr Marka Garnuszewskiego, mgr Ryszarda Szafirowicza i mgr Jerzego Kielara. Prezesem klubu AZS został ówczesny dziekan Wydziału Ekonomii i Zarządzania na naszej Uczelni – prof. Bogusław Polak.

Uczelniany Klub AZS Politechnika Koszalińska powołał wiele nowych sekcji sportowych – głównie pod kątem sporu studenckiego, a więc bardziej rekreacyjnego, chociaż zostały zgłoszone do rozgrywek na szczeblu centralnym sekcja tenisa stołowego i sekcja badmintona.

Obok tego zaczęły funkcjonować sekcje bardziej rekreacyjne, jak sekcja sportów walki karate i taekwondo, koszykówki, siatkówki, tenisa ziemnego i wspinaczka.

W klubie działają również sekcje wyczynowe, mające duże osiągnięcia sportowe.

Piłka ręczna kobiet

Po około roku czasu Marek Garnuszewski, który wcześniej prowadził i trenował występującą w II lidze państwowej drużynę piłki ręcznej AZS, namówił prof. Tadeusza Piecucha, aby on wziął na siebie organizację i odtworzenie sekcji piłki ręcznej kobiet w ramach Klubu AZS Politechnika Koszalińska.

Inicjatywę tę poparł jednoznacznie ówczesny rektor Politechniki Koszalińskiej prof. Wojciech Kacalak oraz prorektor ds. studenckich, a równocześnie wówczas wiceprezes KU AZS Politechnika Koszalińska prof. Leon Kukielka.

Zespół przystąpił do rozgrywek II ligi ogólnopolskiej. Równocześnie w kilka miesięcy później na zebraniu sprawozdaczno-wyborczym KU AZS PK utworzono w zarządzie Klubu stanowisko wiceprezesa ds. piłki ręcznej, które objął prof. Tadeusz Piecuch. Dano więc zielone światło dla tej dyscypliny.

W skład zarządu piłki ręcznej kobiet weszli: dyrektor przedsiębiorstwa STOLREM – Dariusz Chanulak (prezes sekcji), Roman Janus, Marian Jusza, Wiesław Suszycki – a także nowy człowiek w tym gronie – Jacek Gawluk (absolwent PK) – wiceprezes sekcji. Dziennikarz Głosu Koszalińskiego – Wojciech Kukliński, napisał wówczas w jednym ze swych artykułów, że ten zarząd gwarantuje szybki awans do wyższych klas rozgrywkowych.

W pierwszym sezonie rozgrywek 1999/2000 zespół nabierał doświadczenia i zajął ostatecznie przedostatnie miejsce, które gwarantowało pozostanie w II lidze. Trenerami zespołu byli najpierw mgr Marek Garnuszewski, a potem mgr Józef Cudzik. W kolejnym sezonie rozgrywkowym 2000/2001 zespół prowadzony przez mgr Józefa Cudzika został wzmocniony Katarzyną Nowak-Stasiuk ze startu EB Elbląg, która stała się wiodącą zawodniczką, a to zaowocowało 6. miejscem w II lidze na 12 zespołów startujących w rozgrywkach. Także wzmocnieniem wówczas było przyjsie do nas z MKS Kętrzyn Marty Szostakowskiej, a potem Anny Tałaj z AZS AWF Nata Gdańsk (absolwentki tej AWF). Już w następnym sezonie rozgrywkowym, gdy do zespołu doszła grupa wychwanek Słupi Słupsk (Agnieszka Janko, Małgorzata Pckorowska, Joanna Chmiel, Ilona Hauzer, Kamila Sudnik) zespół awansował do I ligi ogólnopolskiej.



Drużyna II ligi piłki ręcznej kobiet i trenerzy – AZS Politechnika Koszalińska – rok 1999

W kolejnych sezonach zespół nasz grał coraz lepiej i wreszcie awansował po sezonie 2003/2004 do najwyższej klasy rozgrywkowej, tj. do ekstraklasy piłki ręcznej kobiet. Od sezonu 2003/2004 trenerem zespołu został mgr Waldemar Szafulski, i awans drużyny do ekstraklasy jest jego wielkim osobistym sukcesem.

Przed pierwszym sezonem gry w ekstraklasie zespół nasz został bardzo wzmocniony, przede wszystkim sprowadzono do klubu trenera reprezentacji młodzieżowej Polski – mgr. Dariusza Dworaczyka oraz jego małżonkę, aktualną reprezentantkę kraju – Joannę Dworaczyk, a także była wielokrotną reprezentantką Polski – bramkarkę Iwonę Pabich i podobnie była reprezentantką Polski Sylwię Pocięchę. Doszła także bardzo utalentowana Aleksandra Kobyłecka ze Startu EB Elbląg.

Przybyła także do naszego klubu dobra zawodniczka z Sokola Żary – Dorota Skipor. Po pierwszej rundzie sezonu 2004/2005 zespół nasz zajmował przedostatnie miejsce i dlatego ogromnym wysiłkiem organizacyjnym sprowadzono jeszcze 2 byłe reprezentantki kraju – Małgorzatę Jędrzejczak i Katarzynę Jeż z Jelfy Jelenia Góra. Ten sukces nie byłby możliwy, gdyby w roku 2003 nie wszedł w skład zarządu wybitny działacz, a także sponsor, dyrektor i właściciel przedsiębiorstwa Transportu Międzynarodowego KORATRANSPORT, mgr Marcin Kobylarz.

Należy dodać, że w międzyczasie nasz zespół zdobył 3-krotnie brązowy medal w Akademickich Mistrzostwach Polski, a w roku 2005 srebrny medal, ulegając w finale tylko doskonałemu zespołowi ekstraklasy, aktualnemu zdobywcy pucharu Polki i aktualnemu wicemistrzowi kraju AZS-AWF Nata Gdańsk.

Należy także dodać, że w roku 2002 prof. Tadeusz Piecuch otrzymał nagrodę w plebiscycie Głosu Koszalińskiego i Radia Koszalin

managera roku Pomorza Środkowego, a w roku 2003 zawodniczka A Talaj została najlepszym sportowcem Pomorza Środkowego w plebiscycie Głosu Pomorza, natomiast w roku 2004 zawodniczka Joanna Dworaczyk – najlepszym sportowcem Pomorza Środkowego; trener Waldemar Szafulski został najlepszym trenerem Pomorza Środkowego w plebiscycie Głosu Pomorza, Radia Koszalin i Głosu Koszalińskiego.

Przed sezonem 2005/2006 w drodze wzajemnej wymiany i uzgodnień między trenerami, pierwszy trenerem zespołu został mgr Dariusz Dworaczyk, a drugim trenerem mgr Waldemar Szafulski. W tym czasie pracuje w klubie z młodzieżą trener mgr Józef Cudzik.

Równocześnie dokonano kolejnych wzmocnień zespołu – do nas takie wybitne zawodniczki, jak: Iwona Szafulska z Jelfy Jelenia Góra – aktualna reprezentantka kraju, Ewa Jarzyna z MKS Sośnica Gliwice – była reprezentantka kraju, Kristina Svatko – aktualna reprezentantka Białorusi, Marta Goraj – aktualna reprezentantka Polski, a także bardzo utalentowana bramkarka, która była w kadrze Polski juniorów Dominika Stroińska z MKS Oborniki. Ten ogromny wysiłek organizacyjny utrzymania zespołu w ekstraklasie wspierał bardzo rektor Politechniki Koszalińskiej, prof. Krzysztof Wawryn, a także kanclerz uczelni dr Artur Wezgraj. Rektor prof. K. Wawryn został nagrodzony w roku 2004 w plebiscycie Głosu Koszalińskiego i Radia Koszalin specjalną nagrodą mecenasa sportu.

W międzyczasie zmieniały się władze KU AZS PK i kolejnym prezesem klubu w roku 2001 został prof. Leon Kukielka, a następnie w roku 2005 prezesem klubu uczelnianego został prof. Tadeusz Piecuch.

W trakcie kadencji prof. Leona Kukielki została utworzona wewnątrz klubu Autonomiczna Sekcja Piłki Ręcznej Kobiet, która uzyskała dużą samodzielność w obrębie klubu, w tym w zakresie gospodarki finansowej, a jej prezesem został prof. Tadeusz Piecuch.



Drużyna ekstraklasy piłki ręcznej kobiet i trenerzy – AZS Politechnika Koszalińska – rok 2005

Szczególnie należy podkreślić, że zespół piłki ręcznej występujący w ekstraklasie to zespół wybitnie akademicki. Grający w naszym zespole zawodniczki w większości studiują lub studia ukończyły na naszej uczelni, umiejętnie godząc naukę ze sportem wyczynowym.

Piłka koszykowa mężczyzn

Sekcja Piłki Koszykowej Mężczyzn jest najstarszą sekcją działającą w Klubie Uczelnianym. Początkowo w latach 1970–1990 sekcja istniała w Wyższej Szkole Inżynierskiej, a od 1997 roku, po zmianie statusu uczelni – w Politechnice Koszalińskiej.

W roku 1998 nasza drużyna piłki koszykowej mężczyzn kierowana przez mgr. Grzegorza Dudka (nauczyciela w-f w Szkole Podstawowej nr 10 w Koszalinie), jako jedna z 10 najlepszych drużyn akademickich w Polsce, awansuje do ogólnopolskiej Akademickiej Koszykówki rozpoczynając rozgrywki w sezonie 1998–1999. Był to olbrzymi sukces, gdyż o awans do I LAK ubiegało się aż 100 drużyn. Zespół KU AZS PK liczył 17 zawodników, w tym 14 studentów. Kierownikiem sekcji koszykówki był Dariusz Witek, a honorowym opiekunem drużyny – prof. Andrzej Guziński (dziekan Wydziału Elektryki). Ta drużyna zajęła bezpieczne miejsce w tabeli, zapewniając sobie występy w I LAK w następnym sezonie.

Sezon 2000/2001 był dużo lepszy i zespół awansował do play off ulegając niestety pierwszemu zespołowi w lidze. W 2000 roku na Akademickich Mistrzostwach Polski, które odbywały się w Koszalinie, nasza drużyna po wielu ciężkich meczach i ambitnej walce wywalczyła brązowy medal. Sukces był tym większy, że do rozgrywek zgłosiło się 16 zespołów.

Nowy sezon 2001/2002 w I Akademickiej Lidze Koszykówki, nad którą honorowy patronat objął Prezydent RP Aleksander Kwaśniewski, nasz zespół rozpoczął pod wodzą nowego trenera – mgr inż.

Leszka Dolińskiego. Zespół został wzmocniony przez dwóch nowych zawodników – Michała Schreibera ze Świecia i Piotra Wapniarza – awansował do czwórki najlepszych zespołów akademickich w kraju. W maju 2002 roku w Częstochowie odbył się turniej finałowy. Cztery pierwsze zespoły tabeli: UMK Toruń, AR Lublin, Politechnika Częstochowska i AZS Politechnika Koszalińska – walczyły o miano najlepszego. Niestety, mimo ambitnej walki, nasz zespół zajął czwarte miejsce. Było to najlepsze jak dotąd osiągnięcie naszej drużyny, w historii występów w I lidze LAK.

Nowy sezon 2002/2003 zespół rozpoczął w mocno zmienionym i odmłodzonym składzie. Zespół prowadzony przez trenera Leszka Dolińskiego nabył umiejętności walki przez całe 40 minut meczu i woli walki do ostatniej sekundy meczu, o czym przekonały się wszystkie zespoły LAK. Zespół pokonał wszystkie zespoły I ligi LAK, zarówno u siebie, jak też na wyjazdach, sprawiając niejednokrotnie niespodzianki danej kolejki ligowej. Pomimo ogromnego osłabienia zespołu, z którego odeszło 6 zawodników oraz kontuzji Schreibera i choroby Tartasa, wynik osiągnięty w trakcie sezonu był dobry. Od osiągniętego przez nasz zespół miejsca do pierwszej drużyny dzieliły zespół Politechniki tylko 2 punkty przy 5 meczach przegranych 1 punktem! Z tych powodów nie udało się powtórzyć sukcesu z poprzedniego sezonu.

Sezon 2002/2003 koszykarze AZS Politechniki zakończyli mocnym akcentem. W zakończonych w Częstochowie Mistrzostwach Polski Politechnik (30.04–5.05.2003 r.) zespół prowadzony przez trenera Leszka Dolińskiego sięgnął po tytuł wicemistrzowski. Do rozgrywek przystąpiło 14 drużyn, w tym występujące w Lidze Akademickiej Koszykówki i rozgrywkach państwowej II ligi. Większość drużyn wzmocniło składy zawodnikami występującymi na co dzień na parkietach I i II ligi (np. w AZS Politechnika Gliwice grał m.in. Sławomir



Drużyna koszykówki z trenerem Leszkiem Dolińskim – olimpijczykiem

Kruk z pierwszoligowej Pogoni Ruda Śląska). Także koszalinianie mieli w składzie dwóch studentów z I ligi – Sebastiana Balcerzaka i Krzysztofa Wiechowskiego.

Drugie miejsce, na 14 drużyn występujących w Mistrzostwach, jest dużym sukcesem drużyny KU AZS Politechniki Koszalińskiej. To pierwszy od 10 lat medal w Mistrzostwach Polski Politechnik. Ponadto nasz zawodnik M. Stefanowski został wybrany za najlepszego obrońcę Mistrzostw. Obok niego w zespole AZS PK grali: Maciej Tartas, Damian Lipigórski, Paweł Sak, Jakub Nagórski, Jacek Gibalski, Przemysław Polek, Sebastian Balcerzak, Jarosław Domański, Michał Schreiber i Krzysztof Wiechowski. Również w roku 2005 koszykarze wywalczyli brązowy medal w Mistrzostwach Polski Politechnik.

Tenis stołowy

Sekcja tenisa stołowego działa na naszej uczelni od 10 lat. Na samym początku była sekcją typowo amatorską, w której trenowali głównie studenci amatorzy. Co jakiś czas pojawiali się w sekcji zawodnicy, którzy odnosili sukcesy w innych klubach sportowych i studiowali na naszej Uczelni.

W tym okresie największym sukcesem sekcji tenisa stołowego było zdobycie w 1996 roku w Radomiu tytułu Indywidualnego Mistrza Polski WSI i Filii Politechnik przez Tomasza Marciniaka – studenta Wydziału Elektroniki. Na tym samym turnieju zespół WSI Koszalin zdobył tytuł Drużynowego Mistrza Polski w składzie: Tomasz Marciniak, Grzegorz Spychalski, Roman Wnęć i Henryk Gaweł. W roku 1998 zespół uczelniany pod nazwą AZS Politechnika Koszalińska został zgłoszony do rozgrywek III ligi państwowej. Po rocznym pobycie w tej lidze zespół uzyskał awans do II ligi.

Pierwszy sezon w II lidze nie był łatwy i zespół z wielkim trudem się utrzymał. 2001/2002 zespół został poważnie wzmocniony dwoma zawodnikami (Paweł Michna i Tomasz Marciniak), którzy mieli już liczne występy w I lidze oraz w ekstraklasie. Zespół występował wte-

dy w składzie: Paweł Michna (Wydział Ekonomii i Zarządzania), Tomasz Marciniak (Wydział Ekonomii i Zarządzania), Tomasz Tabor (Wydział Mechaniczny), Paweł Komorowski (Wydział Mechaniczny), Andrzej Sawicki (Wydział Mechaniczny), Arkadiusz Piechocki (Wydział Mechaniczny), Jacek Głogowski (Wydział Mechaniczny). W tym składzie zespół AZS Politechniki Koszalińska zdecydowanie wygrał rozgrywki w II lidze i uzyskał prawo gry w barażach o I ligę. Mecze barażowe odbyły się 27.04.2002 r. w Ostrzeszowie, gdzie oprócz naszej drużyny wystąpiły jeszcze: MKS Ostrzeszów, Stella Gniezno i Budowlani Poznań. Zespół AZS PK spisał się bardzo dobrze kwalifikując się do ścisłego finału, w którym nieznacznie uległ zespołowi MKS Ostrzeszów 4:6, który awansował do I ligi. Warty podkreślenia był pojedynek Tomasza Marciniaka, w meczu finałowym, z Mistrzem Europy w Grze Podwójnej Michałem Rogalą, przegranym minimalnie w stosunku 2:3.

Obecnie zespół AZS PK ponownie występuje w rozgrywkach II ligi. Z zespołu odszedł jeden z najlepszych zawodników Paweł Michna, który przeniósł się do I ligi MRKS Gdańsk. Jego miejsce zajął nowy zawodnik Krzysztof Larek. W dniach 26–27 sierpnia 2002 roku zawodnicy naszej uczelni uczestniczyli w Akademickich Mistrzostwach Polski we Wrocławiu. W zawodach tych uczestniczyło ponad 100 zawodników z klubów ekstraklasy i I ligi. Z naszych zawodników najlepsze miejsce zajął Tomasz Marciniak – 17., natomiast pozostali sklasyfikowani zostali w pierwszej pięćdziesiątce. 14 września Tomasz Marciniak wygrał I Wojewódzki Turniej Klasyfikacyjny w Sianowie, który dał mu prawo gry na I Ogólnopolskim Turnieju Klasyfikacyjnym.

W kolejnych turniejach klasyfikacyjnych zawodnicy AZS PK – Tomasz Marciniak i Tomasz Tabor, plasowali się zawsze w pierwszej czwórce. W Mistrzostwach Województwa Zachodniopomorskiego Tomasz Tabor zajął III miejsce, a Tomasz Marciniak – IV. W sezonie 2002/2003 zespół AZS PK ponownie zajął I miejsce w grupie Północ-



Drużyna tenisa stołowego z trenerem Henrykiem Gawłem – rok 2004

nej II ligi, wyprzedzając bardzo dobry zespół Wyspiarza Świnoujście. 6 kwietnia 2003 roku w Międzychoczu rozegrano turniej barażowy o mistrzostwo II ligi mężczyzn grupy I w tenisie stołowym.

Turniej rozegrano systemem "każdy z każdym" z udziałem następujących drużyn: □ KS Złotomet – Budowlani Poznań – gr. Południe. □ KS Stellą Gniezno – gr. Południe, □ AZS KU Politechnika Koszalińska – gr. Północ, □ OSiR Wyspiarz Świnoujście – gr. Północ.

Ostatecznie po meczach barażowych zespół AZS PK sklasyfikowano na 3. miejscu w II lidze. Jest to duży sukces, gdyż wiele zespołów obydwu grup, tj. północ i południe, których łącznie jest 16, jest bardzo silnych.

W pierwszych dniach maja 2003 roku zespół uczestniczył w Mistrzostwach Polski Politechnik. Drużynowo zespół Politechniki Koszalińskiej zajął 7. miejsce na 13 politechnik. W turnieju indywidualnym dobrze zaprezentował się ponownie Tomasz Tabor, który wygrał wszystkie gry i w decydującej grze o wejście do półfinału przegrał minimalnie z bardzo dobrym Czerwińskim (I liga) – 2:3.

Akademickie Mistrzostwa Polski w Olsztynie odbyły się 28–30 sierpnia 2003. Na tych zawodach zawodnicy KU AZS Politechnika Koszalińska wystąpili już w osłabionym składzie, bez dwóch podstawowych graczy: Tomasza Marciniaka i Krzysztofa Larka, którzy zmienili barwy klubowe. Mimo tego osłabienia i bardzo silnej konkurencji, występ zawodników KU AZS PK należy uznać za udany. Na uwagę zasługuje 13. miejsce naszej pary deblowej – Tomasz Tabor i Paweł Komorowski. Indywidualnie najlepiej wypadł Tomasz Tabor – 33. miejsce.

Badminton

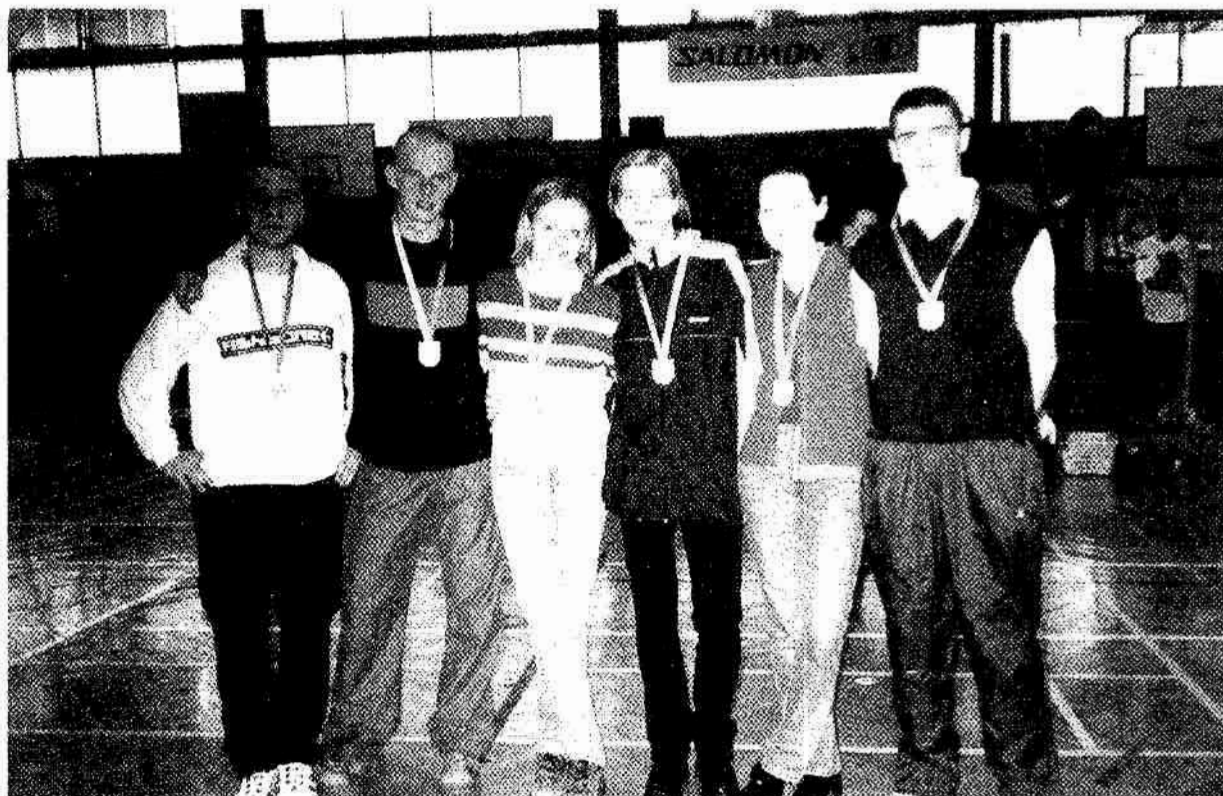
Sekcja badmintona na Politechnice Koszalińskiej powstała w 1995 roku. Od samego początku zawodnicy tej sekcji z dużym powodzeniem startowali na ogólnokrajowych zawodach sportowych. I tak, w kwietniu 1995 r. Dariusz Czekan i Tomasz Kukułka zdobyli srebrny medal w grze podwójnej na Indywidualnych Akademickich Mistrzostwach Polski w Krakowie. W kwietniu 1997 r., na Drużynowych Mi-

strzostwach Szkół Wyższych w Gliwicach, nasza drużyna w składzie: Aneta Bereda, Agnieszka Grabarczyk, Agnieszka Fałana, Dariusz Czekan, Tomasz Kukułka, Wojciech Poznański – wywalczyła srebrny medal. Natomiast na Indywidualnych Mistrzostwach Szkół Wyższych w Gliwicach w 1997 r. Agnieszka Grabarczyk i Dariusz Czekan wywalczyli 4. miejsce. W maju 1997 r. na Indywidualnych Akademickich Mistrzostwach Polski Dariusz Czekan zajął 3. miejsce w grze pojedynczej, a Agnieszka Grabarczyk i Wojciech Poznański – III miejsce w grze mieszanej.

Sekcja badmintona na Politechnice Koszalińskiej jako formalnie działająca w ramach AZS została zarejestrowana w maju 1999 roku. Pierwszym trenerem sekcji oraz grającym zawodnikiem był Dariusz Czekan.

W dniach 1–3.02.2000 r. w Suwałkach na Indywidualnych Mistrzostwach Polski Seniorów w badmintonie bardzo dobrze spisali się para miksowa Politechniki Koszalińskiej – Marcin Puciato i Agnieszka Grabarczyk, którzy uplasowali się na miejscach 5–8. Bardzo dobry pojedynek w walce o brązowy medal stoczył również w grze deblowej mężczyźni Dariusz Czekan (AZS Politechnika) i Robert Kowalczyk (Bizon Płock) z doskonałą parą deblową Jacek Hankiewicz (SKB Suwałki – olimpijczyk) i Damian Plawecki (AZS Kraków – wielokrotny medalista Polski). Po zaciętej grze trzysetowej wygrała para Hankiewicz i Płeck. Mecz ten został uznany przez Przegląd Sportowy za najlepszy pojedynek drugiego dnia mistrzostw.

W dniach 10–11.02.2000 r. w Słupsku odbywały się Młodzieżowe Mistrzostwa Polski w Badmintonie, w których to udział wzięła czołówka polskiego badmintona. W mistrzostwach tych z powodzeniem wystartowali zawodnicy AZS-u Politechniki Koszalińskiej, zdobywając dwa krążki Mistrzostw Polski. Drużyna w składzie: Małgorzata Kalitka, Karolina Salwowska, Marcin Puciato oraz Wojciech Zębała – zdobyła wysokie pozycje we wszystkich grach mistrzostw. Medal brązowy w deblu kobiet zdobyły Małgorzata Kalitka i Karolina Salwowska.



Drużyna badmintona – rok 2002

ska, ulegając dopiero w półfinale; drugi brązowy medal dla Politechniki Koszalińskiej wywalczyli Puciato i Zębała w grze deblowej mężczyzn, ulegając, po bardzo zaciętym i ładnym pojedynku z późniejszym wicemistrzem Polski, parze Marcin Rynkiewicz (Piast Słupsk) i Wojciech Skrodzki (Hubal Białystok) 2:0.

W dniu 21.05.2000 r., we Francji w Bourges, odbył się Międzynarodowy Turniej Badmintonu. W turnieju tym, oprócz gospodarzy, startowali zawodnicy z Niemiec, Bulgarii, Holandii i Polski. Łącznie startowało około 500 zawodników i zawodniczek kadr narodowych poszczególnych krajów, jak i wielu klubów sportowych. Polskę, nasz region oraz miasto Koszalin, reprezentowała drużyna złożona ze studentów Politechniki Koszalińskiej oraz zawodników naszego Klubu Uczelnianego AZS, ale nie tylko. W skład reprezentacji wchodził: Dorota Grzejdak, Wojciech Poznański, Dariusz Czekan, Robert Kowalczyk, Radosław Strejko i Piotr Żuromski – "świeżo upieczony" Mistrz Polski Młodzików. Turniej rozgrywany był w kilku grupach, nasi zawodnicy nie zawiedli i zaprezentowali swoje umiejętności bardzo dobrze. Reprezentacja wypadła znakomicie, zdobywając najwyższe trofea – Dorota Grzejdak wywalczyła I miejsce w grupie A (wygrywając turniej już trzeci raz), a wspólnie z zawodniczką z Francji zajęła III miejsce w grze deblowej. Robert Kowalczyk wygrał grupę B w grze pojedynczej, pokonując w finale reprezentanta gospodarzy 2:0 w setach. W wyniku błędu sędziego głównego, który rozlosował do tej samej połówki tabeli naszych zawodników: R. Kowalczyka i D. Czekana, doszło do przedwczesnego finału, w którym po "bratobójczej" trzysetowej walce do finału awansował R. Kowalczyk. W grze deblowej para Czekan-Kowalczyk pokonała w finale 2:0 w setach parę niemiecką, po ładnej i zaciętej walce. W grupie C dzielnie rywalizowali R. Strejko i W. Poznański. Strejko awansował do finału, w którym mimo znakomitej postawy, przegrał niestety z czarnoskórym reprezentantem Francji.

28.10.2000 r. w hali sportowej Politechniki Koszalińskiej badmintoniści zainaugurowali swój kolejny sezon sportowy występami w II

lidze państwowej. Nasz zespół rozegrał dwa mecze ligowe z Miejskim Klubem Sportowym Garwolin i drużyną Uczelnianego Klubu Sportowego Wojskowej Akademii Technicznej z Warszawy, wychodząc zwycięsko z tej konfrontacji.

W Choszcznie w dniach 11–12 listopada 2000 roku, w hali sportowej Liceum Ogólnokształcącego, z okazji Święta Niepodległości, odbył się Ogólnopolski Turniej w Badmintonie. W turnieju udział wzięli zawodnicy z takich ośrodków, jak: Warszawa, Poznań, Wrocław, Zielona Góra, Szczecin, Słupsk i Koszalin. W doborowej stawce zawodników startujących w turnieju nasza drużyna zanotowała następujące rezultaty: złoto w grze pojedynczej wywalczył Dariusz Czekan, w finale pokonując kolegę klubowego Wojtka Zębałę, w grze deblowej triumfowali zawodnicy Politechniki Koszalińskiej – Wojciech Zębała i Marcin Puciato, natomiast w grze pojedynczej kobiet drugie miejsce zajęła nasza zawodniczka klubowa Agnieszka Grabarczyk, która również z koleżanką klubową Małgorzatą Kalitką zajęła drugie miejsce w grze deblowej.

Kolejne mecze w II lidze rozegrano w Warszawie 25 listopada 2000 r. Doszło tam do konfrontacji rewanżowej z drużynami WAT-u Warszawa i MKS-u Garwolin. Z obydwu spotkań zwycięsko wychodziła drużyna AZS-u Politechniki Koszalińskiej. W meczu z WAT-em Politechnika wygrała 6:1. Punkty dla drużyny zdobyli: Marcin Puciato 1,5 pkt oraz Agnieszka Grabarczyk, Karolina Salwowska i Dariusz Czekan po 1 pkt., Marcin Puciato, Wojciech Zębała, Ewa Orzelska-Baryła, Bożena Pa/dur po 0,5 pkt. W drugim, bardzo zaciętym meczu Politechnika pokonała 4:3 MKS Garwolin. Punkty dla drużyny zdobyli: Ewa Orzelska-Baryła 1,5 pkt, Bożena Pazdur 0,5 pkt oraz Dariusz Czekan i Wojciech Zębała po 1 pkt. Tym samym drużyna Politechniki Koszalińskiej zapewniła sobie awans do serii "B" pierwszej ligi, w której wystąpiła w następnym sezonie.

Do roku 2000 badmintoniści byli jedynymi przedstawicielami Politechniki Koszalińskiej w najwyższej państwowej klasie rozgrykowej. 29 listopada 2000 roku nasi akademicy awansowali do pierw-



Profesorowie Politechniki Koszalińskiej związani w ostatnich latach z Uczelnianym Klubem AZS, od lewej: prof. Tadeusz Piecuch – Prezes AZS od roku 2005, prof. Leon Kukiełka – Prezes AZS w latach 2001–2005, prof. Krzysztof Wawryn – Rektor, prof. Bogusław Polak – Prezes AZS w latach 1997–2001

szej ligi rozgrywek, gdzie osiągnęli dobre 4. miejsce na osiem drużyn. Oprócz rozgrywek ligowych nasi zawodnicy zdobyli wiele medali na Ogólnopolskich oraz Akademickich Mistrzostwach Polski. Od 2001 roku sekcję rekreacyjną oraz I ligową drużynę prowadził Marcin Puciato, będąc jednocześnie jej zawodnikiem.

4 kwietnia 2001 nasi zawodnicy wywalczyli w Krakowie Drużynowe Akademickie Mistrzostwo Polski, gdzie rywalizowało ponad 300 osób ze wszystkich akademickich ośrodków w Polsce. Również indywidualnie debiści naszej uczelni (Wojciech Zębała i Marcin Puciato) oraz deblistki (Karolina Salwowska i Małgorzata Kalitka) zdobyli brązowe medale na Indywidualnych Mistrzostwach Polski w Słupsku. Także na indywidualnych Akademickich Mistrzostwach Polski para Puciato i Zębała zdobyła brązowy medal w grze podwójnej, ulegając w półfinale po trzysetowym pojedynku kadrowiczom z Suwałk. Nasi zawodnicy startowali w wielu turniejach klasyfikacyjnych ogólnopolskich, gdzie odnieśli wiele sukcesów, między innymi para Puciato i Zębała znalazła się na trzecim miejscu w ogólnopolskiej liście klasyfikacyjnej, co jest niewątpliwie największym osiągnięciem naszych zawodników.

Braliśmy również udział w Akademickich Mistrzostwach Europy, które miały miejsce w Berlinie w roku 2001. W maju 2001 roku drużyna badmintonistów wygrała drużynowy turniej w Stollbergu (Niemcy), gdzie pokonali w półfinale faworytów imprezy – zespół z Czech, natomiast w finale po zaciętej walce wygrali z gospodarzami imprezy 4:3.

W maju 2002 roku w Koszalinie na hali Politechniki Koszalińskiej odbył się pierwszy studencki turniej badmintonu pod patronatem prorektora prof. f. Leona Kukielki, w którym rywalizowali studenci naszej uczelni. Warto dodać, iż wystartowało ponad 80 zawodników.

Inne sekcje sportowe

Oprócz wyżej wymienionych działają, bardziej rekreacyjnie, ale też biorąc udział w zawodach na szczeblu lokalnym i wojewódzkim sekcje: piłki siatkowej – II miejsce siatkarek w mistrzostwach Politechnik 2003 rok w siatkówce plażowej, koszykówki kobiet oraz sportów walki – Anna Wartalska zajęła 2. miejsce w roku 2005 i 3. miejsce w 2003 w Akademickich Mistrzostwach Polski.

Akademicki Klub Szachowy „Hetman” Politechnika Koszalińska

Od 1 stycznia 2004 roku działa w uczelni Akademicki Klub Szachowy „Hetman” Politechnika Koszalińska. Prezesem Klubu jest Marian Kanarek, wiceprezesem Lech Kukielka, a członkami zarządu Krzysztof Adamowicz, prorektor ds. studenckich prof. Michał Jasiulewicz – jako patron z ramienia uczelni oraz Jerzy Kielar. W Klubie trenuje około 60 za-

wodników, głównie w kategorii juniorek i juniorów. Od pierwszych występów w barwach politechniki zawodnicy klubu odnoszą sukcesy na arenie międzynarodowej i krajowej.

Trenerem i jednocześnie zawodnikiem jest Piotr Mickiewicz, a wizytówką klubu są: wielokrotna medalistka mistrzostw Polski i mistrzostw Europy – Joana Majdan oraz młoda zawodniczka Klaudia Kulon, mistrzyni świata w kategorii do lat 12.

Klub jest wielkim propagatorem królewskiej gry, jaką są szachy. W murach uczelni rokrocznie organizowane są imprezy szachowe o zasięgu krajowym i międzynarodowym.

Należą do nich m.in. cykliczny Memoriał im. Józefa Kochana, czy Mistrzostwa Polski Juniorów. Uczestniczą w nich najlepsi polscy zawodnicy, a także przyjeżdżają z zagranicy mistrzowie i arcymistrzowie. W krótkim czasie uczelnia nasza stała się jednym z głównych ośrodków szachowych w Polsce.



Joanna Majdan – wicemistrzyni świata



Piotr Mickiewicz – trener szachistów



Klaudia Kulon – mistrzyni świata

Budowa obiektów uczelni

Wraz z rozwojem uczelni zmieniała się jakość i rozmiar jej bazy materialnej. Tworzono nowe pracownie dydaktyczne, laboratoria badawcze, zaplecze socjalne dla studentów i pracowników, infrastrukturę wspomagającą badania i dydaktykę. Jednym słowem, inwestowano.

Od początku istnienia kolejni rektorzy musieli rozwiązywać problem niewystarczającej w stosunku do potrzeb bazy dydaktycznej. Już w 1972 roku Rektor Jerzy Smoleński w przemówieniu inauguracyjnym stwierdzał, że "Baza naukowo-dydaktyczna uczelni została w ubiegłym roku akademickim wykorzystana do końca swoich możliwości". Przejęte budynki po dawnym Studium Nauczycielskim były niewystarczające dla rosnącej z roku na rok liczby studentów. Zmieniane były funkcje budynków, adaptowano halę warsztatową na laboratoria, odkupiono barak zaplecza budowy, w którym przygotowano sale wykładowe i siedzibę zespołów przedmiotowych.

Na planie z 1971 roku widać obiekty istniejące do dzisiaj. Inne niż dzisiaj były wtedy oznaczenia niektórych budynków. Pełniły też inne funkcje. W jednym kampusie (przy ul. Raclawickiej) znajdowały się obiekty dydaktyczne oraz żeński dom studencki. Ponieważ uczelnia przekroczyła liczbę tysiąca studentów, uznano, że nie ma możliwości dalszego rozwoju bez rozpoczęcia inwestycji na innych terenach. Na dalsze lata stworzono "generalne założenia rozwoju bazy studenckiej", które przewidywały do 1975 roku wybudowanie dwóch domów studenckich i stołówek.

Niektóre z prowadzonych inwestycji Rektor Smoleński nazywał nieformalnymi. Wspominał o tym w swoich wystąpieniach oficjalnych, ale również niekiedy w nieoficjalnych. Jedno z nich miało miejsce podczas nadawania imienia auli przy ul. Śniadeckich. W 2000 roku jej patronem został właśnie Pierwszy Rektor. Patron osobiście uczest-

Rozmieszczenie obiektów przy ul. Raclawickiej



możyl w uroczystości i przy tej okazji wspominał, jakich wybiegów musiał używać wobec ówczesnych władz miasta i regionu, by przeprowadzić swoje zamiary inwestycyjne. Ponieważ wśród gości był również prezydent miasta, który był urzędnikiem magistratu również w latach siedemdziesiątych, doszło do ciekawej wymiany zdań pomiędzy Rektorem Smoleńskim a prezydentem. Wynikało z niej, że różnie oni widzą udział urzędów w inwestycjach prowadzonych przez uczelnię. Rektor opowiadał o zabawnych z dzisiejszego punktu widzenia sytuacjach, kiedy to decydował się na rozpoczęcie budowy kolejnych obiektów bez stosownych pozwoleń i dokumentacji, omijając w ten sposób przeszkodę natury biurokratycznej. Jednak dzięki determinacji władz uczelni, powstawały w kolejnych latach domy studenckie, stołówka, hala sportowa, obiekty dydaktyczne. Zmieniana była również infrastruktura techniczna. Pojawiły się nowe kotłownie, sieci zasilające, węzły ciepłone itp.

Dzisiaj na terenie uczelni przy ul. Raclawickiej znajduje się kilkanaście budynków i znowu stały się aktualne słowa rektora z 1971 roku "baza naukowo-dydaktyczna uczelni została w tym kampusie wykorzystana do końca swoich możliwości".

Prawie od początku istnienia uczelni przewidywano, że dalszy rozwój bazy będzie się odbywał na terenach przy drodze wyjazdowej do Gdańska (ul. Śniadeckich). Zaprojektowano pierwsze budynki dydaktyczne. W 1978 rozpoczęto realizację zespołu trzech budynków.

W 1982 roku inwestycję wstrzymano. Do tego momentu zrealizowano jedynie roboty ziemne, fundamenty pod budynki i część sieci zewnętrznych. Powrót do przerwanej inwestycji nastąpił dopiero w 1989 roku. Sporządzono zamienną dokumentację i od 1992 roku rozpoczęła się dalsza budowa. Poziom finansowania nie pozwalał na szybkie budowanie zwłaszcza, że od roku 1994 równoległe była prowadzona inwestycja przy ul. Kwiatkowskiego. Dokonano wtedy wyboru obiektu przy ul. Kwiatkowskiego jako miejsca zaangażowania środków. Dopiero w 1999 budowa przy ul. Śniadeckich została wznowiona, a w rezultacie szybko powstawały kolejne obiekty: w końcu roku 1999 oddano do użytku budynek z audytorium; w grudniu 2000 roku – obiekt Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska, zaś w roku 2003 – budynek rektoratu oraz Wydziału Elektroniki i Informatyki. W obiektach tych znajdują się m.in. trzy audytoria (dwa po 120 miejsc i jedno z 320 miejscami), 17 sal wykładowych, 16 laboratoriów oraz pomieszczenia kadry naukowo-dydaktycznej. Po zakończeniu tej części inwestycji powierzchnia nowych obiektów uczelni wzrosła do około 33 tys. metrów kwadratowych.

W roku 2003 nastąpiło przeniesienie Wydziału Elektroniki i Informatyki, rektoratu i części administracji do nowego budynku przy ul. Śniadeckich. Zwolnione pomieszczenia w budynku przy ulicach Partyzantów i Raclawickiej przeznaczone zostały częściowo dla Wydziału Mechanicznego, a częściowo dla nowych kierunków studiów – filologii (specjalności germanistyka i anglistyka). W roku 2004 przy ul. Śniadeckich został oddany do użytku zagospodarowany teren i wejście do obiektu od strony ul. Jana Pawła II.

Do dzisiaj nie zmieniono założeń dotyczących rozbudowy uczelni przy ul. Śniadeckich. Dalej jest to podstawowy kierunek inwesto-

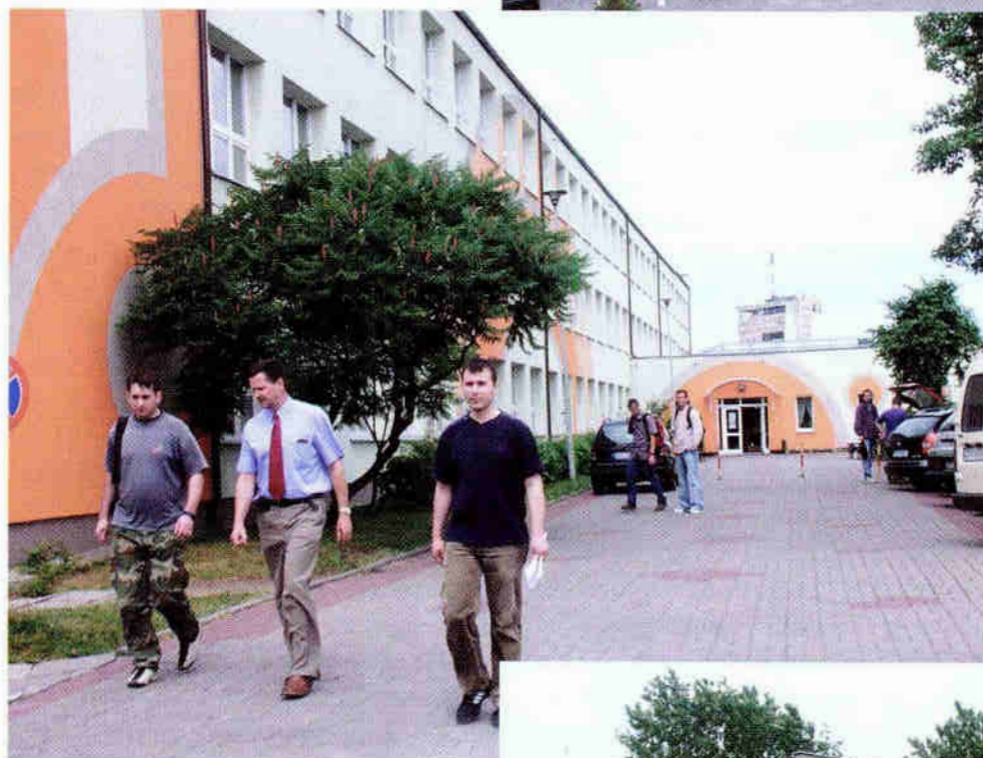
wania. Jednak w ciągu ostatnich 35 lat zmieniały się warunki ekonomiczne, społeczne i demograficzne. Duże zapotrzebowanie kandydatów spowodowało powstawanie wydziałów, które raczej nie istniały w planach pierwszych władz – Wydział Ekonomii i Zarządzania oraz Wydział Elektroniki i Informatyki. Wydział Ekonomii i Zarządzania, który zainicjowano 10 lat temu, kształci dzisiaj największą liczbę studentów. Pojawił się problem bazy dydaktycznej. Rozwiązano go poprzez przejęcie w 1994 roku i przebudowanie niezagospodarowanych od lat budynków szpitala przy ul. E. Kwiatkowskiego (wtedy ul. K. Marksa). Realizację wsparła finansowo Fundacja Współpracy Polsko-Niemieckiej.

W 1996 roku oddano do użytku pierwszy obiekt dydaktyczny przy ul. Kwiatkowskiego, do którego przeprowadził się Instytut Zarządzania i Marketingu. Szybki rozwój Instytutu doprowadził do przekształcenia w roku 1999 w Wydział Ekonomii i Zarządzania, a jego siedziba powiększyła się w tym samym roku po oddaniu do użytkowania drugiego – głównego obiektu dydaktycznego. Wysiłek finansowy, organizacyjny i realizacyjny zaowocował zespołem budynków dydaktycznych o powierzchni ponad 16 tys. m² oraz hotelem asystenta z 65 lokalami mieszkalnymi o powierzchni od 22 do 58 m². Wśród nowych obiektów znajduje się także wybudowana w roku 2001 aula na 360 osób, która wyposażona jest w nowoczesne systemy do tłumaczeń symultanicznych i środki audiowizualne. Od tego czasu w auli odbywają się uroczyste inauguracje roku akademickiego.

Wydział Elektroniki i Informatyki umieszczono w przekazanym przez władze miasta budynku przy ul. Partyzantów o powierzchni 2500 m². Adaptację do potrzeb dydaktycznych i naukowych prowadzono na początku lat dziewięćdziesiątych. Stworzone zostały zespoły laboratoriów, sale wykładowe i ćwiczeniowe oraz wydziałowe centrum informatyczne. W roku 2002 Politechnika Koszalińska budynek ten nabyła.

Przyrost majątku w ciągu całego okresu istnienia uczelni był imponujący. Jest zadziwiające, że niezależnie od zmiennych warunków prowadzenia działalności, proces rozwoju bazy materialnej odbywa się zgodnie ze strategią wytyczoną trzydzieści pięć lat temu. Porównanie mapek ilustrujących rozmieszczenie uczelni w na terenie miasta z lat 2005 i 1971 nie daje jeszcze pełnego wyobrażenia o wielkości poczynionych inwestycji. Dobrym wskaźnikiem byłoby porównanie powierzchni użytkowanych przez pracowników i studentów. I tak w 1971 roku było to niecałe 10000 m² powierzchni użytkowej, a w 2005 – ok. 50000 m². Większość inwestycji zrealizowana była w okresie ostatnich 14 lat. Od 1991 roku następował szybki rozwój uczelni we wszystkich obszarach jej funkcjonowania. Przyrastała liczba studentów (kilkunastokrotnie), liczba pracowników (kilkakrotnie), prac badawczych, kierunków studiów, wydziałów, aparatura badawcza itp. Wzrastał również majątek trwały w postaci kolejnych obiektów dydaktycznych i socjalnych. Porównanie planów rozwojowych w tym zakresie sporządzonych trzydzieści dwa lata temu i stanu aktualnego pokazuje, że ekspansja była zdecydowanie większa niż przewidywano. Uczelnia ma sześć kampusów, w których nadal prowadzone są prace.

Obiekty przy
ul. Raławickiej
– stan obecny



Budynek D



Budynek A



Budynek H

Obiekty przy ul. Kwiatkowskiego – historia budowy



*Obiekt w trakcie budowy,
przejęty przez Uczelnię w 1994 roku
przy ówczesnej ul. K. Marksa,
później przemianowanej na ul. Kwiatkowskiego*

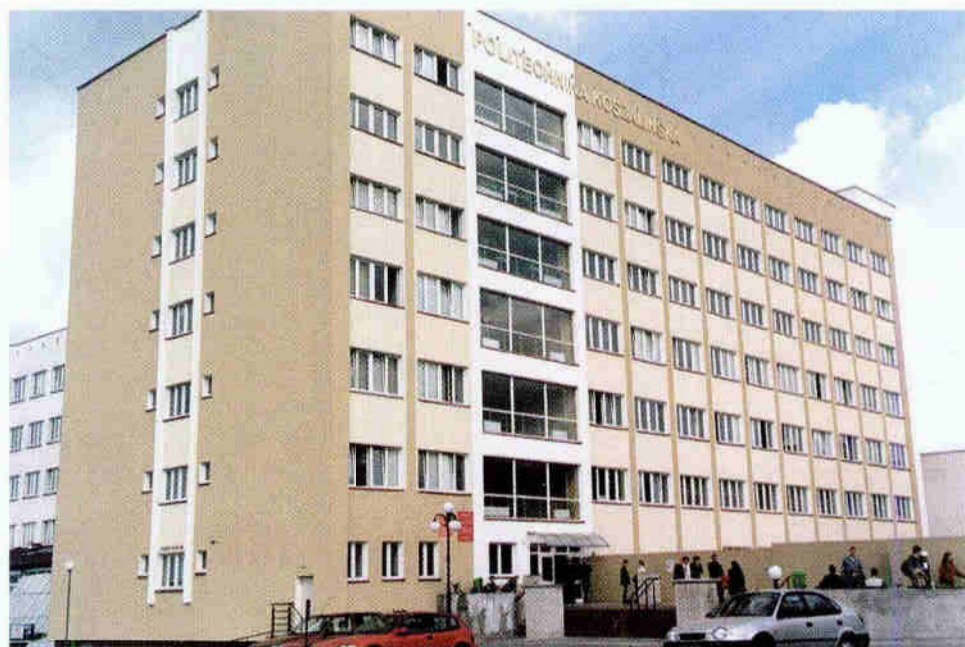


*Przekazanie do użytku
pierwszej części inwestycji
przy ul. Kwiatkowskiego – rok 1996.
Wstęgę przecina prof. Wojciech Kacalak
– rektor Politechniki Koszalińskiej*





W roku 1999 przekazany został do użytku drugi budynek Wydziału Ekonomii i Zarządzania przy ul. Kwiatkowskiego



*Oddanie do użytku w dniu 7 października 1999 roku głównego obiektu dydaktycznego dla kierunków nietechnicznych przy ul. Kwiatkowskiego.
Wstęgę wspólnie przecinali:
prof. Krzysztof Wawryn – rektor Politechniki Koszalińskiej
i profesorowie Zdzisław Piątek i Wojciech Kacalak
– rektorzy poprzednich kadencji
oraz prof. Bogusław Polak – dziekan WEiZ*





21 grudnia 2001 roku przy ul. Kwiatkowskiego dokonano uroczystego otwarcia nowoczesnego audytorium. Budowa i oddanie do użytku auli stanowiły finał prac na Wydziale Ekonomii i Zarządzania.



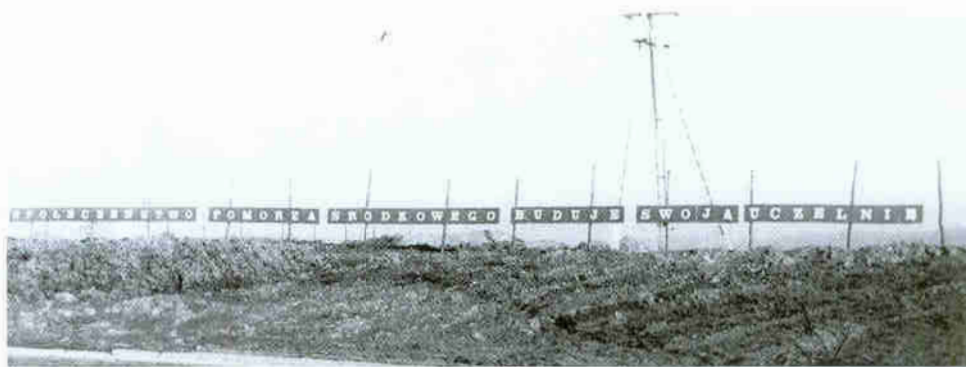
Uroczyste otwarcie audytorium mieszczącego 360 osób. Było to zwieńczenie trwającej od 1995 roku budowy obiektu, powstałego dzięki pomocy Fundacji Współpracy Polsko-Niemieckiej, środkom Ministerstwa Edukacji Narodowej i własnym.

Wstęgę wspólnie przecięli:
Henryk Sobolewski – prezydent miasta Koszalina,
prof. Krzysztof Wawryn – rektor
oraz profesorowie Wojciech Kacalak i Zdzisław Piątek – rektorzy poprzednich kadencji.

Pierwsza inauguracja roku akademickiego, w nowej i największej auli Politechniki, odbyła się w październiku roku 2002.

Obiekty przy ul. Śniadeckich – historia budowy

*Budowę obiektów przy ul. Gdańskiej
i ul. Śniadeckich rozpoczęto w 1978 roku*



*Budowa została przerwana w 1982 roku,
a jej kontynuację podjęto dopiero w roku 1989*



*Budowa została wstrzymana w 1996 roku
ze względu na konieczność
zaangażowania środków na budowę
obiektów przy ul. Kwiatkowskiego.
W roku 1999 budowa została wznowiona*



*W końcu 1999 roku oddano do użytku niższy
budynek, mieszczący audytorium, a w końcu
2000 roku – wyższy budynek Wydziału
Budownictwa i Inżynierii Środowiska*





Budynek z trzema audytoriami był pierwszym z obiektów przeznaczonych dla wydziałów technicznych na terenie przy ul. Śniadeckich

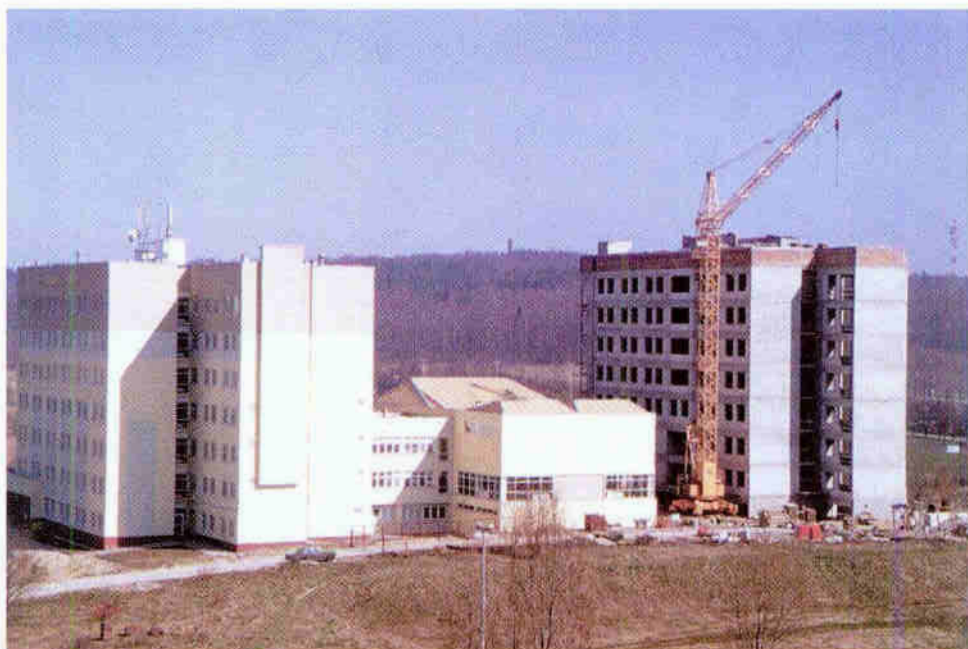


Otwarcie zespołu audytoriów przy ul. Śniadeckich w końcu 1999 roku. Wstęgę przecina prof. Krzysztof Wawryn – rektor. Wstęgę przecięli także dziekani wydziałów technicznych, profesorowie: Andrzej Guziński – dziekan Wydziału Elektroniki, Anna M. Anielak – prodziekan Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska oraz Wojciech Kacalak – dziekan Wydziału Mechanicznego



Otwarcie budynku Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska przy ul. Śniadeckich w końcu roku 2000 – wspólne przecięcie wstęgi przez profesorów Edmunda Wittbrodta – Ministra Edukacji Narodowej i Krzysztofa Wawryna – Rektora Politechniki Koszalińskiej

Kontynuacją inwestycji był jeszcze jeden wysoki budynek – rok 2002



W czerwcu 2003 roku przekazany został do użytku budynek, w którym mieści się Wydział Elektroniki i Informatyki oraz Rektorat i Administracja Centralna



We wrześniu 2004 roku, po oddaniu do użytku głównego wejścia od strony ul. Jana Pawła II, nowa siedziba uczelni uzyskała dzisiejszy wygląd





Podczas uroczystości oddania do użytku budynku Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska



W czerwcu 2003 roku dokonano otwarcia drugiego budynku, przeznaczonego dla Wydziału Elektroniki i Informatyki oraz rektoratu i administracji centralnej. W uroczystości udział wzięli profesorowie uczestniczący w Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, a przecięcia wstęgi dokonał prof. Jerzy Dębczyński – przewodniczący konferencji oraz prof. Krzysztof Wawryn – rektor Politechniki Koszalińskiej



We wrześniu 2004 roku dokonano otwarcia głównego wejścia Politechniki od strony ulicy Jana Pawła II. Wstęgę przecięli wspólnie: Mirosław Mikietyński – prezydent miasta Koszalina i prof. Krzysztof Wawryn – rektor Politechniki Koszalińskiej

1 9 6 8 2 0 0 3



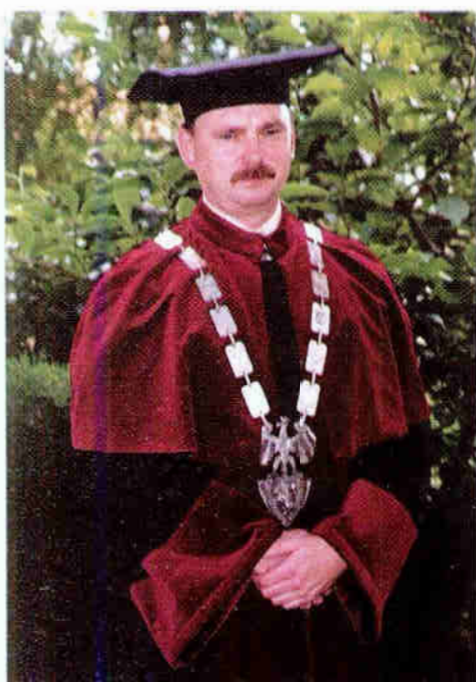
35 LAT POLITECHNIKI KOSZALINSKIEJ

POLITECHNIKA PO 35 LATACH

Władze Uczelni



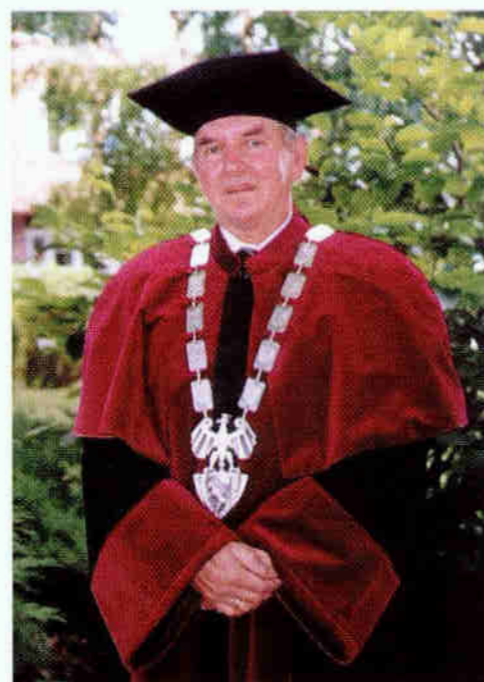
*JM Rektor
Prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn*



*Prorektor ds. Nauczania
Prof. dr hab. inż. Tomasz Heese*



*Prorektor ds. Nauki
Prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Krzyżyński*



*Prorektor ds. Studenckich
Prof. nadzw. dr hab. inż. Michał Jasiulewicz*

Po latach rozwoju Politechnika Koszalińska należy do rodziny uczelni europejskich, uczestniczących w Procesie Bolońskim – tworzenia do roku 2010 europejskiej przestrzeni edukacyjnej oraz badawczej. Uczestniczy więc w tworzeniu i pracach Europejskiego Stowarzyszenia Uniwersyteckiego (EUA), powołanego w Salamance w Hiszpanii w 2001 roku do reprezentowania europejskiego środowiska akademickiego przed władzami w Brukseli. W roku 2002 rektor Politechniki, podczas uroczystości na Uniwersytecie w Bolonii, podpisał Magna Carta Universitatum – zbiór zasad i wartości europejskich uniwersytetów. Politechnika uczestniczy także w konsorcjum europejskim EUROGRAD – ośmiu uczelni europejskich, pragnących pozyskać studentów z całego świata. Ponadto uczestniczy takich w programach europejskich, jak: 6. Ramowy Program Rozwoju Technologicznego Unii Europejskiej, Socrates-Erasmus, Leonardo da Vinci oraz Jean Monet i wprowadza do swojego systemu studiów europejski system punktów kredytowych ECTS. W związku z wyzwaniem współczesności Politechnika realizuje też ambitny program inwestycyjny – rozbudowy siedziby uczelni oraz wyposażenia jej laboratoriów.

Inauguracja 35. roku akademickiego 2002/2003



Rektor, prorektorzy i dziekani Wydziałów
przed inauguracją roku akademickiego





Przed mszą inauguracyjną w Katedrze Koszalińskiej pw. Św. Ducha



Chór Akademicki Politechniki Koszalińskiej



35. inauguracja roku akademickiego 2002/2003 odbyła się po raz pierwszy w nowym audytorium Wydziału Ekonomii i Zarządzania przy ulicy Kwiatkowskiego

POLITECHNIKA KOSZALINSKA
XXXV INAUGURACJA ROKU AKADEMICKIEGO
2002/2003

Antropos mentron panto
Protago



Immartykulacja;
pasowania na studentów
dokonuje rektor
prof. Krzysztof Wawryn



Dyplomy ukończenia
studiów najlepszym
absolwentom
w ręce rektor
prof. Krzysztof Wawryn



Wypromowanych w Politechnice
Koszalińskiej doktorów
prezentuje prorektor ds. nauki
– prof. Tomasz Krzyżyński



Dyplomy wręcza
rektor – prof.
Krzysztof Wawryn

Profesorowie
Politechniki Koszalińskiej
będący członkami Senatu,
podczas uroczystej
inauguracji roku
akademickiego



Wykład
inauguracyjny
wygłosił prof.
Waldemar Pastusiak

Jubileusz 35-lecia Uczelni

Za nami, za społecznością akademicką Politechniki Koszalińskiej, jej pracownikami, studentami i absolwentami 35 lat, 35 lat czasem może trudnych, niosących wiele problemów, ale też lat pięknych, wypełnionych entuzjazmem, pracą i nauką, lat wypełnionych budowaniem nowoczesnej, europejskiej uczelni – powiedział rektor Politechniki Koszalińskiej prof. Krzysztof Wawryn 1 października 2003 roku podczas uroczystej inauguracji roku akademickiego 2003/2004. – *Takiej uczelni, o której nawet nie marzyli chyba jej pierwsi pracownicy, nauczyciele akademicy, studenci i absolwenci. Jednak to właśnie z ich, być może jedynie bardzo skromnych, nieśmiałych marzeń, spotęgowanych ogromną ambicją i potrzebą działania oraz wielką wiarą, że Koszalin może mieć swoją uczelnię, powstała w roku 1968 Wyższa Szkoła Inżynierska. I chociaż była wtedy, jak te skromne marzenia, niewielka, bo miała raptem dwa wydziały, Budownictwa Lądowego i Mechaniczny, które prowadziły pięć kierunków kształcenia, choć zatrudniała zaledwie 17 nauczycieli akademickich i chociaż w jej kilku budynkach przy ulicy Raclawickiej studiowało tylko 185 osób, to – jak głosi motto dzisiejszej inauguracji – maksyma starorzymskiego myśliciela, Cicerona – OMNIUM RERUM PRINCIPIA PARVA SUNT, czyli **małe są wszelkich rzeczy początki**. Bez wątplenia bowiem początkiem dzisiejszej Politechniki Koszalińskiej było maleńkie ziarenko, ziarenko myśli, które poprzez kolejne lata kielkowało zarówno nowymi pomysłami, jak i ich realizacją, aż wzrosła z niego dzisiejsza Politechnika Koszalińska. Na jej obecny wizerunek i pozycję przez 35 lat pracowało wielu ludzi, kolejne władze Uczelni, naukowcy, nauczyciele akademicy, pracownicy administracji i obsługi, pracowali studenci i absolwenci. Każdy, na miarę możliwości włożył w jej rozwój cząstkę swego życia, swoich zdolności i umiejętności. Jest zatem Politechnika Koszalińska sumą ich dokonań i jeśli osiągnęła sukces, to przede wszystkim dzięki nim.*

Rok 2003 był dla Politechniki Koszalińskiej rokiem jubileuszowym i wszystkie, organizowane w tym okresie przedsięwzięcia sygnowane były tą informacją. Kulminacja obchodów Jubileuszu przypadła na przełomie maja i czerwca, chociaż np. niektóre konferencje naukowe odbyły się w innych miesiącach. Główne uroczystości jubileuszowe zostały jednak zorganizowane w dniach od 27 maja do 14 czerwca, czyli wokół najważniejszej dla uczelni daty – 8 czerwca 2003 roku (niedziela), gdy przypadła 35. rocznica jej powołania. W programie obchodów znalazły się przedsięwzięcia o różnym charakterze, zarówno naukowym, jak i oficjalnych, uroczystych spotkań, czy imprez rozrywkowych. Najbardziej świąteczna i uroczysta atmosfera panowała oczywiście podczas Spotkania Jubileuszowego i oddania do użytku nowego obiektu przy ul. Śniadeckich. W dniu Spotkania odbył się także Piknik Jubileuszowy, który stał się imprezą coroczną. Dzień 8 czerwca stał się natomiast Świętem Uczelni, które w roku 2005 ustanowił Senat Politechniki Koszalińskiej.

27 maja – wręczenie tytułu doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej

27 maja odbyła się pierwsza w historii Uczelni uroczystość wręczenia tytułu doktora honoris causa. Było to otwarte posiedzenie Senatu, na którym tytuł otrzymał profesor Jan Kaczmarek. Posiedzenie odbyło się w audytorium przy ul. Kwiatkowskiego i zgromadziło wielu gości, a wśród nich również autorytety naukowe z całej Polski.



“Niewielu jest w naszym otoczeniu ludzi, o których można powiedzieć, że kreują postęp, a ich dokonania są trwałą częścią, współtworzącą fundament zarówno współczesności, jak i przyszłości. Z pewnością do takich ludzi należy Profesor Jan Kaczmarek” – powiedział rektor Politechniki Koszalińskiej prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn podczas aktu nadania tytułu doktora honoris causa.

Laudatorem, czyli “promującym” doktoratu honorowego był prof. dr inż. Tadeusz Karpiński z Wydziału Mechanicznego. Laudator “wyszedł spod ręki” Profesora (tak jak wielu innych znakomitych profesorów w Polsce), a w swoim uzasadnieniu nadania godności doktora honoris causa Profesorowi Janowi Kaczmarkowi wpiął się znakomitymi opiniami, wydanymi przez senaty politechnik Warszawskiej, Szczecińskiej i Śląskiej. W opiniach tych podkreślano, że nadanie tego tytułu jest nie tylko szczególnym wyróżnieniem wybitnego Profesora i Człowieka, ale przede wszystkim wyróżnieniem Osoby o dorobku niezwykłym, i to we wszystkich możliwych obszarach działalności: naukowej, organizacyjnej – krajowej i międzynarodowej, inżynierskiej i dydaktycznej, a osiągnięcia w tych obszarach są kumulacją niezwykle pracowitości, sprawności, życzliwości dla innych, umiejętności współdziałania, młodości ducha i dynamizmu osobowości Profesora.

6 czerwca, 8 czerwca – dwa koncerty

Obchody rocznicy uświetnił jubileuszowy koncert Orkiestry Symfonicznej Filharmonii Koszalińskiej, który odbył się w Bałtyckim Teatrze Dramatycznym i był dedykowany wszystkim pracownikom Politechniki Koszalińskiej. Orkiestrę prowadził znany dyrygent **Maciej Niesiołowski**, a miłe słowa o naszej uczelni wygłosił **Andrzej Zborowski**.

W najważniejszym dla jubileuszowych obchodów momencie – **8 czerwca**, w koszalińskiej Katedrze NPNMP wystąpił Chór Akademicki Politechniki Koszalińskiej pod dyrekcją **Marka Bohuszewicza**. Koncert odbył się w chwili, gdy mijало 35 lat od dnia przyjęcia przez rząd rozporządzenia rady ministrów o powołaniu Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie – obecnej Politechniki Koszalińskiej.



przybyłych, a wśród nich: **Stanisława Wziątka** – wojewodę zachodniopomorskiego, **Ryszarda Osiowego** – starostę powiatu koszalińskiego, **Ryszarda Wiśniewskiego** – przewodniczącego Rady Miejskiej w Koszalinie, **Mirostawa Mikietyńskiego** – prezydenta naszego miasta, **Stanisława Gawłowskiego** – zastępcę prezydenta Koszalina, księdza dr **Zdzisława Kroplewskiego** – rektora Wyższego Seminarium Duchownego w Koszalinie, profesora **Pierre'a Marché** – rektora Państwowej Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Bourges (Francja), gen. bryg. **Tadeusza Frydrycha** – komendanta Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej w Koszalinie i płk dypl. **Zbigniewa Parola** – komendanta Centrum Szkolenia Wojsk Lotniczych i Obrony Powietrznej w Koszalinie.

Następnie rektor wygłosił okolicznościowe przemówienie:

11 czerwca – spotkanie jubileuszowe i piknik

11 czerwca do hali sportowej przy ulicy Raclawickiej przybyło kilkaset osób, z różnych zakątków świata przyjechali byli studenci, absolwenci Uczelni, przybyli jej pracownicy i emeryci oraz wielu gości. Przy wejściu wszyscy otrzymywali okolicznościowy znaczek Politechniki Koszalińskiej, który po kilku dniach stał się poszukiwanym rarytasem.

To wyjątkowo uroczyste, jubileuszowe spotkanie z Senatem otworzył JM Rektor prof. dr hab. inż. **Krzysztof Wawryn**, który przywitał

Szanowni Państwo!

Jest wiele zacnych i starych uczelni. Ich historia sięga często średniowiecza, a ich wielowiekowy dorobek zapisał się we wszystkich encyklopediach i leksykonach, zapisał się w dziejach światowej kultury i cywilizacji. Jak na takim, znakomitym tle wygląda 35-letnia historia koszalińskiej Uczelni, czy dzisiejszy jubileusz możemy postrzegać jako wydarzenia ważne? Jestem przekonany, że tak. Historia naszej Uczelni nie może bowiem być dłuższa od dziejów miejsca, w którym się znajduje, nie może kontrastować z powojennymi losami



JM Rektor i Senat Uczelni podczas uroczystego spotkania

Pomorza Środkowego, z losami jego mieszkańców i warunków ich cywilizacyjnego rozwoju.

Jubileusz Politechniki Koszalińskiej jest zatem ważnym wydarzeniem i to nie tylko dla jej społeczności akademickiej, ale, moim zdaniem, również dla całego regionu i jego mieszkańców. Tym bardziej, że powstanie w roku 1968 Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie było odpowiedzią na zapotrzebowanie młodego wówczas społeczeństwa Ziemi Koszalińskiej na zdobywanie wiedzy, wykształcenia i umiejętności. Było odpowiedzią na jego inicjatywę, która wynikała zarówno z ambicji, jak też z konieczności rozwoju intelektualnego i cywilizacyjnego.

Szanowni Państwo! Są wśród nas ludzie, pamiętający swoją mozolną pracę w pierwszym okresie od powołania Wyższej Szkoły Inżynierskiej. To oni, razem z pierwszym – nieżyjącym już niestety rektorem naszej Uczelni, docentem **Jerzym Smoleńskim**, przez wiele lat, pokonując rozmaite przeszkody, zbudowali pierwszą wyższą szkołę na tym terenie, doprowadzili do przyjęcia pierwszych studentów na kierunkach budownictwa lądowego i mechanicznego. To oni doprowadzili do wydania w roku 1972 pierwszych dyplomów ukończenia studiów inżynierskich i do zorganizowania jeszcze w tym samym roku studiów magisterskich. Już wtedy więc nasza Uczelnia miała cechy politechniki, potwierdzone wkrótce utworzeniem nowego kierunku kształcenia – inżynierii środowiska, potwierdzone uzyskiwaniem przez naszych pracowników kolejnych stopni naukowych, doktora – w roku 1974, doktora habilitowanego – w roku 1977 i tytułu profesora – w roku 1978. Potwierdzały to i inne fakty, z których przełomowym było uzyskanie w roku 1987 przez Wydział Mechaniczny uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn.

Odtąd wydarzenia toczyły się w ogromnym tempie i niemal każdy kolejny rok przybliżał nas do uzyskania statusu politechniki. A trzeba zaznaczyć, że był to początek wielkiego skoku w rozwoju światowej techniki i wynikający z niego początek rosnących potrzeb gospodarki i potrzeb edukacyjnych społeczeństwa. Uczelnia szybko dostosowała się do tych warunków, rozszerzając swoją ofertę o nowe kierunki kształcenia: wychowanie techniczne, elektronikę i telekomunikację, zarządzanie i marketing, ekonomię oraz automatykę i robotykę, powołując Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego. W tym też okresie – w roku 1993 został nadany pierwszy "uczelniany" stopień naukowy doktora w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn, a w roku 1995 uzyskaliśmy prawo nadawania stopnia naukowego doktora w dyscyplinie budownictwo.

To był już dorobek, z którym już tylko krok dzielił nas od oczekiwanej decyzji o zmianie nazwy Uczelni. Decyzja zapadła w Sejmie RP 4 lipca 1996 roku i odtąd Uczelnia rozwija się jako Politechnika Koszalińska. Rozwija się, bo taka jest jej misja, takie są ambicje jej pracowników i studentów, bo taka jest konieczność cywilizacyjna. Przejawami tego rozwoju było utworzenie kolejnych, nowych kierunków kształcenia: techniki rolniczej i leśnej, informatyki, wzornictwa, geodezji i kartografii, a jeszcze w roku 1998 – uzyskanie uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora w dyscyplinie elektronika, w roku 2000 – do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn oraz do przeprowadzania procedury o tytuł naukowy, wręczany przez prezydenta RP i przyznawania tytułu doktora honoris causa.

Wysoki Senacie, Szanowni Państwo! Wszystkie dotychczasowe osiągnięcia Politechniki Koszalińskiej, jej obecny potencjał i dobre perspektywy rozwoju są konsekwencją pracy i uporu bardzo wielu ludzi, są konsekwencją ich poświęcenia, a przede wszystkim zawsze towarzyszącego ich działaniu przekonania, że budują dzieło nie tylko dla siebie, ale i dla następnych i następnych pokoleń. Bo rzeczywiście – zbudowali dzieło, z którego możemy i jesteśmy dziś dumni. Dumni tym bardziej, że trudno dzisiaj uwerzyć, iż pierwszy rok akademicki 1968/69 w Wyższej Szkole Inżynierskiej rozpoczynało zaledwie 185 studentów, że były tylko dwa wydziały – Budownictwa Lądowego i Mechaniczny, a kadra naukowo-dydaktyczna liczyła 17 nauczycieli akademickich, wśród których jeden był profesorem zwyczajnym, czterech – docentami, dwóch – doktorami.

Trudno w to uwerzyć, gdy spojrzymy na obecną Politechnikę Koszalińską, kształcąca 18 tysięcy studentów na czterech wydziałach, Budownictwa i Inżynierii Środowiska, Ekonomii i Zarządzania, Elektroniki oraz Mechanicznym i w Nauczycielskim Kolegium Języka Angielskiego, gdy ma wszelkie uprawnienia uczelni akademickiej, gdy przyznała już dwa tytuły doktora honoris causa tak wybitnym osobom, jak profesor **Romano Prodi** – przewodniczący Komisji Europejskiej i wielki uczony profesor **Jan Kaczmarek**, gdy pracuje w niej 554 nauczycieli akademickich, wśród których jest 56 profesorów, 52 doktorów habilitowanych i 193 doktorów.

Trudno uwerzyć w lamie, skromne początki, gdy wie się, że dzisiaj Politechnika Koszalińska to ośrodek naukowy, prowadzący ponad 110 tematów badawczych, współpracujący z 35 partnerami zagranicznymi w 20 krajach, realizujący 8 projektów Unii Europejskiej, prowadzący Park Technologiczny z 12 centrami. Że jest to ośrodek mieszczący się nie w paru budynkach przy ulicy Racławickiej jak w roku 1968, ale także w pięknych i nowoczesnych, doskonale wyposażonych obiektach w innych rejonach Koszalina.

Patrząc na początek Wyższej Szkoły Inżynierskiej, również trudno uwerzyć w to, co dziś jest realniejsze, niż kiedykolwiek wcześniej; – w dobrą przyszłość Politechniki Koszalińskiej, w to, że wciąż się będzie rozwijać, odpowiadając na potrzeby i wymagania współczesności, kształcąca specjalistów, którzy sprostają wszelkim wyzwaniom przyszłości.

Już dziś uczestniczymy w tym rozwoju, planując i wprowadzając nowe metody kształcenia z wykorzystaniem najnowocześniejszych technik przekazu informacji, między innymi internetu. Uczestniczymy w tym rozwoju, rozszerzając ofertę edukacyjną o nowe kierunki, np. germanistykę, otwierając nowe, związane z integracją europejską specjalności, czy wprowadzając angielskojęzyczną formę studiów. Pozwoli to naszym studentom na równy z ich zagranicznymi kolegami start do kariery zawodowej w całej, jednoczącej się Europie. Uczestniczymy w tym rozwoju jako członkowie najważniejszych międzynarodowych organizacji, zrzeszających uczelnie o najwyższych uprawnieniach akademickich i reprezentujących te uczelnie przed władzami w Brukseli. Razem z nimi realizujemy programy i badania naukowe, tworząc także wspólne programy kształcenia, zmierzające do zharmonizowania różnych systemów studiów w Europie i powstania jednego, europejskiego obszaru edukacyjnego. Dzięki temu nasi studenci będą mieli większe, niż obecnie możliwości studiowania za granicą, a jednocześnie studenci z Europy i spoza niej będą w większej liczbie studiować w Politechnice Koszalińskiej.

Uczestniczymy w tym rozwoju już teraz, budując systematycznie nowe obiekty i laboratoria, wyposażając je w najlepszy sprzęt i najnowocześniejszą aparaturę. Pojutrze oddajemy do użytku budynek Wydziału Elektroniki, znajdujący się w sąsiedztwie Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska przy ulicy Śniadeckich, a już zaplanowaliśmy tam następne obiekty. Będzie to zespół laboratoriów, połączonych na wysokości pierwszego piętra oszklonym korytarzem, okalającym wewnętrzny dziedziniec, nazywany przez nas Forum Integracyjnym. W dalszej perspektywie powstaną tam jeszcze obiekty wydziału mechanicznego, biblioteka i hala sportowa. Chcemy też kontynuować inwestycje przy ulicy Kwiatkowskiego, gdzie planujemy zbudować Centrum Informacji Naukowej i Bibliotekę Główną.

Patrząc zatem na Politechnikę Koszalińską szeroko, nie tylko poprzez pryzmat jej przeszłości i teraźniejszości, ale i jej perspektyw, można śmiało powiedzieć, że jest uczelnią na miarę przyszłości i na miarę uczelni europejskich.

Wysoki Senacie, Dostojni Goście, Wyższa Szkoła Inżynierska od 1968 do 1996 roku, a Politechnika Koszalińska od roku 1996 do przyszłości jest dziełem wielu, wielu ludzi, którzy byli i są z Uczelnią związani na dobre i na złe, to dzieło naukowców, nauczycieli akademickich, kolejnych rektorów i dziekanów, dyrektorów, kwestorów, pracowników administracji i obsługi. Każdy z nich wniósł w to dzieło część swego losu, swoją wiedzę i umiejętności oraz serce. W imieniu całej społeczności akademickiej Politechniki Koszalińskiej serdecznie im za to dziękuję, a wszystkich tu obecnych zapraszam do zwiedzania naszej Uczelni, jak już powiedziałem – dzieła 35 lat pracy wielu ludzi. Szczególnie gorąco zachęcam do odwiedzenia Uczelni tych, którzy dawno u nas nie byli, naszych byłych pracowników oraz pierwszych studentów i absolwentów.

Szanowni Państwo! W ciągu minionych 35 lat dyplomy ukończenia naszej Uczelni uzyskało 18 tysięcy osób. Ci ludzie, nasi absolwenci żyją dziś we wszystkich zakątkach świata i swoją pracą, wiedzą i umiejętnościami zdobytymi na studiach świadczą o nas, o Wyższej Szkole Inżynierskiej, o Politechnice Koszalińskiej. Wiem, że świadczą jak najlepiej i mam nadzieję, że pamiętają o swojej Uczelni. Jeśli tak jest, to marzenia jej pionierów, marzenia wszystkich pracowników są spełnione, a Uczelnia dobrze realizuje swą misję edukacyjną, misję ośrodka intelektualnego i naukowego. By uczcić Jubileusz 35-lecia naszej Uczelni, na dzisiejsze spotkanie zaprosiliśmy wiele osób, które przez tych 35 lat w sposób wyjątkowy przyczyniły się do jej rozwoju. Chcemy im podziękować i uhonorować specjalnymi nagrodami i wyróżnieniami. Zaplanowaliśmy także, że z okazji Jubileuszu odnowimy dyplomy ukończenia studiów naszym pierwszym studentom i absolwentom. Program spotkania przewiduje również inne niespodzianki.

Podziękowania, które rektor złożył w swoim przemówieniu znalazły materialny wyraz jako **nagrody i wyróżnienia**. Otrzymali je:

- przyznany po raz pierwszy **Medal Politechniki Koszalińskiej wraz z Certyfikatem i Listem Gratulacyjnym oraz pamiątkowy Rysunek**: panowie Mieczysław Aleksa, Jerzy Wachowiak i Leszek Wojciechowski – pracujący w Uczelni najdłużej, bo od 1968 roku (na zdjęciu moment wręczenia)
- **nagrodę pieniężną oraz List Gratulacyjny i pamiątkowy Rysunek**: panowie Waldemar Bierut, Henryk Dondalewski, Stanisław Kapłonek, Andrzej Krysztoforowski, Marian Oleśkiewicz, Bronisław Słowiński – związani z Uczelnią od 35 lat, ale jako jej pierwsi absolwenci, a potem również pracownicy.





Pierwsi inżynierowie WSInż. w Koszalinie

- *List Gratulacyjny-Podziękowanie*: panie Helena Bajorek, Danuta Berezowska, Zofia Górską, Genowefa Grzegorek, Regina Hinz, Teresa Korolewicz, Hanna Kowalska, Zofia Krzyżaniak, Adela Maliszewska, Zofia Miękus, Halina Pawlak, Wanda Prus, Halina Smoła, Bibiana Stankiewicz i Janina Zielonka oraz panowie Leopold Jastrzębski, Jana Klepuszewski, Zygmunt Słupczyński i Andrzej Urban.

Podczas spotkania pierwszy raz w dziejach Uczelni odbyła się ceremonia **odnowienia dyplomów ukończenia Uczelni jej pierwszym absolwentom**. Odnowieniem uhonorowani zostali pierwsi inżynierowie ówczesnej WSInż.:

- Wydziału Budownictwa Lądowego – panowie Piotr Antończak, Waldemar Bierut, Edward Czomko, Henryk Dondelewski, Maciej Kapsa, Andrzej Krysztoforowski, Eugeniusz Langowski, Andrzej Mochnacz, Bogdan Sierant, Tomasz Wójcik i Mieczysław Załuski,
- Wydziału Mechanicznego – pani Danuta Niburska oraz panowie Stefan Balasiński, Maciej Fedorowicz, Zenon Florczak, Jan Głodowski, Kazimierz Grzegorzczuk, Stanisław Kapłonek, Stefan Makuch, Paweł Michalak, Stanisław Niburski, Marek Nowak, Marian Oleśkiewicz, Jan Piotrowski i Bronisław Słowiński.

Wręczenia dyplomów odnowienia dokonali JM Rektor prof. dr hab. inż. **Krzysztof Wawryn** oraz prof. dr hab. inż. **Szymon Pałkowski** – dziekan Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska i prof. dr hab. inż. **Wojciech Kacalak** – dziekan Wydziału Mechanicznego.

Kolejny punkt programu jubileuszowego Spotkania był dość niespodziewany. Okazało się bowiem, że w Politechnice Koszalińskiej

pracuje osoba, będąca jej rówieśniczką, a tą jedyną jest urodzona 8 czerwca 1968 roku pani **Beata Zaleska**. Wraz z gratulacjami i życzeniami solenizantka otrzymała bukiet 35 róż.

Jubileuszową atmosferę Spotkania przez cały czas jego trwania uatrakcyjniały pieśni w wykonaniu Chóru naszej Uczelni. Podkreślały ją również gratulacje i życzenia przekazane przez **Stanisława Wziątka** – wojewodę zachodniopomorskiego, wygłoszone przez **Anetę Gołębiowską** – radną Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego, **Stanisława Gawłowskiego** – zastępcę prezydenta Koszalina oraz **Ryszarda Osiowego** – starostę powiatu koszalińskiego, a także nadesłane przez wiele innych osób, a odczytane przez prof. nadzw. dr. hab. **Michała Jasiulewicza** – prorektora ds. studenckich.

Dziękując wszystkim za przybycie na spotkanie JM Rektor wznosił toast: – *Wszystkim Jubilatam, naszej Rówieśniczce, Pani Beacie Zaleskiej życzę stu lat w zdrowiu i szczęściu! Szanowni Państwo, uczcijmy tę chwilę i cały nasz Jubileusz, wznosząc toast winem zaczerpniętym z beczki Rocznik 1968. Za Jubileusz! Za Politechnikę Koszalińską!*

Jeszcze tego samego dnia, wieczorem, na terenach wokół Uczelni – przy ulicy Raclawickiej, odbył się Piknik Jubileuszowy. Trwał wiele godzin.







13 czerwca – oddanie do użytku obiektu przy ul. Śniadeckich

Tego dnia Politechnika Koszalińska otrzymała jubileuszowy prezent – nowy obiekt przy ulicy Śniadeckich, w którym mieszczą się dzisiaj Wydział Elektroniki wraz z rektoratem i służbami administracyjnymi. Prezent ten Uczelnia sprawiła sobie sama, ale ponieważ jest instytucją państwową, to oczywiście przy finansowym wsparciu Ministerstwa Edukacji Narodowej i Sportu. Nie było więc pechowej daty, a na uroczyste otwarcie nowego obiektu naszej Uczelni przybyło wielu gości, a wśród nich: **Mirosław Mikietyński** – prezydent Koszalina, **Ryszard Wiśniewski** – przewodniczący Rady Miejskiej w Koszalinie, **Ryszard Osiowy** – starosta powiatu koszalińskiego, **Wojciech Mitkowski** z Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego oraz rektorzy polskich uczelni, uczestniczący w zorganizowanej przez Politechnikę Koszalińską Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych: prof. dr hab. inż. **Jerzy Dembczyński** – rektor Politechniki Poznańskiej, przewodniczącego Konferencji, prof. dr hab. inż. **Jerzy Woźnicki** – honorowy przewodniczącego Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich, prof. dr hab. inż. **Michał Bołtryk** – rektor Politechniki Białostockiej, prof. dr hab. inż. **Marek Trombski** – rektor Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej, prof. dr hab. inż. **Henryk Dyja** – rektor Politechniki Częstochowskiej, prof. dr hab. inż. **Janusz Rachoń** – rektor Politechniki Gdańskiej, prof. dr hab. inż. **Wojciech Zieliński** – rektor Politechniki Śląskiej w Gliwicach, prof. dr hab. inż. **Wiesław Trąmpczyński** – rektor Politechniki Świę-

tokrzyskiej w Kielcach, prof. dr hab. **Marcin Chrzanowski** – rektor Politechniki Krakowskiej, prof. dr hab. inż. **Józef Kuczmaszewski** – rektor Politechniki Lubelskiej, prof. dr hab. inż. **Jan Krysiński** – rektor Politechniki Łódzkiej, prof. dr hab. inż. **Piotr Wach** – rektor Politechniki Opolskiej, prof. dr hab. inż. **Tadeusz Markowski** – rektor Politechniki Rzeszowskiej, prof. dr hab. inż. **Mieczysław Wysiecki** – rektor Politechniki Szczecińskiej, prof. dr hab. inż. **Bolesław Kuźniewski** – rektor Wyższej Szkoły Morskiej w Szczecinie, prof. dr hab. **Stanisław Mańkowski** – rektor Politechniki Warszawskiej, prof. dr hab. inż. **Tadeusz Luty** – rektor Politechniki Wrocławskiej, prof. dr hab. inż. **Antoni Bukaluk** – prorektor Akademii Techniczno-Rolniczej w Bydgoszczy, prof. dr hab. inż. **Radosław Trębiński** – prorektor Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie, prof. **Pierre Marché** – rektor Państwowej Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Bourges (Francja), prof. dr hab. inż. **Jan Węglarz** z Politechniki Poznańskiej, a także **Grzegorz Więckiewicz** – prezes Koszalińskiego Przedsiębiorstwa Budownictwa Przemysłowego i **Krzysztof Kuncer** – prezes Zarządu Przedsiębiorstwa Budowlanego "KUNCER" Spółka z o. o. – generalni wykonawcy różnych etapów naszej inwestycji.

Po powitaniu gości prof. dr hab. inż. **Krzysztof Wawryn** – rektor Politechniki Koszalińskiej powiedział:

Szanowni Państwo,

oddajemy dziś do użytku obiekt, który jest ostatnim z zaplanowanych wiele lat temu budynków kompleksu przy ulicy Śniadeckich. Niezwykle są dzieje tej inwestycji, bo jej początki datują się na pierwsze lata istnienia naszej Uczelni, niewielkie, skromne obiekty przy ulicy

Racławickiej. Starania o rozbudowę Uczelni zapoczątkowali wtedy nasz Pierwszy Rektor Docent **Jerzy Smoleński** i jego współpracownicy. W efekcie udało się im uzyskać tereny przy obecnej ulicy Śniadeckich, a budowa, która ruszyła w 10. rocznicę powstania Wyższej Szkoły Inżynierskiej – w roku 1978 od wmurowania aktu erekcyjnego – zajmują się do dziś kolejni rektorzy naszej Uczelni.

Dostojni Goście Politechniki Koszalińskiej, fundamenty pod budynkiem, który dziś uroczysto otwieramy, zostały wylane na przełomie lat 70. i 80. dzięki pomocy ówczesnego Ministerstwa Szkolnictwa Wyższego, Nauki i Techniki. Czasy jednak były burzliwe i budowa na wiele lat zamarła, a mieszkańcy Koszalina ze zgrozą obserwowali, jak stercząca z ziemi żelbetowa, solidna konstrukcja z dnia na dzień kruszeje. Ten trudny czas, czas niekorzystnych dla Uczelni i jej planów decyzji jednak minął, a nieustanne szukanie możliwości inwestycyjnych przez kolejnych rektorów naszej Uczelni przyniosło w końcu rezultaty. Budowa ruszyła ponownie prawie w 15. rocznicę jej rozpoczęcia – na początku lat 90. I wprawdzie znów została przerwana, ale było to podyktowane koniecznością dokończenia budowy obiektu dla kierunków ekonomicznych przy ulicy Kwiatkowskiego. Tamtą inwestycję finansowała wcześniej Fundacja Polsko-Niemieckie Pojednanie, lecz jej możliwości się wyczerpały i trzeba było kontynuować ją własnymi siłami. Na szczęście na tyle skutecznie, by na plac budowy przy ulicy Śniadeckich powrócić wiosną 1999 roku i już pod koniec roku oddać do użytku pierwszy z trzech obiektów tego kompleksu, budynek audytoriów wydziałów technicznych.

Odbywało się to przy lepszym, niż poprzednio wsparciu finansowym z Ministerstwa, a także z Komitetu Badań Naukowych. Pozwoliło jednocześnie na dalsze przyspieszenie tempa budowy tak, by w roku 2000 – w obecności ówczesnego ministra edukacji narodowej, pana **Edmunda Wittbrodta** – oddać do użytku pierwszy z dwóch budynków dydaktycznych – obiekt Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska. Pozwoliło to również na oddanie w roku 2002 pięknego audytorium przy ulicy Kwiatkowskiego i na dzisiejsze, przypadające w dniach Jubileuszu 35-lecia Uczelni, oddanie do użytku budynku Wydziału Elektroniki i Rektoratu.

Szanowni Państwo! Nie ma tego złego, co by na dobre nie wyszło, mówi stare przysłowie. Jestem przekonany, że po uroczystym otwarciu, gdy będą Państwo zwiedzać ten budynek, oglądać jego salę, wyposażenie i wystrój, to przysłowie okaże się bardzo prawdziwe. Okaże się, że gdyby zaplanowana ponad 25 lat temu budowa przebiegała bez przeszkód i prowadzona była zgodnie z techniką i technologią oraz z materiałów dostępnych w tamtych czasach, nie mielibyśmy dzisiaj tak pięknego i nowoczesnego obiektu, nie mielibyśmy też tej wielkiej satysfakcji, płynącej z faktu, że dzieło zostało ukończone, w dodatku – ukończone na 35. rocznicę powstania Politechniki Koszalińskiej.

Za tę satysfakcję, ogromną satysfakcję dziękuję wszystkim, którzy przez lata angażowali swoje siły, zdolności i umiejętności, angażowali swój czas i swoje serca, by dzieło powstało. Dziękuję za to wszystkim władzom Uczelni, jej rektorom, pracownikom i dyrektorom administracyjnym z podległymi im służbami, szczególnie technicznymi.

Serdecznie dziękuję projektantom, wykonawcom i podwykonawcom inwestycji. Dziękuję długoletniemu wykonawcy generalnemu – Koszalińskiemu Przedsiębiorstwu Budownictwa Przemysłowego i jego prezesowi Panu **Grzegorzowi Więckiewiczowi**. Dziękuję generalnemu wykonawcy ostatniego etapu inwestycji – Przedsiębiorstwu Budowlanemu "KUNCER" i jego prezesowi Panu **Krzysztofowi Kuncerowi**,

Za tę satysfakcję i radość dziękuję władzom Koszalina oraz wielu, wielu wspierającym nasze działania ludziom i instytucjom. Szczególnie dziękuję Ministerstwu Edukacji Narodowej i Sportu oraz Komitetowi Badań Naukowych za systematyczne, zwłaszcza w ostatnich latach finansowe wspieranie naszych planów. Warto podkreślić, że łączny koszt inwestycji przy ulicy Śniadeckich przekroczył kwotę 30 milionów złotych.

Za ogromny wysiłek i zaangażowanie w realizację inwestycji serdecznie dziękuję pracownikom naszej Uczelni. Seniorowi Budowy, panu profesorowi **Zdzisławowi Piątkowi**, za którego kadencji rektorskiej inwestycja została wznowiona, dziękuję dyrektorom administracyjnym, poprzedniemu – panu **Bogumiłowi Grycnerowi** i obecnemu – panu **Arturowi Wezgrajowi** oraz podległym im służbom, zwłaszcza pracownikom Działu Technicznego.

Szanowni Goście, Drodzy Pracownicy Politechniki Koszalińskiej! W grudniu 2000 roku, podczas otwarcia obiektu Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska zapraszałem Państwa na otwarcie budynku Wydziału Elektroniki, mówiąc wówczas, że nastąpi ono za dwa, trzy lata. Mija właśnie dwa i pół roku od tamtej chwili. Termin więc został dotrzymany. Powód dzisiejszej uroczystości – otwarcie nowego obiektu Politechniki Koszalińskiej kończy pewien etap jej rozwoju. Rozwijala się przez 35 lat, uzyskując wszelkie uprawnienia uczelni akademickiej, uzyskując uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora, potem doktora habilitowanego. Rozwijala się podwajając liczbę wydziałów, wielokrotnie powiększając liczbę studentów – ze 185 osób do 18 tysięcy, prowadząc coraz więcej badań naukowych i nawiązując szeroką współpracę międzynarodową. Rozwijala się budując i wyposażając nowe obiekty i laboratoria, aby poprawić warunki pracy i nauki oraz prowadzenia badań naukowych. To wszystko jest podstawą, dzięki której możemy wkroczyć dzisiaj w nową fazę rozwoju Politechniki Koszalińskiej – fazę rozwoju, związanego z tworzeniem wspólnego dla uczelni akademickich zjednoczonej Europy obszaru edukacyjnego. Jest to nasza odpowiedź na wyzwania przyszłości i wyrażoną przez polskie społeczeństwo wolę uczestnictwa w postępie światowej nauki, techniki i technologii, w światowym postępie cywilizacyjnym.

Świadomość tego uczestnictwa obliżuje nas do tego, by każdego dnia wdrażać w życie nowe rozwiązania we wszystkich sferach działalności Uczelni. Już dziś wprowadzamy więc nowe metody kształcenia z wykorzystaniem najnowocześniejszych technik przekazu informacji, między innymi Internetu, rozszerzamy ofertę edukacyjną o nowe kierunki, np. germanistykę, planujemy otwarcie nowych, związanych z integracją europejską specjalności, czy wprowadzenie angielskojęzycznej formy studiowania. Już dziś także mamy poczucie pewności, że nasi obecni i przyszli studenci będą mieli równy z ich zagranicznymi kolegami start do kariery zawodowej w całej Europie. W tej Europie, w której przecież Politechnika już jest, i jako członek najważniejszych międzynarodowych organizacjach akademickich, i jako uczestnik europejskich programów badań naukowych i programów dydaktycznych.

Aby skutecznie realizować nasze plany, w dalszym ciągu potrzebne jest wspomaganie ich zarówno przez Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu, jak i Komitet Badań Naukowych. Mam nadzieję, że dzięki temu wsparciu i dzięki naszemu wysiłkowi, za kilka lat w sąsiedztwie oddawanego dziś do użytku obiektu, powstaną następne piękne obiekty. Według przygotowywanego projektu, powstaną tam zespół laboratoriów wydziałów Budownictwa i Inżynierii Środowiska oraz Elektroniki, a w nieco dalszej przyszłości również obiekty Wydziału

Mechanicznego oraz biblioteka i hala sportowa. Obiekty te, na wysokości pierwszego piętra zostaną połączone przeszklonym korytarzem, tworząc wewnętrzny dziedziniec, który będzie spełniał funkcję Forum Integracyjnego. Z pełniejszym obrazem przedsięwzięcia można zapoznać się, oglądając prezentowaną tu makietę przyszłego kompleksu. W uzupełnieniu dodam, że w dalszym ciągu będziemy prowadzić inwestycje przy ulicy Kwiatkowskiego, gdzie planujemy już niedługo wybudować Centrum Informacji Naukowej oraz Bibliotekę Główną.

Szanowni Goście, Studenci i Pracownicy Politechniki Koszalińskiej! plany naszego rozwoju są bogate, ambitne i... uzasadnione. Bez takich jednak planów i marzeń stalibyśmy w miejscu, bez takich planów nie otwieralibyśmy dzisiaj tego pięknego obiektu. A przecież to najmiłsza uroczystość, szczególnie dlatego, że przypada w dniach Jubileuszu 35-lecia naszej Uczelni.

Po przemówieniu rektor prof. dr hab. inż. **Krzysztof Wawryn**, **Mirosław Mikietyński** – prezydent Koszalina i prof. dr hab. inż. **Jerzy Dembczyński** – przewodniczącego Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, wspólnie przecięli wstęgę, otwierając nowy obiekt Politechniki Koszalińskiej. Goście, zwiedzając go, z podziwem wyrażali się o dokonaniach inwestycyjnych Politechniki Koszalińskiej, a także o jej planach.

13-14 czerwca – Konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych

W dniach 13–14 czerwca odbyła się Konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, która była ważnym wydarzeniem dla szkół technicznych w Polsce. Konferencja odbyła się w Dźwirzynie pod Koło-

brzegiem, organizatorem była Politechnika Koszalińska, a gospodarzem jej rektor prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn.

Oprócz członków KRPUT gośćmi konferencji byli: honorowy przewodniczący Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP) prof. dr hab. Jerzy Woźnicki, wiceprzewodniczący Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego prof. Wojciech Mitkowski, przewodnicząca Komisji Akredytacyjnej Uczelni Technicznych prof. Alicja Konczakowska, prof. Jan Węglarz – przedstawiciel Poznańskiego Centrum Superkomputerowo-Sieciowego (PCSS), redaktor naczelny "Forum Akademickiego" Andrzej Świć. W obradach Konferencji uczestniczyli również przedstawiciele Politechniki Koszalińskiej; prorektor ds. nauki prof. Tomasz Krzyżyński, prorektor ds. nauczania prof. Tomasz Heese oraz dr inż. Robert Suszyński. Obradom Konferencji przewodniczył rektor Politechniki Poznańskiej prof. Jerzy Dembczyński. Podczas Konferencji obradowano na tematy szczególnie ważne dla środowiska akademickiego. Były to: □ przebieg prac nad projektem nowej ustawy o szkolnictwie wyższym, □ stan i perspektywy budowy polskiej sieci optycznej PIONIER, □ unifikacja standardów nauczania na kierunkach inżynierskich i ochrona prestiżu tytułu zawodowego inżyniera. Dyskutowano także o: □ systemach informatycznych wspomagających zarządzanie uczelniami, □ inicjatywie poselskiej utworzenia w Bydgoszczy uniwersytetu (z połączenia ATR i Akademii Bydgoskiej), bez uwzględnienia opinii uczelni – rektorzy mając na uwadze obronę autonomii uczelni, przyjęli stanowisko sprzeciwiające się próbom zewnętrznych nacisków politycznych i administracyjnych na środowisko akademickie, □ zmniejszeniu przez MENIS (o ok. 60%) finansowania uczelni w ramach badań własnych.





14 czerwca – koncert, parada i spektakl

14 czerwca o jubileuszu Politechniki było głośno w Koszalinie – w samym centrum miasta, gdzie z imponującą musztrą paradną wystąpiła orkiestra dęta Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej. Widzowie nagrodzili orkiestrę oraz tańczące z nią dzieci długą owacją, zmuszając wykonawców do bisów. Orkiestra stanęła po-

tem na czele korowodu, w którym uczestniczyli też pracownicy Politechniki, studenci w strojach historycznych oraz aktorzy Bałtyckiego Teatru Dramatycznego. Ten kolorowy pochód przemaszerował ulicami miasta do Muzeum Okręgowego, wzbudzając duże zainteresowanie koszalinian. Na zakończenie, na dziedzińcu Muzeum artyści przedstawili spektakl według sztuki Jana Potockiego "Parady" i była to jego premiera akademicka.



Medal Politechniki Koszalińskiej
jest nowym wyróżnieniem
wręczanym po raz pierwszy
z okazji 35-lecia Uczelni

Pamiętkowe zdjęcie z uroczystego jubileuszowego spotkania władz Uczelni z pracownikami i absolwentami



Magna Charta Universitatum

Podczas uroczystości zorganizowanej 18 września 2002 roku w Uniwersytecie Bolońskim, najstarszej uczelni w Europie, Rektor Politechniki Koszalińskiej – prof. Krzysztof Wawryn, złożył podpis pod ważnym europejskim dokumentem. W ten sposób Politechnika dołączyła do grona ponad 600 uczelni – sygnatariuszy WIELKIEJ KARTY UNIWERSYTETÓW EUROPEJSKICH. Drugą polską uczelnią, która jednocześnie dostąpiła tego zaszczytu, była Szkoła Główna Handlowa w Warszawie.



O podpisanym dokumencie i znaczeniu tego faktu dla uczelni, rektor prof. Krzysztof Wawryn, powiedział:

– *Dla europejskiego środowiska akademickiego ma on taką rangę, jak dla nas wszystkich Deklaracja Praw Człowieka.*

– *Dla nas płynie z tego przede wszystkim korzyść moralna. Przypieczętowana została nasza przynależność do europejskiego świata nauki. Podpisanie karty jest też zobowiązaniem do przestrzegania zapisanych w niej zasad.*

Magna Charta Universitatum – powstała w 1988 roku. Podpisanie dokumentu nastąpiło 18 września przez rektorów ponad sześciuset zachodnioeuropejskich uczelni i było częścią obchodów 900-lecia Uniwersytetu w Bolonii.

18 września 2002 roku, w rocznicę proklamowania dokumentu, do tego grona dołączyły trzy uczelnie włoskie, po dwie z Polski, Portugalii i Rumunii oraz po jednej – z Czech, Kirgizji, Łotwy, Rosji, Szwecji, Turcji i Wlk. Brytanii. Uroczystość podpisania Magna Charta Universitatum odbyła się w niezwykle podniosłym nastroju, w Auditorium Maximum Uniwersytetu Bolońskiego.

Magna Charta Universitatum zawiera podstawowe zasady, na jakich oparte musi być nowoczesne szkolnictwo wyższe w Europie. Określa Europę jako „społeczeństwo wiedzy”. Zobowiązuje uczelnie do utrzymania autonomii procesów dydaktycznych i badań naukowych oraz obrony ich niezależności od polityki. Zapewnia swobodny dostęp studentów do kształcenia.

Fakt dołączenia do grona sygnatariuszy Magna Charta Universitatum sankcjonuje trwającą już od wielu lat aktywną obecność Politechniki Koszalińskiej w europejskiej społeczności akademickiej.

Magna Charta Universitatum zapoczątkowała proces integracji europejskiego szkolnictwa wyższego. Kolejnymi krokami w tym kierunku były Deklaracja Sorbońska z 1998 roku i podpisana rok później Deklaracja Bolońska.

Problematyka przekształceń systemów szkolnictwa wyższego w Europie w kierunku uczynienia ich konkurencyjnymi w stosunku przede wszystkim do oferty uniwersytetów amerykańskich stała się w ostatnich latach przedmiotem dyskusji nie tylko w środowiskach akademickich, lecz także na forum spotkań ministrów edukacji. Doprowadziło to do podpisania przez cztery kraje europejskie (Wielka Brytania, Francja, Niemcy i Włochy) wspomnianej Deklaracji Sorbońskiej, wytyczającej główne kierunki współpracy systemów szkolnictwa wyższego w Europie.

Przyjęte wówczas założenia w zakresie zbliżenia systemów oraz intencja poszerzenia liczby krajów europejskich uczestniczących w tym procesie, znalazły wyraz w podpisanej Deklaracji Bolońskiej, której myślą przewodnią jest tworzenie „wspólnej europejskiej przestrzeni szkolnictwa wyższego”. Deklarację podpisali ministrowie edukacji 29 państw Europy, w tym także Polski.

Upowszechnianiem i realizacją Deklaracji zajmują się liczne instytucje i organizacje, w tym m.in. Komisja Europejska, Europejskie Stowarzyszenie Instytucji Szkolnictwa Wyższego (EURASHE), Europejskie Stowarzyszenie Uniwersytetów (EUA) oraz Stowarzyszenie Krajowych Związków Studentów Europy (ESIB).

W maju 2001 r. odbyła się w Pradze Konferencja Ministrów Edukacji krajów sygnatariuszy Deklaracji Bolońskiej, na której zostało dokonane podsumowanie podjętych działań oraz wyznaczenie dalszych kierunków realizacji.

Kolejnym ważnym spotkaniem była Konferencja Ministrów Edukacji krajów sygnatariuszy Deklaracji Bolońskiej zorganizowana w Berlinie w roku 2003.

Polska uczestniczy w toczącym się procesie bolońskim poprzez m.in. udział przedstawicieli Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego oraz Państwowej Komisji Akredytacyjnej w specjalistycznych seminariach i spotkaniach organizowanych przez kraje-sygnatariusze Deklaracji Bolońskiej na temat poszczególnych założeń ww. dokumentu.

W latach 2002–2003 działania te obejmują następujące grupy tematyczne: Współpraca dotycząca akredytacji i gwarancji jakości, Uznawalność i stosowanie systemu punktów kredytowych (ECTS), Rozwój *joint degree* (wspólnych stopni), Wymiar społeczny procesu bolońskiego (ze szczególnym uwzględnieniem trudności w zakresie mobilności) i zaangażowanie studentów, Kształcenie ustawiczne (*Lifelong learning*).

Zgodnie z opracowanym przez MENiS harmonogramem wdrażania Deklaracji Bolońskiej w Polsce od roku akademickiego 2004/2005 absolwenci obligatoryjnie otrzymują dyplom razem z suplementem w języku angielskim, zawierającym pełną informację o rodzaju ukończonych studiów oraz nabytych kwalifikacjach akademickich i zawodowych.



Rektorzy uczestniczący w uroczystości w dniu 18 września 2002 roku w Uniwersytecie Bolońskim, w górnym rzędzie pierwszy z prawej rektor Politechniki Koszalińskiej – prof. Krzysztof Wawryn



John Francis Loney
21 January 1994

The Flinders University
of South Australia

Olavur
30 January 1995

Université de Phnom Penh
Royaume du Cambodge

Igor
26 June 1996

University of Dniepropetrovsk
Ukraine

Daniel L. Ritchie
7 June 1997

University of Dem

Ferdinand Jenko
21-09-2001

Comenius University
in Bratislava, Slovakia

Jean - Samarkand
University
13-12-2001

Wlodek - Czech, Tech
University
18.9.2002

Wanda Al. K.S.
Université de Tereza
18.9.2002

Kane Cristina - Vee
Fakultetas di Tubas
18.8.2002

International University
of Kyrgyzstan
Bishkek
18.09.2002

Lioumin Papi
Libera Universita di Lingua
& Communication ULM
Munich 18.09.2002

Latvijas Universitate
Juras Lauš
18.09.2002

Marcin K. Nowakowski
Warsaw School of Economics
Poland

Signature

Krzysztof Nawroth
Technical University of Karelina
Poland

Signature

Kuo Juna who
UNIV. NOVA DE LISBOA
18.09.02

Juana Maria
BABES BOLYAI U. CLUJ
18.9.02

UNIV. MEDICINA & FARMACIE "IULIU HAIEGANU" CLUJ-NAPOCA ROMANIA
18.09.2002

Technical University
of Novosibirsk 18.09.02

Karlstad University 18.9.02

Gubkova University 18.9.2002

University of Hanoi 18.9.2002

Fred Shavano 18.9.2002

W gronie akademickich uczelni europejskich

„Odpowiedzialność za placówki uniwersyteckie w państwach członkowskich UE spoczywa zasadniczo na centralnych i regionalnych organach władzy. Natomiast najważniejsze wyzwania, w obliczu których stają uniwersytety, mają charakter europejski, międzynarodowy, czy nawet ogólnoświatowy. Jakości czy efektywności pracy tych placówek nie mierzy się już dłużej na szczeblu krajowym – nawet w największych państwach Europy – tylko na poziomie Europy lub świata, a oceny dokonują międzynarodowe środowiska akademickie.”

Z komunikatu Komisji Wspólnot Europejskich

Politechnika Koszalińska znajduje się w gronie akademickich uczelni europejskich, jako członek założyciel Europejskiego Stowarzyszenia Uniwersyteckiego (EUA – European University Association). Organizacja została powołana w najstarszym hiszpańskim uniwersytecie w Salamance, gdzie 29 marca 2001 roku rektorzy 634 uczelni europejskich podpisali dokument, powołujący organizację EUA i wybrali pierwszego jej prezydenta, którym został Eric Froment, były rektor Uniwersytetu w Lyonie we Francji. Podczas podpisania aktu założycielskiego Politechnikę Koszalińską reprezentował rektor prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn.

EUA jest główną przedstawicielską organizacją uniwersytetów europejskich i ich krajowych konferencji rektorów. Misją EUA jest promowanie spójnego i komunikatywnego systemu europejskiej edukacji na poziomie wyższym i badanie jej podstawowych i wspólnych wartości. EUA jest otwarta dla członków z indywidualnych uniwersytetów (obecnie 660 uniwersytetów w 45 europejskich krajach), krajowe konferencje rektorów i stowarzyszenia instytucji szkolnictwa wyższego (34 członków kolektywnych), jak również zrzeszenia i sieci (7 stowarzyszonych członków). Strategiczny rozwój stowarzyszenia określa Zgromadzenie Ogólne. Rada jest odpowiedzialna za wprowadzenie decyzji Zgromadzenia Ogólnego i określa priorytety w sprawach politycznych.

EUA jest przekonana, że instytucje szkolnictwa wyższego muszą grać główną rolę w rozwoju europejskiej edukacji wyższej i badaniach naukowych. Europa potrzebuje wysokiej jakości kształcenia na poziomie szkolnictwa wyższego po to, by osiągnąć cel sformułowany przez Radę Europejską w Lizbonie, cel dotyczący stworzenia w Europie najbardziej konkurencyjnej i dynamicznej gospodarki w świecie – gospodarki opartej na wiedzy, zdolnej do trwałego wzrostu, tworzącej coraz większą liczbę lepszych miejsc pracy i zapewniającej większą spójność społeczną. Rada Europejska uznała tę potrzebę w Barcelonie, kierując do europejskich systemów edukacji wezwaniem dotyczące stworzenia światowych standardów do roku 2010.

Uniwersytety europejskie, jeśli chcą brać udział w stwarzaniu Europy wiedzy, muszą, przy wsparciu ze strony państw członkow-

W europejskim świecie uniwersyteckim zachodzą głębokie zmiany. Komisja Europejska wspiera Proces Boloński, który ma zaowocować do 2010 roku, poprzez wprowadzenie określonych reform, utworzeniem europejskiego obszaru szkolnictwa wyższego, który byłby spójny, kompatybilny i konkurencyjny.

skich i w kontekście europejskim, podjąć szereg wyzwań. Pełen potencjał uczelni europejskich może zostać wykorzystany jedynie po dokonaniu zasadniczych zmian, potrzebnych do uczynienia europejskiego systemu szkolnictwa wyższego wzorem dla całego świata.

Uniwersytety europejskie funkcjonują w coraz bardziej zglobalizowanej rzeczywistości i konkurują z uczelniami z innych kontynentów, szczególnie amerykańskimi, w sferze przyciągania i zatrzymywania najbardziej uta-

lentowanych jednostek z całego świata. Podczas gdy uczelnie europejskie przyjmują jedynie niewiele mniej studentów zagranicznych niż uniwersytety amerykańskie, proporcjonalnie przyjmują znacznie mniej studentów najlepszych i mniejszy odsetek badaczy.

Uniwersytety istnieją we wszystkich regionach Europy. Ich atrakcyjność często wpływa na otoczenie pod względem gospodarczym, społecznym i kulturalnym. Pozwala to uczynić z nich instrument rozwoju regionalnego i wzmocnienia wymiaru europejskiego. Działanie uczelni w wymiarze regionalnym może polegać na rozwoju ośrodków techniki i parków naukowych, proliferacji struktur współpracy regionalnej między sektorem biznesu i uczelniami, tworzeniu uniwersyteckich strategii rozwoju regionalnego, oraz regionalnych sieci uczelni.

Wymiar regionalny w szkolnictwie wyższym ma zostać wzmocniony, ze względu na jego zasadniczą rolę w budowaniu Europy wiedzy, szczególnie w kontekście jej rozszerzenia. Unia Europejska popiera ten kierunek rozwoju, w szczególności poprzez Fundusze Strukturalne i Szósty Program Ramowy. Ponadto, rola uniwersytetów jako źródła ekspertyzy i katalizator sprzyjający tworzeniu licznych sieci współpracy pomiędzy podmiotami gospodarczymi i społecznymi jest bardzo istotna na poziomach regionalnym i lokalnym.

Większy udział uczelni w życiu lokalnym i regionalnym nie powinien jednak przysłonić perspektywy międzynarodowej i ciągłego wysiłku podejmowanego w celu podnoszenia jakości badań naukowych i dydaktyki. Aspekty te pozostaną kluczowe i przyczynią się również do uczynienia z uniwersytetów ośrodków stymulujących rozwój na szczeblu lokalnym i regionalnym.



*Rektorzy uczelni polskich, sygnatarisze aktu
założycielskiego EUA na Uniwersytecie w Salamance
w Hiszpanii w marcu 2001 roku*



*Rektorzy przed sygnowaniem aktu
założycielskiego EUA*



*Rektorzy uczelni
polskich, uczestnicy
konferencji EUA
w Glasgow w kwietniu
2005 roku*

Nowoczesny system kształcenia – jaka czeka nas przyszłość?

Obchodzony jubileusz 35-lecia istnienia naszej Uczelni upoważnia nas do podsumowań i wskazania drogi rozwoju w najbliższej szybko zmieniającej się rzeczywistości. Otoczenie uczelni, nowe uwarunkowania prawne, integracja europejska stanowi dla społeczności akademickiej, tak nauczycieli, jak i studentów, spore wyzwania. Staraniem władz uczelni oddawane są kolejne znaczące inwestycje, proponujemy studentom nowoczesne metody nauczania, promujemy pracowników nauki nadając im stopnie doktora, doktora habilitowanego oraz tytuły naukowe profesora. Wybitnym osobistościom ze świata nauki i polityki nadajemy godność doktora honoris causa. Te uprawnienia sprawiają, że środowisko naukowe koszalińskiej uczelni jest w pełni dojrzałe. Jednocześnie z uzyskiwaniem kolejnych uprawnień akademickich musi postępować proces ustawicznego podnoszenia jakości kształcenia i dostosowywania go do wymogów rynku pracy już nie tylko Polski, ale jednoczącej się Europy. Ten proces jest wspomagany kilkoma inicjatywami. Najważniejszą z nich jest tzw. Deklaracja Bolońska, podpisana 19 czerwca 1999 roku przez ministrów odpowiedzialnych za szkolnictwo wyższe w 30 krajach europejskich. Deklaracja ta, zwana też procesem bolońskim, ma doprowadzić do powstania wspólnego Europejskiego Obszaru Edukacyjnego.

Podstawowymi działaniami związanymi z Deklaracją Bolońską, realizowanymi na naszej uczelni są:

1) opracowanie i wdrożenie dokumentu zwanego "Suplementem do Dyplomu", w którym to zawarte będą informacje o rodzaju odbytych studiów, staży, praktyk zawodowych, nabytych kwalifikacji akademickich i zawodowych; dokument ten, opracowany w języku angielskim (lub innym języku w zależności od potrzeb) otrzyma student wraz z tradycyjnym dyplomem,

2) wdrożenie systemu punktowego dotyczącego transferu osiągnięć studenta w czasie nauki, zwanego powszechnie od angielskiego skrótu ECTS (European Credit Transfer System), co pozwoli na uproszczenie proce-

dur porównywania wykształcenia zdobytego w trakcie studiów, swobodnego przemieszczania się w trakcie nauki studenta pomiędzy uczelniami tak krajowymi, jak i zagranicznymi,

3) bieżące wprowadzanie wymogów określonych przez Państwową Komisję Akredytacyjną, działającą w Polsce od 1 stycznia 2002 roku, związanych z jakością kształcenia,

4) poddanie się akredytacji Komisji środowiskowej obejmującej Nauki Techniczne (Komisja Akredytacyjna Uczelni Technicznych powołana przez Konferencję Rektorów Polskich Uczelni Technicznych), co jest wyraźnym sygnałem troski o proces kształcenia, jego poziom i jakość,

5) wprowadzenie standardów kształcenia by studia odbywane w Polsce czy za granicą gwarantowały uzyskanie odpowiednich kwalifikacji uznawanych w dowolnym kraju Unii Europejskiej,

6) rozwijanie studiów dwustopniowych obejmujących poziom uzyskania tytułu zawodowego inżyniera lub licencjata oraz kolejnego etapu studiów tzw. uzupełniających magisterskich; wraz z tym systemem rozwijany jest system jednolitych studiów magisterskich,

7) dbałość o mobilność studentów poprzez uczestnictwo w programach wymiany studentów i kadry naukowej w ramach programu SOCRATES.

By nieco przybliżyć wymienione kierunki działań, warto podkreślić główną rolę naszej uczelni i jej kadr w realizacji Deklaracji Bolońskiej. Nasze Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu proces ten jedynie wspomaga poprzez zmiany legislacyjne, kampanię informacyjno-promocyjną i stymulowanie aktywnych postaw środowiska akademickiego. Suplement do Dyplomu będzie bardzo ważnym dokumentem wydanym w języku danego kraju i w jednym lub kilku językach obcych. Według założeń naszego Ministerstwa dokument ten wraz z dyplomem ukończenia szkoły wyższej będzie wydawany od roku akademickiego 2004/2005. Już obecnie możemy wydać "Suplement" na życzenie studenta. W dokumencie tym znajdują się informacje o charakterze studiów, jaki zrealizowano program i rejestr indywidualnych osiągnięć studenta. Przy każdym realizowanym przedmiocie zostanie umieszczona liczba godzin, ocena i wysiłek studenta wyrażony w postaci punktów tzw. ECTS. Z pewnym uproszczeniem będzie to wypis z indeksu.

Wdrażanie systemu punktowego stanowiącego narzędzie akumulacji osiągnięć studenta lub inaczej transferu osiągnięć, stanowi prosty sposób oceny tego dorobku przez władze innej uczelni w kraju czy za granicą,





gdzie student zamierza kontynuować naukę. System ten pozwoli zaliczyć skumulowane osiągnięcia studenta i na przykład przypisać go do konkretnego roku studiów w nowym miejscu pobierania nauki. W naszej uczelni wdrażany jest system zbliżony do stosowanych w innych krajach. Ideą tego systemu jest samodzielne kształtowanie przez studenta swojego wykształcenia na poziomie specjalności, kiedy to student może w ramach oferty przedmiotów (tutaj zwanych kursami) wybrać przedmioty w danym semestrze, których wy-

silek jest określony sumarycznie na 30 punktów. Łatwo obliczyć, że w ciągu 5 lat studiów tych punktów student musi zbierać 300. Zaletą tego systemu jest też możliwość wybrania i zrealizowania w danym semestrze więcej punktów kredytowych (więcej przedmiotów), co w pewnych okolicznościach może doprowadzić do skrócenia czasu studiowania. Istnieje także możliwość zrealizowania mniejszej liczby punktów, ale do określonego progu na danym kierunku studiów, np. 26. Jednak docelowo student musi uzyskać wyma-

ganą liczbę punktów. Przedmioty niezaliczone (niezrealizowane) stanowią swoisty kredyt zaciągnięty w Uczelni, jego "spłatę" realizuje się przez zaliczenie. Punkty przydzielone do danego przedmiotu lub grupy przedmiotów nie są związane z oceną. Oceny nadal są wystawiane, by można kwantyfikować jakość pracy studenta (stypendia, średnia ocen za studia, pozycja na liście rankingowej itp.).

W systemach oceny jakości kształcenia zastaniemy szereg kryteriów, jakie należy spełnić, by uzyskać akredytację do prowadzenia danego kierunku studiów na poziomie magisterskim bądź zawodowym. Wśród licznych wymogów do najważniejszych zaliczyć należy odpowiednią liczbę kadry naukowej o najwyższych kwalifikacjach (profesorów, doktorów habilitowanych). Pracownicy danego kierunku muszą być aktywni naukowo i odznaczać się solidnym dorobkiem wyrażonym publikacjami wydawanymi w uznanych czasopiśmie światowych. Studenci zaś mają dostęp do zasobów bibliotecznych, podręczników, czasopism fachowych, internetu, mogą się dodatkowo rozwijać poprzez ruch naukowy czy kulturalno-sportowy. Programy studiów tak są zaplanowane, by dostarczały studentom zarówno wiedzę, jak i umiejętności, i obejmowały niezbędne przedmioty charakterystyczne dla danego kierunku kształcenia. Sale dydaktyczne są wyposażone w dobrej jakości sprzęt audiowizualny.

Komentarza wymaga także wprowadzany u nas system studiów dwustopniowych, którego docelowo rozwiniętą formą będzie zachowanie wewnętrznej drożności. I tak absolwent studiów I stopnia (inżynierskie/licencjackie) może kontynuować naukę na studiach II stopnia, na zbliżonym lub nawet innym kierunku. Da to możliwość tworzenia przez studenta indywidualnej ścieżki kształcenia. Użyskujemy tu zmianę jakościową, kiedy to student ma zapewnioną mobilność pionową, zaliczając część programów na innej uczelni lub w tej samej na innym kierunku. Odmienne jak do tej pory, gdzie ma zapewnioną mobilność poziomą poprzez zrealizowanie tego samego kierunku na dwóch poziomach tj. inżynierskim/licencjackim (I stopień) i magisterskim (II stopień). Wspomniane wyżej działania mają jeden zasadniczy cel – poprawić "zatrudnialność" naszych absolwentów, dostosowując wszelkie działania do nowoczesnego rynku pracy.



Kolejnym etapem w budowaniu Europejskiego Obszaru Edukacyjnego było spotkanie ministrów 33 krajów w Pradze 19 maja 2001 roku, gdzie ogłoszono tzw. Komunikat Praski, w którym to położono nacisk na nowe elementy, jak na przykład kształcenie ustawiczne. I znów wszelkie działania wynikające z tych inicjatyw podpisanych dobrowolnie przez ministrów są realizowane docelowo przez poszczególne uczelnie. Zaniechanie tych działań i aktywizacji naszego środowiska akademickich prowadziłoby do pogorszenia pozycji naszych studentów i absolwentów. Nasza uczelnia uznając wagę podpisywanych porozumień od kilku lat intensywnie rozszerza ofertę studiów podyplomowych dla absolwentów szkół wyższych. Obecnie prowadzonych jest u nas prawie 20 rodzajów studiów podyplomowych, z których większość cieszy się bardzo wysokim zainteresowaniem.

Z uwagi na wyraźny techniczny profil naszej uczelni należy uzyskać efekty poprawy jakości kształcenia, wynikające z Deklaracji Bolońskiej, połączyć z problematyką kształcenia inżynierów. Tutaj specjaliści lansują pogląd, by postulaty wspomnianej deklaracji były w przypadku kształcenia inżynierów realizowane nieco odmiennie. Stanowisko w tym względzie zaprezentowała organizacja FEANI (Federation Europeenne d'Associations Nationales d'Ingenieurs). Jest to model kształcenia dwustopniowego z zaleceniem utrzymania studiów jednolitych magisterskich (tzw. studia długie). Dodatkowo bardzo ważnym elementem w kształceniu jest doświad-

czenie zawodowe. Polskim Członkiem Narodowym w FEANI od września 1992 roku jest Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT. W praktyce polskie uczelnie techniczne zostały na równi uznane z uczelniami zachodnioeuropejskimi. Nasze tytuły "magistra inżyniera" i "inżyniera" są uznawane tak samo jak niemiecki "Diplom Ingenieur" i "Ingenieur" oraz brytyjski "Master of Science" i "Bachelor of Science" i co najważniejsze, nasi absolwenci mogą się ubiegać o tytuł "Inżynier Europejski" – EUR ING. Daje to swoisty "paszport" i szybki start do wykonywania zawodu na stanowiskach inżynierskich w kraju i za granicą, a naszym polskim firmom zatrudniającym pracowników z tytułem "EUR ING" dodaje splendoru i podnosi ich prestiż. Tytuł "EUR ING" jest uznawany w USA, Kanadzie i Australii.

Mało znany szerszemu kręgowi jest kodeks etyczny FEANI i warto w tym miejscu się z nim zapoznać. Składa się z trzech etyk: osobistej, zawodowej i społecznej.

Etyka osobista: □ inżynier zobowiązany jest utrzymać swoją wiedzę fachową na najwyższym poziomie, □ dążyć do perfekcyjności świadczonych przez siebie usług, □ nie przyjmować innych form gratyfikacji poza uzgodnioną ze swoim pracodawcą, □ brać udział w przedsięwzięciach swoich Stowarzyszeń, □ używać jedynie tych tytułów, do których posiada prawo.

Etyka zawodowa: □ inżynier podejmuje się tylko zadań, jakie leżą w zakresie jego wiedzy fachowej, □ jest odpowiedzialny za organizację i realizację swoich zadań, □ musi

uzyskać jasne sprecyzowanie usług, jakich się od niego oczekuje, □ przy realizacji zadań winien podejmować wszelkie niezbędne środki celem przezwyciężenia trudności przy jednoczesnym zapewnieniu bezpieczeństwa ludzi i majątku, □ stara się o to, by wynagrodzenie pobierane przez pracowników (włączając siebie) było adekwatne do zakresu wykonywanej pracy oraz stopnia odpowiedzialności, □ dąży do wysokiego poziomu osiągnięć technicznych.

Etyka społeczna: □ inżynier respektuje prawa osobiste zwierzchników, kolegów i podwładnych, □ ma na względzie dobro przyrody, środowiska i zdrowia, □ dostarcza społeczeństwu klarownych informacji leżących w sferze jego kompetencji, □ podchodzi z szacunkiem do wartości tradycyjnych krajów, w których wykonuje swój zawód.

Realizacja Procesu Bolońskiego na Politechnice Koszalińskiej jest ważną misją do wypełnienia w najbliższych latach, to również odpowiedzialność kadry naukowej za przyszłość naszych absolwentów, kształcenia ich i wychowania zgodnie z obowiązującymi zasadami kodeksu etyki FEANI. Do realizacji tych zadań jesteśmy dobrze przygotowani, a nasz absolwent jest otwarty na innowacje i kreatywny. Dzięki ogromnemu wysiłkowi finansowemu i organizacyjnemu uczelni studenci otrzymują pogłębione wykształcenie z zakresu wspomagania komputerowego w dyscyplinie, w jakiej się kształcą, oraz mają niczym nie krępowany dostęp do światowych zasobów informatycznych. To sprawia, że nasi absolwenci są dobrze przygotowani do budowania nowego społeczeństwa – społeczeństwa informacyjnego – będącego efektem transformacji społeczeństwa postindustrialnego. Jeszcze tych zmian nie postrzegamy ostro, ale już dziś wiadomo, że kraje, które staną się w pełni "społeczeństwem informacyjnym", uzyskają największe korzyści i będą ustanawiać porządek dla pozostałych kroczących ich śladami. Zrozumienie kierunków rozwoju społeczeństw w nadchodzącej przyszłości i dbałość o poziom kształcenia stają się niewątpliwym atutem naszej uczelni.



Oferta edukacyjna

Zachodzące na przełomie wieków zmiany w europejskim systemie kształcenia oraz zapotrzebowanie rynku na zawody związane z rozwojem nowoczesnych technologii i technik, znalazły odzwierciedlenie w systemie kształcenia oraz ofercie edukacyjnej Politechniki Koszalińskiej. Uczelnia przygotowała dostosowaną do wymogów procesu bolońskiego ofertę, zapewniającą jej konkurencyjność na rynku usług edukacyjnych.

Potencjalny kandydat na studia w roku akademickim 2005/2006 ma możliwość rozpoczęcia nauki na 12 kierunkach studiów realizowanych na czterech wydziałach i w dwóch instytutach. Studia mogą także rozpocząć absolwenci studiów zawodowych, posiadających dyplom inżyniera lub licencjata, kontynuując naukę na studiach uzupełniających magisterskich. Na wszystkich kierunkach studiów prowadzonych jako magisterskie uczelnia oferuje, poza Wzornictwem, studia dwustopniowe. Na kierunku Wzornictwo realizowane są jednolite studia magisterskie. Aktualna oferta edukacyjna przedstawia się następująco:

- Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska
 - Budownictwo
 - Geodezja i Kartografia
 - Inżynieria Środowiska
- Wydział Ekonomii i Zarządzania
 - Ekonomia
 - Zarządzanie i Marketing
- Wydział Elektroniki i Informatyki
 - Elektronika i Telekomunikacja
 - Informatyka
- Wydział Mechaniczny
 - Mechanika i Budowa Maszyn
 - Technika Rolnicza i Leśna
- Instytut Neofilologii i Europeistyki
 - Filologia – specjalność anglistyka
 - Filologia – specjalność germanistyka
- Instytut Wzornictwa
 - Wzornictwo
- Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego
 - Język angielski (obecnie ulega przekształceniu w kierunek studiów Filologii o specjalności anglistyka).

Ofertę edukacyjną Politechniki Koszalińskiej uzupełniają studia podyplomowe. Jest ona kierowana do absolwentów szkół wyższych, którzy dzięki tej formie kształcenia mogą uzyskać nowe, atrakcyjne uzupełnienie podstawowego profilu swojego wykształcenia, a także uzyskać nowe możliwości w zawodzie. W ofercie naszej znajduje się obecnie 37 różnorodnych studiów podyplomowych. W 1999 roku na 14 oferowanych wówczas studiach podyplomowych rozpoczęło naukę 523 słuchaczy. W następnych latach, za sprawą urozmaicenia oferty i uruchamiania nowych programów studiów podyplomowych, liczba słuchaczy stopniowo wzrastała i w roku 2004 wyniosła 647 osób rozpoczynających studia. Łącznie w uciążu 6 lat z tej formy kształcenia skorzystało 3 475 absolwentów uczelni wyższych.

Wprowadzona w 2003 roku i stopniowo akceptowana przez studentów jest oferta kształcenia z wykorzystaniem nowoczesnych technik informacyjnych zwanych e-learningiem. Taka forma kształcenia sprawdza się najlepiej w systemie studiów magisterskich uzupełniających. Już obecnie niektórzy pracownicy dydaktyczni uczelni oferują w internecie, lub po zalogowaniu za pomocą hasła dostępu, kursy dla wybranych przedmiotów. Najbardziej zaawansowani w stosowaniu tych technik są niektórzy nauczyciele z Wydziału Mechanicznego oraz Wydziału Elektroniki i Informatyki. W tej technologii realizowany już od dwóch lat jest prowadzony konkurs dla kandydatów na studia "Bieg po Indeks", który cieszy się bardzo dużym zainteresowaniem młodzieży szkolnej. Dzięki tym możliwościom w konkursie mogą brać udział uczniowie szkół ponadgimnazjalnych praktycznie z całej Polski.

Bogata oferta edukacyjna Uczelni sprawia, że Politechnika Koszalińska spełnia oczekiwania młodzieży klas maturalnych na kształcenie na poziomie wyższym, zwłaszcza, że znajdują się w niej i kierunki typowo techniczne, i inne – rolnicze, ekonomiczne, artystyczne oraz filologiczne. Tworzenie kolejnych kierunków studiów jest jednak dużym wyzwaniem, ponieważ uczelnia techniczna postrzegana jest w sposób wynikający z przywiązania do pewnych, utrwalonych tradycją standardów.

Niezależnie od wzbogacania oferty kształcenia, od roku 1999 wprowadzane zostały studia dwustopniowe oferujące absolwentom studiów na poziomie zawodowym (inżynierskich i licencjackich) Studia Uzupełniające Magisterskie (tzw. SUM-y). Obecnie ta forma studiowania, bardzo powszechna w systemie studiów zaocznych i wieczorowych, jest dostępna praktycznie na wszystkich kierunkach, na których uczelnia ma uprawnienia do studiów magisterskich.

Największa liczba studentów przypadła na lata 2000 i 2001, i w dniu 30 listopada 2000 r. wynosiła 17 180, a w 2001 r. – 17 695. W październiku 2001 roku po rekrutacji wrześniowej, z uwagi na niezakończone jeszcze obrony prac dyplomowych przekroczyła nawet 18 tysięcy. Po tym okresie obserwujemy stopniowy spadek liczby studentów.

Od roku akademickiego 2000/2001 wprowadzone zostały studia doktoranckie w dyscyplinie *Mechanika i Eksploatacja Maszyn*.



Pierwsi doktoranci Wydziału Mechanicznego i prorektor prof. Tomasz Krzyżyński

Europejskie Konsorcjum Edukacyjne EUROGRAD

Politechnika Koszalińska znajduje się w grupie ośmiu europejskich uczelni, które zawiązały konsorcjum edukacyjne European Graduate Studies Group (EGSG). Przedstawiciele grupy EGSG spotkali się w październiku 2002 r. w Politechnice Koszalińskiej. Goście przybyli z Palma w Hiszpanii, Kassel w Niemczech, Vasterls w Szwecji, Loughborough w Wielkiej Brytanii. Celem działania, w obliczu zbliżającego się Polsce i istniejącego w Europie niżu demograficznego wśród kandydatów na studia, jest promocja uczelni wchodzących w skład konsorcjum wśród kandydatów na studia z krajów Dalekiego Wschodu. Proponowane studia noszą nazwę EUROGRAD.



Członkami grupy EGSG, poza Politechniką Koszalińską, są jeszcze następujące uczelnie: Prifysgol Cymru Bangor, Wales, UK; Eötvös Loraánd Tudományegyetem, Budapest, Hungary; Universität Kassel, Germany; Loughborough University, England, UK; Oulun Yliopisto, Oulu, Finland; Universitat de les Illes Balears, Palma de Mallorca, Spain; Mälardalen Högskola, Västerås, Szweden. Sekretariat konsorcjum znajduje się na Uniwersytecie w Kassel.

Współtwórcą konsorcjum EGSG i inicjatorem udziału w nim Politechniki Koszalińskiej jest jej rektor – prof. Krzysztof Wawryn, który utrzymuje bogate kontakty z uczelniami zagranicznymi, a zwłaszcza europejskimi. Prof. K. Wawryn brał udział w spotkaniu inicjującym grupę EGSG w Kassel, a następnie uczestniczył w podpisaniu umowy przez rektorów uczelni członków EGSG, na uniwersytecie w Palmie w Hiszpanii. Podpisanie umowy miało bardzo uroczysty charakter, podkreślone zostało znaczenie i ranga tego wydarzenia przez jego bogatą oprawę i obecność wielu gości, a zakończyło się ono konferencją prasową z udziałem telewizji, radia i prasy.

Obecnie Politechnikę Koszalińską w ramach EGSG reprezentuje prorektor prof. Tomasz Krzyżyński, który brał udział w pracach konsorcjum w Palmie oraz Budapeszcie.

Studia proponowane przez konsorcjum tych europejskich uczelni noszą nazwę EUROGRAD. Będą to stawiające wysokie wymagania studia magisterskie dla ambitnych studentów i młodych naukowców z Europy i całego świata. Dzięki EUROGRAD będą oni mogli rozwijać swoje kwalifikacje zawodowe i naukowe, odkrywać bogactwo intelektualne i kulturowe oraz zróżnicowanie geograficzne Europy.

W programie oferuje się szeroki zakres kursów, studiów magisterskich i doktoranckich. Są one zorganizowane w bloki tematyczne, które można studiować na jednym lub kilku uniwersytetach, należących do EGSG. Obecnie EUROGRAD oferuje studia w następujących dziedzinach:

- Międzynarodowe i europejskie studia etniczne,
- Inżynieria ochrony środowiska,
- Technologie innowacyjne,
- Media i komunikowanie,
- Finanse, bankowość i handel.

EUROGRAD zrzesza 8 uczelni, znajdujących się na szerokiej przestrzeni geograficznej Europy, od Hiszpanii na południowym zachodzie do Szwecji i Finlandii na północnym wschodzie, i od Walii na północnym zachodzie do Węgier na południowym wschodzie. Są to

średniej wielkości, bardzo dynamiczne i innowacyjne uczelnie, które są zaangażowane w międzynarodową i europejską współpracę, zainteresowane wysokiej jakości standardem nauki. Skonsolidowane w EGSG uczelnie, wspólnie oferują i rozwijają swoje najbardziej atrakcyjne i wysokiej jakości studia magisterskie oraz pracują wspólnie z zamiarem rozwoju swoich programów w ramach EUROGRAD.

Podstawa sukcesu grupy EGSG leży w połączeniu się w zakresie umiejętności przekazu wiedzy i zarządzania studiami. Mieści się w tym pojęciu wspólne ogłaszanie się i marketing oraz kooperacja w zakresie projektowania programów i ich rozwoju, tworzenia systemu transferu punktów kredytowych pomiędzy uczestniczącymi instytucjami i studentami.

Konsorcjum EGSG szybko rozwija ofertę studiów EUROGRAD, uwzględniając zainteresowania studentów i możliwości kadrowe uczelni. Studenci będą mieli możliwość wyboru najbardziej interesujących ich elementów programu studiów, oferowanych na różnych uniwersytetach. Studowanie w różnych miejscach w Europie umożliwi studentom wejście w kontakt z bogatym dziedzictwem kulturowym kontynentu i dopełni ich wszechstronny rozwój intelektualny i kulturowy.

Konsorcjum umożliwi uczelniom członkowskim zbudowanie wyjątkowego doświadczenia akademickiego, w rozmaitych, ale kom-



plementarnych dziedzinach. Powyższe argumenty są bardzo istotnym czynnikiem, który stanowi o atrakcyjności naukowej oferty grupy uczelni.



Życie studenckie

Samorząd i działalność studentów

Studenci Politechniki Koszalińskiej tworzą samorząd w postaci PARLAMENTU STUDENTÓW. Parlament jest reprezentantem studentów wobec władz uczelni. Prowadzi działalność w zakresie spraw socjalno-bytowych i kulturalnych. W szczególności:

- bierze udział w pracach Parlamentu Studentów RP,
- wspiera działalność Samorządów Wydziałowych (pozawydziałowych),
- opiniuje w sprawach rozdziału środków (materialnych i innych) przeznaczonych przez uczelnię na cele studenckie,
- opiniuje projekty uczelnianego programu pracy wychowawczej,
- inicjuje działania zmierzające do rozwijania wśród studentów zainteresowań naukowych i zwiększa ich aktywność,
- współdziała w zakresie realizacji systemu pomocy materialnej dla studentów,
- wyraża zgodę na treść regulaminu studiów,
- współdziała w ustaleniu zasad finansowania studenckiego ruchu naukowego,
- opiniuje projekty oraz zgłasza uczelni własne propozycje uchwał, zarządzeń i decyzji dotyczących spraw studenckich,
- zgłasza kandydatów spośród studentów do komisji dyscyplinarnej oraz odwoławczej komisji dyscyplinarnej,
- opiniuje zasady przyznawania nagród za wyniki w nauce, może zgłaszać władzom uczelni kandydatury studentów, którzy spełnili odpowiednie wymogi do stypendium MENiS,
- może zgłaszać władzom uczelni kandydatury uznanych przez studentów nauczycieli akademickich do nagród Rektora za osiągnięcia w dziedzinie dydaktyki,
- może brać udział w różnego typu akcjach ankietowych oceniających walory dydaktyczne nauczycieli akademickich i innych.

Parlament Studentów pracuje w wydzielonych komisjach: stypendialnej, ekonomicznej, kulturalnej i rewizyjnej. Zadaniem komisji jest przygotowanie dla Parlamentu materiałów informacyjnych, opinii oraz opracowanie projektów jego uchwał.

Parlament Studentów jest organizatorem przedsięwzięć na stałe wpisanych w kalendarz imprez kulturalnych uczelni oraz miasta Koszalina, takich jak: Tydzień Kultury Studenckiej czy Otrzęsiny.

Parlament Studentów wspiera inicjatywy uczelnianych organizacji kulturalnych i sportowych. Propaguje działalność chóru akademickiego, radia "Jantar", formacji tanecznej "Amigos", klubu górskiego "Grań", klubu lotniczego "Ikar", sekcji zespołów muzycznych "Kreślarnia" i innych.

Parlament Studentów współuczestniczył w pracach nad regulaminem studiów oraz regulaminem przyznawania i ustalania świadczeń pomocy materialnej dla studentów studiów dziennych. Propozycje Parlamentu spotkały się z poparciem władz uczelni, czego owocem są zatwierdzone regulaminy.

Jako jednostka broniąca praw studentów Parlament uczestniczy w opracowywaniu planu remontów akademików, mających na celu podniesienie standardu miejsca zamieszkania w domu akademickim.

Parlament Studentów stale współpracuje z innymi uczelniami, biorąc czynny udział w zjazdach integracyjnych (np.: Forum Uczelni Technicznych), jak i Parlamentem Studentów RP.

Działalności Parlamentu Studentów Politechniki Koszalińskiej przyświeca cel promowania uczelni i reprezentowania jej zarówno w Koszalinie, jak i w kraju.

W Politechnice Koszalińskiej działają liczne kluby i organizacje studenckie umożliwiające aktywne włączenie się studentów w nurt życia społecznego i kulturalnego. Do najważniejszych należy zaliczyć:

- Chór Akademicki, który istnieje już od roku 1993. Jest to czterogłosowy chór mieszany liczący 70 osób. Prowadzony jest przez dr. inż. Marka Bohuszewicza. Chór wielokrotnie w ciągu każdego roku uświetnia uroczystości państwowe, miejskie, uczelniane, a także wyjeżdża za granicę biorąc udział w konkursach i koncertach międzynarodowych, m.in. w Berlinie, Kilonii, Budapeszcie, Wiedniu, Pradze, Bourges i innych.
- Akademicki Klub Tańca – skupia łącznie około 100 studentów Politechniki Koszalińskiej. Zajęcia odbywają się w trzech grupach: formacji Dance Show AWERS, par tanecznych turniejowych i grupy początkującej. Tancerze biorą udział w turniejach tanecznych w kraju i za granicą zdobywając wielokrotnie medale i wyróżnienia. Kierownikiem artystycznym od wielu lat jest Roman Filus.

Studencki Klub Górski "Grań" – organizuje coroczne wyjazdy w góry Europy, m.in. w Tatry Polskie i Słowackie, Włoskie Dolomity. Propaguje aktywną formę wypoczynku połączoną ze zwiedzaniem atrakcyjnych i historycznych miejsc.

Akademicki Klub Lotniczy IKAR – skupia studentów, którzy interesują się lotnictwem i skokami spadochronowymi. Klub organizuje szkolenia teoretyczne i praktyczne w zakresie motolotni i spadochroniarstwa oraz treningi w zakresie motolotni, spadochronowe, lotnicze.

Studencki Klub Turystyczny – powstał z inicjatywy studentów Wydziału Ekonomii i Zarządzania. Głównym celem jest organizacja imprez turystycznych i wyjazdów doskonalących prace związane z turystyką.

Studencki Klub Wspinaczkowy – zrzesza zarówno studentów Politechniki Koszalińskiej, jak też młodzież spoza środowiska akademickiego. Do głównych działań należy doskonalenie umiejętności w zakresie wspinaczki sportowej (na sztucznych ścianach i skałkach) oraz górskiej (tatarnictwo i alpinizm). Członkami są osoby posiadające uprawnienia do samodzielnej wspinaczki.

Akademicki Klub Filmowy – organizuje projekcje i dyskusje filmowe, a także warsztaty obejmujące zajęcia z kamerą, kompozycje kadrowe itp.

Galeria "Schody" – jest organizacją studencką, której zadaniem jest rozszerzanie zainteresowań związanych ze sztuką i szeroko pojmowaną kulturą. Założeniem Galerii jest stworzenie możliwości cyklicznych spotkań połączonych z prezentacją i wystawami o charakterze artystycznym. Organizowane są także spotkania i seminaria z ważnymi osobistościami nauki i sztuki oraz nawiązywane są kontakty z innymi uczelniami w kraju i za granicą. Galeria organizuje także warsztaty, wydaje katalogi i prasę kulturalno-oświatową.

Studenckie Studio Radiowe "Jantar" – działa na terenie osiedla akademickiego. Praca w radio pozwala rozwijać zainteresowania dziennikarskie i nawiązywać kontakty ze środowiskiem zarówno akademickim, jak też na zewnątrz. W SSR "Jantar" oprócz dobrej muzyki przekazywane są informacje dotyczące uczelni, a także organizowane są różne konkursy.

□ Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Nauk Ekonomicznych i Handlowych AIESEC – jest największą na świecie, niedochodową, apolityczną organizacją studencką. Działa w 85 krajach i skupia około 70 tysięcy studentów. Filarem działalności AIESEC-u jest Międzynarodowy Program Wymiany Praktyk, umożliwiający studentom praktyki w zagranicznych firmach i instytucjach. AIESEC jest również znany z organizowanych w całym kraju i na Politechnice Koszalińskiej coroczne: Dni Kariery, obozów adaptacyjnych dla nowo przyjętych studentów, konferencji i szkoleń z zakresu zarządzania i marketingu. Głównym celem działalności AIESEC-u jest szerzenie zrozumienia międzykulturowego, przedsiębiorczości, odpowiedzialności społecznej i rozwój społeczności lokalnych. Organizacja ta działa na Wydziale Ekonomii i Zarządzania.

□ Stowarzyszenie Studentów i Absolwentów Politechniki Koszalińskiej "Millennium" – od początku swego istnienia stara się działać we wszystkich możliwych obszarach mogących bezpośrednio lub pośrednio przyczynić się do aktywizacji środowiska studenckiego. Stowarzyszenie prowadzi swą działalność w zakresie szeroko pojętej kultury studenckiej, turystyki, rekreacji, a także aktywizacji zawodowej studentów i absolwentów. Działalność Stowarzyszenia prowadzona jest przez 5 centrów: Akademickie Centrum Kultury, Akademickie Centrum Informacyjne, Akademickie Centrum Kariery i Promocji Absolwentów, Akademickie Centrum Usług dla Studentów, Akademickie Centrum Turystyczno-Sportowe. W strukturach Stowarzyszenia działa m.in. Pub Studencki "Żak" w Klubie Studenckim "Kreślarnia", Biuro Promocji Zawodowej Studentów i Absolwentów "Biuro Karier", Siłownia Studencka "Arnoldzik", Klub Aerobiku, miesięcznik "Gazetka Studencka".

□ Centrum Kultury Irlandzkiej – przybliży kulturę Irlandii, przypominającą polską kulturę i dzieje historyczne. Organizowane są zabawy, turnieje, pokazy rycerskie.

□ Studenckie Koło Teatralne – zreszta studentów zainteresowanych sztuką teatralną i dysponujących potencjałem i talentem artystycznym.

□ Studenckie Koło Dziennikarzy – działa na Wydziale Ekonomii i Zarządzania. Wydaje gazetkę "Poligoniec". Skupia studentów zainteresowanych pracą dziennikarską i komunikacją medialną w świecie.

W Politechnice Koszalińskiej działają liczne Studenckie Koła Naukowe, m.in.:

□ SKN "Informatyków" – działające na Wy-

dziale Elektroniki. Celem działalności jest rozwijanie umiejętności studentów w dziedzinie informatyki oraz uczestniczenie w życiu naukowym w kraju i za granicą. Koło to zaangażowane jest w realizację dwóch projektów, tj. tworzenie sieci opartej na technologii Intranet – Linux oraz tworzenie systemu czasu rzeczywistego przeznaczonego do sterowania robotem mobilnym, opartym na technologii sieci neuronowych.

□ SKN "Nowe Media" – powstało z inicjatywy studentów kierunku Wzornictwo na Wydziale Mechanicznym. Zadaniem Koła jest upowszechnianie wiedzy o sztuce oraz działalności we wszystkich aspektach twórczości artystycznej poprzez odczyty, prelekcje, wykłady, wyjazdy na wystawy i sympozja. Studenci podnoszą swą wiedzę i umiejętności poprzez samokształcenie i rozwijanie własnych zainteresowań.

□ SKN "AQUA" – funkcjonuje przy Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska. Zajmuje się problematyką wód, ich zanieczyszczeń i wykorzystania. Prowadzone są badania w zakresie stanu wód. Współpracuje z innymi organizacjami naukowo-badawczymi w tym zakresie.

□ SKN "HIGHTECH" – zajmuje się komputerowym wspomaganie prac inżynierskich, głównie numerycznej analizy wielokrotnie nieliniowych problemów brzegowo-początkowych. Są to obliczenia numeryczne przy zastosowaniu nowoczesnego oprogramowania MES – zagadnień strukturalnych, cieplnych i obróbki części przy zastosowaniu nowoczesnych technologii. Członkowie Koła aktywnie uczestniczą w konferencjach naukowych, sympozjach, szkoleniach, seminariach, targach i wystawach.

□ SKN Sztuki Użytkowej "Witraz" – jest organizacją powołaną przez studentów kierunku Wzornictwo. Celem Koła jest kształtowanie i rozwój umiejętności studentów w dziedzinie sztuki i projektowania. Koło wydaje Zeszyty Naukowe, które zawierają sprawozdanie merytoryczne z prowadzonych badań, prace naukowe i działań artystycznych. Ważnym aspektem działalności Koła jest podnoszenie umiejętności i wymiana doświadczeń z ludźmi zajmującymi się działaniami w zakresie sztuki.

□ SKN "Menedżerów" – działa przy Wydziale Ekonomii i Zarządzania. Celem działalności jest współpraca z ludźmi biznesu oraz kontakt z kołami o podobnym zakresie w innych uczelni.

□ SKN Krzewienia Kultury Fizycznej – jest

organizacją powstałą z inicjatywy studentów Politechniki Koszalińskiej. Celem działalności Koła jest wdrażanie osiągnięć technicznych w różnych dziedzinach sportu, przez kształtowanie zdrowej, prawidłowej sylwetki studenta oraz promocja Politechniki Koszalińskiej i współpraca z instytucjami społecznymi i gospodarczymi. Członkowie Koła biorą udział w konferencjach naukowych, seminariach oraz współpracują z członkami kadry narodowej, ekipami olimpijskimi.

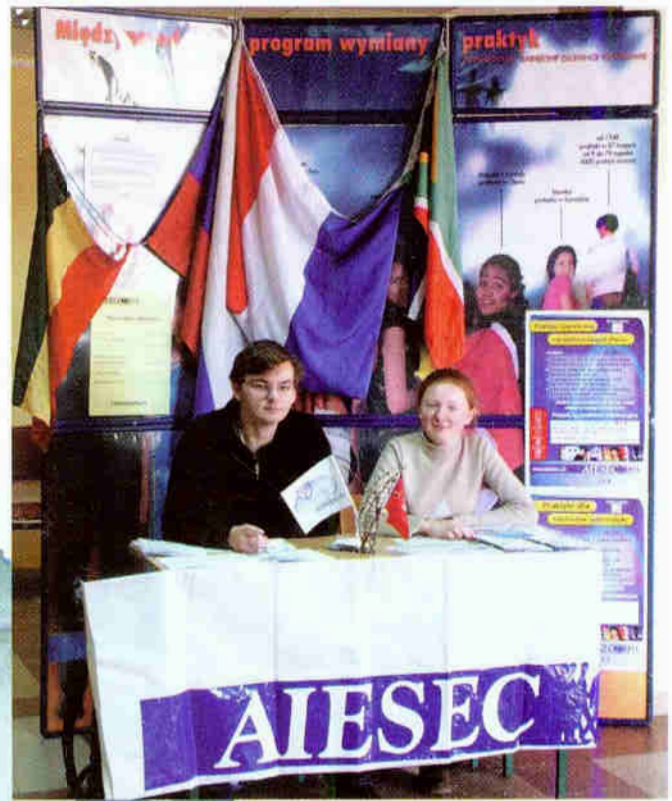
□ SKN Wydziału Elektroniki – jest organizacją studencką o charakterze naukowo-badawczym, skupiającą w swych szeregach najbardziej aktywną i twórczą część środowiska studenckiego Wydziału Elektroniki. Działalność Koła stanowi integralną część procesu dydaktyczno-wychowawczego i pracy naukowo-badawczej Wydziału. Sprzyjać ma wyzwaniu aktywności, zainteresowań, pomysłowości i twórczej energii intelektualnej, a jednocześnie przyczynia się do intensywnego kształtowania umiejętności i nawyków prowadzenia działalności naukowej. Głównym celem jest wykorzystanie systemów informatycznych w zarządzaniu.

□ SKN "Europejska Integracja Agrobiznesu" – powstało z inicjatywy studentów Wydziału Ekonomii i Zarządzania. Celem działalności Koła jest uczestniczenie w prowadzeniu badań naukowych w zakresie agrobiznesu oraz koniecznych dostosowań do warunków Unii Europejskiej. Członkowie Koła biorą udział w konferencjach naukowych, wyjazdach terenowych i seminariach.

W ostatnich latach nastąpił znaczny wzrost współpracy z zagranicą w zakresie praktyk studenckich, wymiany studentów i staży finansowanych całkowicie lub w dużej części z budżetu Unii Europejskiej (projekty COPERNICUS, TEMPUS) lub przez partnerów w ramach podpisanych umów dwustronnych. Wydział Ekonomii i Zarządzania utrzymuje wieloletnią stałą współpracę w zakresie praktyk studenckich z Bildung Wirtschaft Technik w Prenzlau. Praktyki te połączone są z doskonaleniem znajomości języka niemieckiego. Studenci odbywają praktyki na terenie pow. Prenzlau w bankach, urzędach, hotelach i przedsiębiorstwach.

Ponadto Politechnika Koszalińska współpracuje ze Studentenwerk Schleswig-Holstein w Kilonii. Współpraca obejmuje udział w wspólnych programach studentów i ich opiekunów. W ostatnich latach wielu studentów Politechniki Koszalińskiej wyjeżdża na studia do Francji, Portugalii, Hiszpanii, Grecji i Niemiec.

Z życia studentów



*Studenckie Studio Radiowe „Jantar” jest najstarszą organizacją studencką działającą przy Politechnice Koszalińskiej.
Jej początki sięgają 1976 roku*



Studenci i opiekunowie koła naukowego AQUA



Profesor i studenci wspólnie spędzają czas podczas jednej z imprez organizowanych przez samorząd studencki

Studenci z Uniwersytetu Berlińskiego i Wyższej Szkoły Technicznej w Berlinie ze studentami Politechniki Koszalińskiej podczas zabawy na Juwenaliach



Uczestnicy X Forum Uczelni Technicznych spotkali się w Politechnice Koszalińskiej – w programie rejs statkiem po morzu



Studenci
spędzają
wolny czas
w klubie
i pubie





Studencka brać wita corocznie studentów pierwszego roku na imprezie zwanej „Otrzęsinami”











Dariusz Osiński – student ekonomii Politechniki, objechał w roku 1999 rowerem morze Bałtyckie, docierając aż na Nordkapp. Samotnie przejechał rowerem 6100 km przez 10 krajów, z czego 1,5 tys. km za kołem podbiegunowym i setki przez arktyczną tundrę. Ta największa przygoda Jego życia trwała 47 dni.



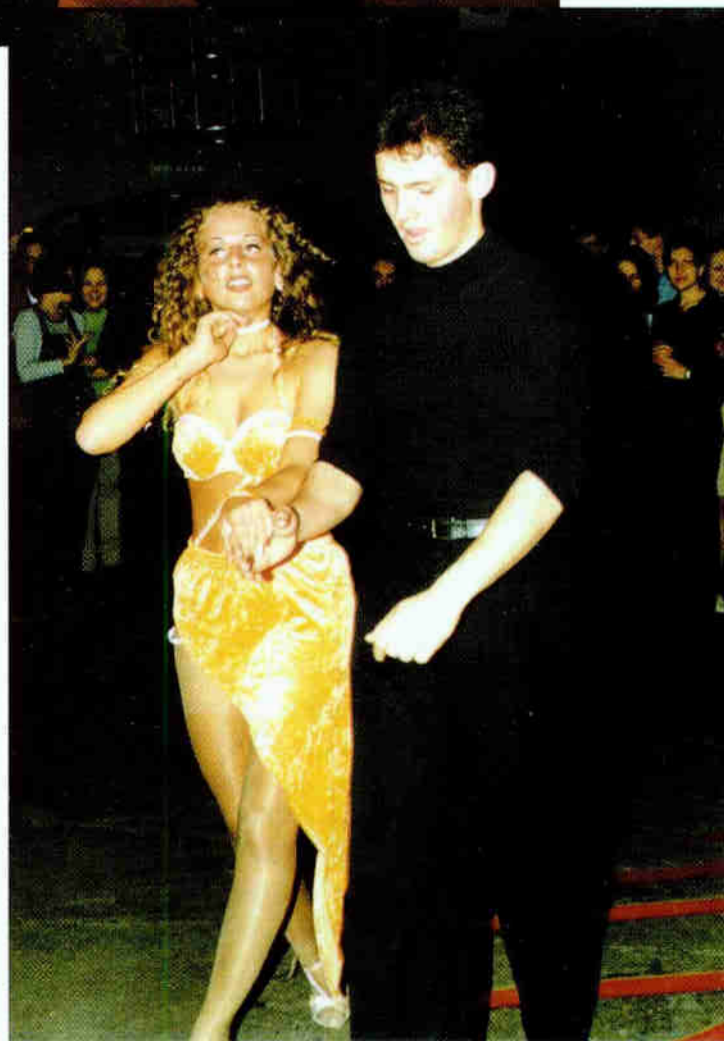
Nordkapp – najbardziej wysunięte na północ miejsce za kołem podbiegunowym



Wodniacy Yacht Clubu AZS



Akademicki Klub Tańca Towarzyskiego



Kadra naukowa i badania naukowe

Uprawnienia do nadawania stopni naukowych

Prowadzenie badań naukowych jest jednym z podstawowych zadań każdej uczelni akademickiej. Rezultaty tych badań oraz wynikający z nich indywidualny dorobek pracowników naukowych, uzyskiwane przez nich stopnie i tytuły naukowe są natomiast czynnikami wpływającymi na rozwój całej uczelni, zwłaszcza na jej status w środowisku akademickim. Ów status jest tym wyższy, im wyższe są uprawnienia uczelni do nadawania stopni naukowych, im tych uprawnień jest więcej oraz im liczniejsza i prezentująca wyższy poziom jest kadra naukowa.

Od roku 1987 Wydziały Politechniki Koszalińskiej mają uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora, a od roku 2000 – doktora habilitowanego.

Uprawnienia do nadawania stopnia doktora jako pierwszy uzyskał Wydział Mechaniczny. Pierwszym wypromowanym w koszalińskiej uczelni doktorem nauk technicznych została 2 kwietnia 1993 roku mgr inż. Tatiana Łukianowicz. Historyczną dla uczelni datą jest również 28 listopada 2001 roku, kiedy to Rada Wydziału Mechanicznego podjęła uchwałę o nadaniu pierwszego w historii uczelni stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych. Tytuł ten w zakresie budowy i eksploatacji maszyn uzyskał dr inż. Tadeusz Bohdał z Politechniki Koszalińskiej. Pierwszym zaś „uczelnianym” profesorem (Politechnika Koszalińska zgodnie ze swoim uprawnieniem, przeprowadziła procedurę o nadanie tytułu) został prof. dr hab. inż. Leon Kukielka, wybrany na dziekana Wydziału Mechanicznego na kadencję 2005-2008. Tytuł naukowy otrzymał postanowieniem z 2 września 2004 roku i z rąk Prezydenta RP Aleksandra Kwaśniewskiego.

Uprawnienia do nadawania stopnia doktora otrzymał w 1995 roku Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska w dyscyplinie budownictwo, a pierwszym doktorem wypromowanym na tym Wydziale został w 2000 roku mgr inż. Jacek Katzer. W roku 2005 Wydział uzyskał uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego w dyscyplinie budownictwo.

Kolejne uprawnienia do nadawania stopnia doktora otrzymał w 1998 roku Wydział Elektroniki, a pierwszym wypromowanym w 1999 roku doktorem był mgr inż. Artur Wezgraj.

Czwarty zaś Wydział – Ekonomii i Zarządzania – złożył do Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów Naukowych wniosek o przyznanie uprawnień do nadawania stopnia doktora w dyscyplinie ekonomia.

Posiadane uprawnienia do nadawania stopni naukowych mają zasadniczy wpływ na rozwój kadry naukowej Politechniki Koszalińskiej. Uzyskanie uprawnień do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego umożliwiło korzystanie z pełnych uprawnień akademickich, w tym zakresie umożliwiło między innymi ocenę kwalifikacji kandydata na tytuł naukowy profesora, prowadzenie studiów doktoranckich oraz nadawanie doktoratów honoris causa. Dzięki temu posiadała szczególne kompetencje do reprezentacji środowisk akademickich. Osiągnięcie to jest ważne nie tylko dla wydziałów Mechanicznego oraz Budownictwa i Inżynierii Środowiska i Politechniki, ale również dla regionu, a zwłaszcza dla miasta, którego kierunek rozwoju jako ośrodka akademickiego zyskuje coraz lepsze podstawy.

Tytuł doktora honoris causa nadawany jest przez uczelnie wyższe osobom o niepodważalnym autorytecie krajowym, czy też międzynarodowym. Osoby wyróżniane tytułem doktora honorowego reprezentują wszystkie dziedziny życia, zarówno naukowego, jak i społeczno-politycznego.

Senat Politechniki Koszalińskiej uznał, że takimi autorytetami są profesor Romano Prodi i prof. dr hab. inż. Jan Kaczmarek. Odpowiednie wnioski złożył w imieniu Rady Wydziału Mechanicznego dziekan – prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak. Promotorem prof. Romano Prodiego został rektor prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn, a prof. dr hab. inż. Jana Kaczmarka – prof. dr inż. Tadeusz Karpiński z Politechniki Koszalińskiej. Wniosek o nadanie tytułu profesorowi Romano Prodiemu poparły senaty Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Politechniki Warszawskiej i Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, a recenzentami byli rektorzy tych uczelni. Nadanie tytułu prof. dr hab. inż. Janowi Kaczmarkowi poparły zaś senaty Politechniki Warszawskiej, Politechniki Śląskiej i Politechniki Szczecińskiej, a recenzentami byli także rektorzy tych uczelni. 13 listopada i 18 grudnia 2002 roku Senat Politechniki Koszalińskiej zakończył postępowanie i przyjął uchwałę o nadaniu obu tytułów doktora honoris causa. Ceremonia wręczenia tytułu prof. Janowi Kaczmarkowi odbyła się 27 maja 2003 roku – roku jubileuszu 35-lecia.

Dwa kolejne tytuły doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej otrzymali:

– prof. dr hab. inż. Henryk Hawrylak; uchwała Senatu Politechniki Koszalińskiej z 20 kwietnia 2004 roku przy poparciu rektorów i senatów politechnik Szczecińskiej, Śląskiej i Wrocławskiej; recenzenci – profesorowie tych uczelni; promotor – prof. dr inż. Tadeusz Karpiński z Politechniki Koszalińskiej; wręczenie – 6 maja 2005 roku,

– prof. Pierre Marché; uchwała Senatu Politechniki Koszalińskiej z 25 maja 2005 roku przy poparciu rektorów i senatów politechnik Białostockiej, Lubelskiej i Szczecińskiej; recenzenci – profesorowie tych uczelni; promotor – prof. dr hab. inż. Leon Kukielka z Politechniki Koszalińskiej; wręczenie – 8 czerwca 2005 roku.

Wydział Mechaniczny posiada również uprawnienia do prowadzenia studiów doktoranckich. Pierwsza rekrutacja na studia doktoranckie odbyła się w 2000 roku. Obecnie liczba słuchaczy studiów doktoranckich wynosi 148.

Kadra naukowa

Misją szkół wyższych jest kształcenie kadr. Tradycja akademicka utrwaliła system stopni i tytułów naukowych, służący rozwojowi kadry i uzyskiwaniu samodzielności naukowej. Na tej drodze doktorat staje się coraz powszechniejszym stopniem wykształcenia wyższego.

Politechnika Koszalińska od kilku lat utrzymuje wysoką dynamikę rozwoju kadry naukowej. Świadczy o tym liczba uzyskanych tytułów i stopni naukowych. O stałym wzroście najwyższej rangą kadry naukowej – kadry profesorskiej, decyduje również polityka kadrowa. Obecnie na stanowiskach naukowo-dydaktycznych – według danych z 30 czerwca 2005 r. – zatrudnionych jest w uczelni 519 pracowników, w tym 114 profesorów (51 z tytułem naukowym), 201 doktorów i 206 pozostałych nauczycieli akademickich.

Profesorowie Politechniki Koszalińskiej (stan na 15 czerwca 2005 r.)

1. prof. nadzw. dr hab. Bohdan Andriyevsky
2. prof. dr hab. Bolesław Andrzejewski
3. prof. dr hab. inż. Anna Anielak
4. prof. dr hab. inż. Sergey Anisimov
5. prof. nadzw. dr hab. inż. Janusz Badur
6. prof. dr hab. inż. Zbigniew Banaszak
7. prof. nadzw. dr hab. inż. Marcin Berdyszak
8. prof. dr hab. inż. Michał Białko
9. prof. nadzw. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal
10. prof. dr hab. inż. Józef Borkowski
11. prof. nadzw. Przemysław Borkowski
12. prof. nadzw. dr hab. inż. Henryk Budzisz
13. prof. dr hab. inż. Ryszard Cymerman
14. prof. nadzw. dr hab. inż. Marian Czapp
15. prof. nadzw. dr hab. Włodzimierz Deluga
16. prof. nadzw. dr hab. inż. Jarosław Diakun
17. prof. dr inż. Daniel Dutkiewicz
18. prof. nadzw. dr hab. inż. Józef Falkowski
19. prof. dr inż. Mieczysław Feld
20. prof. dr inż. Jan Filipkowski
21. prof. nadzw. dr hab. inż. Kurt Frischmuth
22. prof. dr hab. Peter Garbe
23. prof. nadzw. dr hab. inż. Wiesława Głodkowska
24. prof. dr hab. inż. Zdzisław Gosiewski
25. prof. nadzw. dr hab. Dieter Grey
26. prof. dr hab. inż. Zdzisław Harabin
27. prof. nadzw. dr hab. inż. Janusz Haurykiewicz
28. prof. dr hab. inż. Tomasz Heese
29. prof. nadzw. dr hab. inż. Daniela Herman
30. prof. nadzw. dr hab. Tadeusz Hryniewicz
31. prof. nadzw. dr hab. Zdzisław Hryniewicz
32. prof. dr hab. Arkadij Ivanov
33. prof. dr hab. inż. Włodzimierz Janke
34. prof. dr hab. Eugeniusz Janowicz
35. prof. nadzw. dr hab. Michał Jasiulewicz
36. prof. Bogumiła Jung
37. prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak
38. prof. nadzw. dr hab. Elżbieta Kalinowska-Motkowicz
39. prof. nadzw. dr hab. Józefa Kapsa
40. prof. dr inż. Tadeusz Karpiński
41. prof. dr hab. inż. Volodymyr Khadzynov
42. prof. nadzw. dr hab. inż. Marian Kopczewski
43. prof. nadzw. dr hab. Michał Kostiw
44. prof. Piotr C. Kowalski
45. prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Krzyżyński
46. prof. dr hab. inż. Leon Kukielka
47. prof. nadzw. dr hab. Jerzy Lewosz
48. prof. nadzw. dr hab. Wolfgang Liebernickel
49. prof. nadzw. dr hab. Joachim Lindow
50. prof. Zdzisław Łosiński
51. prof. nadzw. dr hab. inż. Czesław Łukianowicz
52. prof. nadzw. dr hab. inż. Jerzy Madej
53. prof. nadzw. dr hab. Pierre Marché
54. prof. Tomasz Matuszewski
55. prof. dr hab. Eugeniusz Michalski
56. prof. dr inż. Kazimierz Mielec
57. prof. dr hab. inż. Jarosław Mikielawicz
58. prof. dr hab. inż. Jerzy Mizeraczyk
59. prof. nadzw. dr hab. Edward Ochędzan
60. prof. dr hab. inż. Szymon Palkowski
61. prof. dr hab. inż. Tadeusz Palosz
62. prof. nadzw. dr hab. Czesław Partacz
63. prof. nadzw. dr hab. Waldemar Pastusiak
64. prof. dr hab. Aleksy Patryn
65. prof. nadzw. dr hab. inż. Wiesław Pawłowski
66. prof. dr hab. inż. Janusz Pempkowiak
67. prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek
68. prof. dr hab. inż. Tadeusz Piecuch
69. prof. dr hab. inż. Marian Piekarski
70. prof. nadzw. dr hab. Stanisław Piocha
71. prof. dr hab. inż. Wojciech Piotrowski
72. prof. nadzw. dr hab. inż. Jarosław Plichta
73. prof. dr hab. Bogusław Polak
74. prof. nadzw. dr hab. Jerzy Ratajski
75. prof. nadzw. dr hab. Jerzy Rembeza
76. prof. nadzw. dr hab. inż. Milena Rutkowska
77. prof. nadzw. dr hab. Bronisława Sas-Piotrowska
78. prof. dr hab. inż. Alexander Shkarovsky
79. prof. nadzw. dr hab. Walery Sienicki
80. prof. nadzw. dr hab. inż. Zbigniew Sienkiewicz
81. prof. nadzw. dr hab. inż. Bronisław Stowiński
82. prof. nadzw. dr hab. inż. Jerzy Smyczek
83. prof. nadzw. dr hab. Jan Sobiech
84. prof. nadzw. dr hab. Grzegorz Spychalski
85. prof. nadzw. dr hab. Michał Starzycki
86. prof. dr hab. Brigitte Stepanek
87. prof. nadzw. dr hab. Jerzy Stillier
88. prof. nadzw. dr hab. inż. Borys Storch
89. prof. nadzw. dr hab. inż. Leszek Styszko
90. prof. nadzw. dr hab. Volodymyr Sushch
91. prof. nadzw. dr hab. Andrzej Suszyński
92. prof. nadzw. dr hab. inż. Zbigniew Suszyński
93. prof. nadzw. dr hab. Ryszard Szadziul
94. prof. nadzw. dr hab. Aleksander Szwichtenberg
95. prof. dr hab. Kazimierz Szymański
96. prof. dr hab. Michał Świtlyk
97. prof. nadzw. dr hab. inż. Aleksander Świtoński
98. prof. dr hab. inż. Wojciech Tarnowski
99. prof. nadzw. dr hab. Oleksandr Voyna
100. prof. nadzw. dr hab. inż. Ewa Wachowicz
101. prof. nadzw. dr hab. inż. Anna Walaszek- Babiszewska
102. prof. nadzw. dr hab. Maciej Walkowiak
103. prof. dr hab. inż. Alojzy Wasilewski
104. prof. nadzw. dr hab. inż. Tadeusz Waściński
105. prof. dr hab. Jan Watrak
106. prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn
107. prof. nadzw. dr hab. inż. Maciej Werno
108. prof. Andrzej Wielgosz
109. prof. dr hab. inż. Zbigniew Wiśniewski
110. prof. nadzw. dr hab. Jerzy Wysocki
111. prof. dr hab. Paweł Zarzycki
112. prof. nadzw. dr hab. inż. Kazimiera Zgórska
113. prof. dr hab. Juriy Zozulyak
114. prof. nadzw. dr hab. inż. Waldemar Żuchowicki

Działalność naukowa

Jednostki organizacyjne uczelni posiadają rangę jednostek naukowych. Oceny poziomu naukowego dokonał Komitet Badań Naukowych, nadając w roku 2002 następujące kategorie: Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska oraz Wydział Mechaniczny – druga kategoria, Wydział Elektroniki oraz Środowiskowe Laboratorium Techniki Próżniowej – trzecia kategoria.

W ramowym programie działalności uczelni na lata 2002–2005, przedstawionym przez J.M. Rektora planuje się uzyskanie wysokich ocen parametrycznych, odpowiadających w rankingu Ministerstwa Nauki i Informatyzacji (KBN): pierwszej kategorii przez Wydział Mechaniczny, drugiej przez Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska oraz Wydział Elektroniki, trzeciej przez Wydział Ekonomii i Zarządzania.

Odzwierciedleniem poziomu prowadzonych badań i kształtowania się specjalności naukowych są zakresy i tematyka prowadzonych badań. Dotyczą one zarówno teoretycznych, jak i doświadczalnych aspektów dyscyplin naukowych i zmiernych w wielu przypadkach do celu, którym jest wdrożenie wyników badań. Rodzaje realizowanych w uczelni badań naukowych w roku 2002 przedstawiają się następująco: badania podstawowe – 37%, badania stosowane – 54%, prace rozwojowe – 9%.

Badania naukowe prowadzone są na wszystkich wydziałach uczelni w następujących dyscyplinach: budownictwo, inżynieria środowiska, elektronika i informatyka, ekonomia, zarządzanie i marketing, budowa i eksploatacja maszyn, mechanika, elektrotechnika, automatyka i robotyka, inżynieria materiałowa, technologia żywności, technika rolnicza.

W dyscyplinie budownictwo reprezentowanej przez Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska zagadnienia teoretyczne dotyczą matematycznych podstaw teorii niejednorodnych sprężystych powłok analizowanych metodą wariacyjno-momentową. Opracowane metody pozwolą na uogólnienie integralnych kryteriów optymalizacji oddziaływania pól naprężeń przy istnieniu intensywnych obciążeń termomechanicznych, jak również mają na celu przeprowadzenie analizy dyskretnej równań Yanga-Millsa w przestrzeni Minkowskiego. Prowadzone są również prace stawiające sobie za cel opracowanie stochastycznych modeli umożliwiających dokonywanie analizy funkcji średniej, wariacji pola falowego przemieszczeń oraz dynamicznego współczynnika sztywności i półnieskończonego ośrodka gruntowego. Rozwijane są badania naukowe dotyczące stworzenia modeli matematycznych pozwalających na przeprowadzanie prognozowania zachowania konstrukcji budowlanych, które zostały poddane obciążeniom statycznym i dynamicznym. Zasadniczymi elementami przy budowie takich modeli są procedury opisu właściwości materiałowych, metody rozwiązywania równań równowagi, jak również równań ruchu oraz algorytmy opisujące interakcję dynamiczną układu konstrukcja – fundament – podłoże.

W dyscyplinie budownictwo specjalizacja zmierza również do opracowania i wdrożenia do praktyki inżynierskiej nowoczesnych metod obliczania i projektowania specjalnych konstrukcji stalowych. Badania dotyczą przede wszystkim dźwigarów łukowych, konstrukcji ciągnowych, konstrukcji wysokich masztów. W sferze zainteresowań naukowych znajdują się również problemy dotyczące współpracy kompozytów polimerowych i cementowo-polimerowych wykorzysta-

wanych do naprawy i ochrony konstrukcji betonowych. Istnieje zespół badawczy zajmujący się analizą cech mechaniczno-fizycznych piaskobetonów modyfikowanych mikrokrzemionką i zbrojeniem rozproszonym. Prowadzone są również prace badawcze dotyczące zagadnień optymalizacji właściwości betonu. Zespół pracowników naukowych o specjalności geotechnika prowadzi badania naukowe dotyczące zagadnień związanych ze statecznością zboczy, metod oceny bezpieczeństwa podłoża gruntowego, problematyki dotyczącej wyznaczania metrycznych właściwości przestrzeni geotechnicznych. Wykonywane są również analizy parametrów gruntowych i ich zmienności w procesie deformacji ścian i filtracji. W tym zakresie prace naukowo-badawcze dotyczą przede wszystkim zagadnień oceny stanów granicznych oraz związków struktury i tekstury gruntu z jego pracą mechaniczną. Kolejna istniejąca specjalizacja naukowa dotyczy wzmocnienia podłoża gruntowego i jego współpracy z konstrukcją nawierzchni drogowej. Zachodząca w naszym kraju transformacja ustrojowa znajdują odzwierciedlenie w podejmowanej problematyce ekonomiki budownictwa w gospodarce rynkowej.

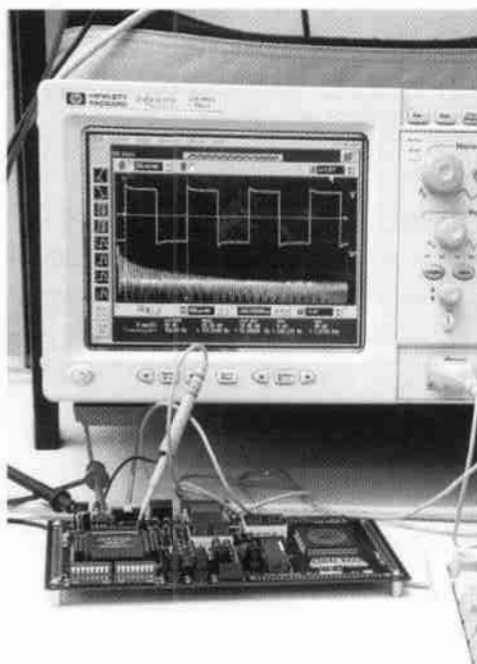
W dyscyplinie inżynieria środowiska na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska uformowały się dwie grupy specjalizacji naukowych: sieci i instalacje sanitarne oraz technologia wody, ścieków i odpadów. W obszarze zainteresowań naukowych pierwszej grupy są problemy techniki sanitarnej w aglomeracjach miejsko-przemysłowych, zwłaszcza Pomorza Środkowego. Prowadzone badania pozwoliły ukształtować profil specjalizacji naukowej rozbiórów wody w nadmorskich miejscowościach uzdrowiskowo-wczasowych. Prowadzone są również badania teoretyczne i doświadczalne, układu mikroprocesorowego do sterowania, z uwzględnieniem aspektów ekonomicznych i ekologicznych, procesu spalania paliwa gazowego w warunkach znamionnych dla palenisk kotłów przemysłowo-grzewczych o małej i średniej mocy. Sformułowane zostały teoretyczne podstawy, opracowano model matematyczny pracy kotła. Prowadzone są badania doświadczalne. W roku 2001 powstał zespół badawczy zajmujący się zagadnieniami podwyższenia efektywności procesów wymiany ciepła i masy w rekuperatorach z porowatą warstwą pracujących w systemach klimatyzacyjnych.

W ramach drugiej grupy specjalizacji prowadzone są prace dotyczące czystości wody dostarczanej do systemów wodociągów komunalnych. Prowadzone badania mają na celu dokonanie rozpoznania właściwości chemicznych i fizykochemicznych kwasów humusowych, jak również opracowanie metod skutecznego usuwania tych kwasów oraz produktów ich rozkładu. Uwzględniany jest również aspekt dotyczący zjawisk istniejących na granicy faz, a więc w tzw. podwójnej warstwie elektrycznej, która decyduje o jakości procesów fizykochemicznych. Prowadzone są również prace naukowo-badawcze dotyczące problematyki zastosowania naturalnych minerałów (zeolitów) w procesach oczyszczania wody i ścieków. Przyczyni się to do stworzenia lepszych warunków ochrony środowiska. Realizowane są badania obejmujące utylizację szlamowych i pyłowych odpadów przemysłowych. Kolejną specjalizacją naukową są badania fizyko-chemiczne odcieków z wysypisk komunalnych, w szczególności: zanieczyszczeń metalami ciężkimi i wybranymi związkami organicznymi z grupy WWA i PCBs. W aspekcie ochrony gatunków pracuje zespół, którego działalność naukowa obejmuje między innymi zagadnienia dotyczące ochrony autochtonicznej populacji siei, strzebli potokowej, populacjami rzek: Raby i Parsęty. Zebrany materiał

badawczy umożliwi przeprowadzenie analiz i oceny podstawowych cech biologicznych i ich porównanie w dwóch odmiennych środowiskach rzecznych tj. typu rzeki górskiej i nizinnej.

W dyscyplinach: elektronika i informatyka reprezentowanych przez Wydział Elektroniki uformowały się następujące specjalizacje naukowe: analogowe i cyfrowe przetwarzanie sygnałów, metody sztucznej inteligencji, elektronika ciała stałego, modelowanie i symulacja elementów i układów elektronicznych, miernictwo wielkości nieelektrycznych, zjawiska elektryczno-termiczne, w tym mikroskopia termofalowa. Zakres specjalizacji obejmuje: materiały, elementy, układy i systemy elektroniczne, jak również ochronę informacji i technologie autoryzacji, zastosowania metod sztucznej inteligencji, koncepcje systemów ekspertowych, programowanie: heurystyczne, obiektowe, sztucznych sieci neuronowych i algorytmy genetyczne. Prowadzone na Wydziale Elektroniki badania rozwijają współczesne metody wiarygodności obliczeń, a także gromadzenia i wymiany informacji, np. wymiana informacji przez rozległe sieci komputerowe w postaci dynamicznej (bezpośrednie przekazywanie obrazu i dźwięku), statycznej "online" (do celów konsultacji i diagnozowania) oraz statycznej.

Na podkreślenie zasługuje fakt, że wiele zagadnień specjalizacyjnych należy do unikalnych lub rzadkich w Polsce, jak: mikroskopia termofalowa, niekonwencjonalne źródła energii elektrycznej, projektowanie układów pracujących w trybie prądowym.



W Wydziale Ekonomii i Zarządzania prowadzone są dwie główne specjalizacje naukowe: ekonomia oraz zarządzanie i marketing. W ramach dyscypliny ekonomia przedmiotem zainteresowania są tematy związane z diagnozą sytuacji społeczno-gospodarczej kraju, zmian zachodzących w okresie transformacji, szczególnie w regionie. Poszukuje się rozwiązań dla ożywienia rozwoju gospodarczego oraz likwidacji bezrobocia. Poszukuje się optymalnych warunków dla rozwoju małych i średnich firm. Prowadzi się badania demograficzne niekorzystnych procesów dotyczących obszary wiejskie, a wynikających z procesów prywatyzacji i restrukturyzacji gospodarki. Poszukuje się możliwości zaktywizowania obszarów o wysokim bezrobociu wykorzystując rozwiązania stosowane w Unii Europejskiej. Prowadzi się również badania stanu i zasobów materialnych, finansowych i ludzkich w przedsiębiorstwach w kierunku ich efektywnego wykorzystania. W dyscyplinie zarządzanie i marketing przedmiotem tematyki badawczej jest wyznaczanie strategicznych kierunków funkcjonowania: jednostek gospodarczych, samorządów terytorialnych i jednostek administracji państwowej. Ponadto przedmiotem badań są uwarunkowania rynku podejmowane w aspekcie zarówno strategicznym, jak i operacyjnym. W efekcie tych działań wyznaczone zostaną metody prowadzące do zwiększenia konkurencyjności jednostek biznesu.

Wydział Mechaniczny Politechniki Koszalińskiej prowadzi badania naukowe w następujących dyscyplinach: budowa i eksploatacja maszyn, automatyka i robotyka, elektrotechnika, inżynieria materiałowa, mechanika, technologia żywności, technika rolnicza.

W dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn zespoły badawcze Wydziału Mechanicznego zajmują się numerycznymi i eksperymentalnymi metodami analizy i syntezy elementów konstrukcji i maszyn. Prowadzone są badania w zakresie teoretycznych i doświadczalnych podstaw obróbki ścierniej, narzędzi i metod kontroli właściwości powierzchni po obróbce. Szczególną uwagę poświęca się teoretycznym i doświadczalnym badaniom narzędzi ściernych borazonowych na spoiwach ceramicznych i metalowych-spiekanych, badaniom procesu docierania-gładzenia precyzyjnych ostrzy technicznych i medycznych, badaniom procesu natryskiwania plazmowego, zautomatyzowanym metodom oceny mikrogeometrii powierzchni oraz wykorzystaniu wysokociśnieniowej strugi cieczy. Zespoły badawcze realizują również prace w zakresie podstaw optymalizacji zautomatyzowanych procesów precyzyjnego szlifowania, precyzyjnej obróbki ścierniej materiałów trudno obrabialnych, kompozytowych i supertwardych, badania procesów mikroskrawania w próżni i w niskich temperaturach, zastosowania sieci neuronowych oraz teorii zbiorów rozmytych w diagnostyce i optymalizacji procesów obróbki ścierniej, a także badania w zakresie nowych narzędzi ściernych o specjalnych właściwościach i nietypowej budowie, ściernic agregatowych, kompozytowych, folii ściernych. Ponadto zajmują się projektowaniem maszyn z uwzględnieniem zasad wzornictwa przemysłowego i ergonomii.

Dyscyplina mechanika reprezentowana jest prowadzonymi badaniami naukowymi w zakresie optymalizacji termodynamicznych obiegów chłodniczych i klimatyzacyjnych w aspekcie racjonalizacji zużycia energii oraz ochrony środowiska

W dyscyplinie elektrotechnika prowadzone są prace nad materiałami półprzewodnikowymi, w szczególności dla ogniw słonecznych, oraz stosowania polimerowych materiałów elektroizolacyjnych.

Dyscyplina automatyka i robotyka wytworzyła się dzięki prowadzonym badaniami z zakresu automatyzacji i robotyzacji procesów

przemysłowych, zastosowania komputerów w pracach inżynierskich, procesach i urządzeniach przemysłu spożywczego, szybkich napędów pneumatycznych dla obrabiarek.

Inżynieria materiałowa reprezentowana jest poprzez prowadzenie badań tribologicznych supertwardych warstw cienkich oraz uszlachetnianiu powierzchni narzędzi specjalnych twardymi pokryciami wieloskładnikowymi i wielowarstwowymi. Ponadto w tej dyscyplinie znajdują się badania materiałów specjalnych prowadzone w kierunku określenia wpływu struktury na własności fizyczne materiałów, prezentowane przez nowoczesne technologie próżniowe (twarde warstwy, liofilizacja).

Prowadzone są również badania podstawowe z zakresu technologii żywności. Przedmiotem zainteresowania zespołów badaczy są badania wybranych procesów i urządzeń przetwórstwa spożywczego, w tym badania procesu liofilizacji i rozmrażania mięsa.

Technika rolnicza prezentuje badania naukowe z zakresu biologii chronionych roślin i zwalczania agrofagów, chemii pestycydów i ich persystencji w środowisku, zasad prognozowania i sygnalizacji bezpiecznych dla środowiska naturalnego metod i technik.

Aktywność naukowa

W perspektywie rozwoju uczelni planuje się zwiększenie aktywności zespołów naukowych, w tym aktywizowanie młodej kadry. Wśród zatrudnionych na stanowisku asystenta 76% przygotowuje rozprawy doktorskie, w tym w jednostce macierzystej – 36%, poza jednostką – 40%. Wśród zatrudnionych na stanowisku adiunkta 22% przygotowuje rozprawy habilitacyjne, w tym w jednostce macierzystej – 6%, poza jednostką – 16%.

W ostatnich latach Politechnika Koszalińska otrzymała ogółem na działalność statutową 9 mln złotych, a na badania własne 4,5 mln złotych, obie dotacje, a szczególnie na badania własne, zgodnie z polityką państwa są od roku 2003 na dużo niższym poziomie i obie dotacje zostały przeznaczone przede wszystkim na zakupy aparatury i sfinansowanie krajowych wyjazdów służbowych. Najwyższe dotacje zarówno na działalność statutową, jak i badania własne uzyskuje Wydział Mechaniczny, a następnie Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska.

Ważną pozycję w rozwoju kadry naukowej stanowią projekty badawcze. W ostatnich latach uzyskano 34 projekty badawcze KBN na kwotę łączną 6,7 mln złotych. Średnia kwota dotacji przypadająca na 1 projekt wyniosła 156.952 zł, a rocznie realizowano średnio ponad 17 tematów o wartości łącznej 1 mln zł. Największe kwoty uzyskały Wydział Mechaniczny oraz Wydział Elektroniki i Informatyki.

Pracownicy uczelni prezentują wyniki swoich badań naukowych na uznanych konferencjach krajowych i zagranicznych. Politechnika Koszalińska jest również organizatorem cyklicznych konferencji o zasięgu międzynarodowym. Dodatkowym walorem tych konferencji jest pobyt w atrakcyjnych turystycznie i krajobrazowo miejscowościach nadmorskich.

Wynikiem prowadzonych w ostatnich latach badań naukowych były liczne publikacje – wydawnictwa książkowe, artykuły oraz referaty wygłoszone na konferencjach krajowych i zagranicznych oraz recenzje prac naukowych. W ostatnich latach nastąpił systematyczny wzrost liczby publikacji naukowych. Dotyczy to przede wszystkim artykułów i książek, których liczba w roku 2004 wynosiła odpowiednio 44 i 451. Liczba referatów i recenzji utrzymuje się mniej więcej na niezmiennym poziomie i wynoszą rocznie odpowiednio ponad 40 i ponad 150.

Współpraca międzynarodowa

Współpraca międzynarodowa realizowana jest zgodnie z priorytetami polityki zagranicznej i innowacyjnej Polski. Uczelnia prowadzi współpracę z krajami UE i stowarzyszonymi z UE. Włącza się w budowane przez Unię Europejską przestrzenie nauczania i badań – Europejską Przestrzeń Szkolnictwa Wyższego i Europejską Przestrzeń Badawczą. Współpracuje z innymi krajami – w tym z USA i Rosją. Współpraca obejmuje zakresy nauczania, badań i wdrożeń. Uczestniczy w niej cała społeczność akademicka uczelni – kadra naukowa, studenci i pracownicy administracyjno-techniczni. Dodatkowo biorą w niej udział władze i instytucje regionu Pomorza Środkowego oraz inne polskie uczelnie. Współpraca jest ciągle poszerzana i doskonalona.

Następuje systematyczne zwiększanie udziału uczelni w projektach europejskich, zarówno z zakresu dydaktyki – w programach Erasmus-Socrates oraz Leonardo da Vinci, a także z zakresu badań naukowych, w projektach 6PR UE, programach strukturalnych i programach offsetowych.

Obecnie współpraca międzynarodowa realizowana jest w ramach 35 umów bilateralnych i wielostronnych, w tym głównie w 3 programach Unii Europejskiej: Socrates-Erasmus, Leonardo da Vinci, 6. Program Ramowy UE.

Zawarto umowy o współpracy z następującymi organizacjami z krajów Unii Europejskiej i krajów stowarzyszonych:

Austria – Uniwersytet w Leoben, Belgia – Uniwersytet w Liege, Dania – Politechnika w Kopenhadze, Finlandia – Politechnika w Seinajoki, Francja – Wyższa Szkoła Inżynierska w Bourges, Uniwersytet de Savoie w Chambery, Uniwersytet w Orleanie, Uniwersytet Śródziemnomorski w Marsylii, Uniwersytet w Wersalu, Grecja – Instytut Technologiczny w Pireusie, Hiszpania – Uniwersytet w Granadzie, Uniwersytet w Palmie, Niemcy – Uniwersytet Techniczno-Ekonomiczny FTHW w Berlinie, Uniwersytet Nauk Stosowanych w Bremie, Uniwersytet w Hanowerze, Uniwersytet Techniczny w Kassel, Politechnika w Karlsruhe, Politechnika w Neubrandenburgu, Politechnika w Suderburgu, Laboratorium Obrabiarek w Aachen, TUHH-Technologie GmbH w Hamburgu, Continental AG w Hanowerze, Bildung-Wirtschaft-Technik GmbH w Prenzlau, SBW GmbH w Schwerin, Portugalia – Uniwersytet w Lizbonie, Szwecja, UVS AB w Hjärne, Węgry – Uniwersytet w Budapeszcie, Węgierska Akademia Nauk w Budapeszcie, Wielka Brytania – Uniwersytet w Kingston, Uniwersytet w Newport.

Zawarto też umowy z organizacjami z innych krajów:

Białoruś – Uniwersytet w Mińsku, Rosja – Akademia Architektury w Moskwie, Instytut Gospodarki Komunalnej w Moskwie, Uniwersytet Nauk Społecznych w Moskwie, Uniwersytet w Sankt Petersburgu, Przedsiębiorstwo Energetyczne w Sankt Petersburgu, USA – Uniwersytet w Louisville, Koncern eksploracji zasobów naturalnych w Kolorado, Koncern elektroniczny ALDEC w stanie Kalifornia.

Tematy badawcze proponowane do realizacji we współpracy międzynarodowej z krajami Unii Europejskiej:

- Jakość życia: Zrównoważony rozwój obszarów wiejskich; Przechowalnictwo żywności; Zrównoważony rozwój rybołówstwa,
- Technologie informacyjne: Nowoczesne technologie i produkty; Technologie oparte na sensorach; Nanotechnologie; Inne oszczędne i bezpieczne technologie; Optymalizacja produkcji,
- Energia i środowisko: Utylizacja odpadów; Oczyszczanie wód; Energie odnawialne; Oszczędna i ekologiczna technologia ogrzewania; Oszczędne i ekologiczne budownictwo,
- Dziedziny globalne – społeczno-ekonomiczne: Innowacyjność; Zwalczanie bezrobocia; Europejska współpraca regionalna; Postęp integracji europejskiej.

Tematy dotyczące studiów i nauczania

- Organizacja wspólnych studiów i wykładów,
- Uzgadnianie porównywalności i uznawalności wspólnych kierunków nauczania,
- Uzgadnianie i organizacja wspólnych kierunków nauczania,
- Uzgadnianie i organizacja studiów dwunarodowych,
- Wspólna promocja programów nauczania.

Partnerzy zagraniczni, organizacje europejskie i światowe

- Stowarzyszenie Uniwersytetów Europejskich EUA,
- Europejskie Stowarzyszenie Kształcenia Inżynierów SEFI,
- Europejskie branżowe stowarzyszenia inżynierów,
- Komisja Europejska UE (bezpośrednio i poprzez krajowe instytucje koordynujące programy Socrates/Erasmus, Leonardo da Vinci, 6. Program Ramowy UE),
- Europejska Grupa Kontaktowa ECG,
- Akademickie Międzynarodowe Europejskie Stowarzyszenie Ekonomii i Handlu AIESEC.

Programy wymiany międzynarodowej w Unii Europejskiej

Socrates-Erasmus

Program realizowany jest od roku akademickiego 1998/1999. Spełnia on funkcje wyrównywania poziomów nauczania, dopasowania nauczania do potrzeb rynku. Realizowany jest przez akcje mobilności studentów i wykładowców dla uzgodnienia programów nauczania, wypracowywania specjalnych programów odpowiadających potrzebom rynku, rozwój programów nauczania w określonych tematach (sieci tematyczne). W okresie 1999–2005 realizowane były następujące akcje programu: wyjazdy na studia (SM), wsparcie wymiany (OM) oraz wyjazdy dydaktyków (TM), programy nauczania (ECTS), programy intensywne (IP). Nowością było uczestnictwo w sieciach tematycznych (TN) oraz w akcji specjalnej Erasmus-Mundus. Dzięki aktywnemu uczestnictwu w tej nowej akcji programu, Politechnika Koszalińska wymieniona jest na stronie internetowej Komisji Europejskiej.

Rok 2002 był szóstym kolejnym okresem udziału Politechniki Koszalińskiej w programie SOCRATES-ERASMUS. Środki finansowe przyznane w ramach tego programu przeznaczone są głównie na stypendia dla studentów, odbywających część studiów za granicą. Koordynatorem programu w naszej uczelni jest prof. nadzw. dr hab. inż. Tadeusz Hryniewicz.

W roku akademickim 2001/2002 Politechnika uzyskała subwencję na indywidualne zagraniczne wyjazdy studentów w celu odbycia części studiów oraz na krótkoterminowe wyjazdy nauczycieli akademickich, związane z wykładami oraz monitoringiem przebiegu studiów. W związku z zagranicą wymianą studentów na Wydziale Mechanicznym opracowano i wydano informator ETCS dla studentów, którzy będą studiować w naszej Uczelni.

Na zagraniczne studia studenci wyjeżdżali do następujących krajów: Belgia, Université de Liège, Francja, Ecole Nationale Supérieure d'Ingenieurs Bourges, Hiszpania, Universitat de Granada, Niemcy, Hochschule Bremen; Fachhochschule Nordostniedersachsen, Lüneburg, Portugalia, Universidade Técnica de Lisboa.

Wykłady na zagranicznych uczelniach prezentowali nauczyciele akademicki w następujących krajach: Austria, Montanuniversität Leoben, Francja, Ecole Nationale Supérieure d'Ingenieurs Bourges, Grecja, Technologhiko Ekpaideitiko Idrima Piraeus, Hiszpania, Universitat de Granada; Universitat les Illes Balears, Niemcy, Hochschule Bremen; Fachhochschule Nordostniedersachsen, Lüneburg, Portugalia, Universidade Técnica de Lisboa. Wyjazdy nauczycieli akademickich związane były również z monitorowaniem przebiegu studiów naszych studentów.

Podpisano też 10 nowych umów o współpracy na lata następne z następującymi uczelniami: Dania, Ingeniorhojskolen Kopenhaaga, Finlandia, Oulu Polytechnic; Seinäjoki Polytechnic, Francja, Ecole Supérieure d'Ingénieurs de Chambéry, Hiszpania, Universitat les Illes Balears, Palma, Niemcy, Universität Hannover; Fachhochule Karlsruhe-Hochschule für Technik; Universität Kassel, Szwecja, Mälardalens Högskola Västerås, Wielka Brytania, Prifysgol Cymru, University of Wales, Bangor.

Złożono dwa wnioski na dofinansowanie intensywnych programów studiów. Jeden z nich został już zaakceptowany i jest realizowany – dotyczy europejskiego budownictwa. Drugi oczekuje na ocenę Komisji Europejskiej. W maju 2003 r. uczelnia otrzymała certyfikat Komisji Europejskiej, tzw. Kartę Uniwersytecką ERASMUSA.

Leonardo da Vinci

Program Unii Europejskiej Leonardo da Vinci dotyczy kształcenia zawodowego i jest realizowany poprzez staże i wymianę osobową pomiędzy uczelniami i instytucjami zagranicznymi. Druga faza tego programu obejmuje lata 2000–2006.

W okresie kwiecień 2002 – maj 2003 realizowany był w Politechnice Koszalińskiej projekt o nazwie „Zdobywanie doświadczeń przez doktorantów w tworzeniu innowacyjnych produktów i technologii, transfer tego doświadczenia do edukacji inżynierów, zdolnych do współpracy międzynarodowej”, koordynowany przez prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasza Krzyżyńskiego.

Projekt służył zdobywaniu doświadczeń przez uczestników studiów doktoranckich w następujących dziedzinach: inżynierii komputerowej, automatyki, robotyki, sterowania, logiki rozmytej, sztucznej inteligencji, elektroniki i telekomunikacji, mechatroniki, dynamiki maszyn, marketingu przemysłowego. Wszystkie powyższe dziedziny kierują się w stronę przyszłych zastosowań, spełniają wymagania nauki i techniki XXI wieku. W realizację projektu zaangażowana była Politechnika Koszalińska w roli promotora oraz Continental AG, Hanower i TuTech GmbH, Hamburg, Niemcy, w roli partnerów. Głównym elementem projektu są dwunastotygodniowe staże zawodowe odbywane przez 20 beneficjentów u partnerów zagranicznych. Doświadczenia zdobywało 14 stażystów w jednostce Działu Badawczo-Rozwojowego koncernu Continental AG, o nazwie „Strategiczne Technologie”, a pozostała grupa w firmie badawczo-wdrożeniowej TuTech, będącej odpowiednikiem koszalińskiego Parku Naukowo-Technologicznego.

Zdobyte doświadczenie zawodowe pomoże uczestnikom studiów doktoranckich w ich dalszej pracy naukowej. Pomoże również przyszłym doktorom w kształceniu przyszłych euro-inżynierów wdrażających zdobytą wiedzę i nowe technologie w ich przyszłych miejscach pracy, podniesie ich kwalifikacje i możliwości konkurencji na nowych rynkach pracy w Unii Europejskiej. Z kolei absolwenci opuszczający uczelnię, staną się specjalistami w dziedzinach zastosowania i wdrażania nowych technologii, będą otwarci na współpracę międzynarodową, potrafią znaleźć się w globalnym rynku produktów i usług. Zyskają wiedzę pozwalającą im szybko adaptować się do nowych, zmieniających się warunków pracy, co jest niezwykle pożądane w dziedzinach opierających się na nowoczesnych, przyszłościowych gałęziach wiedzy. Doktoranci uzyskali również możliwość wprowadzania nowych metod badawczych, publikowania referatów naukowych, zapoznali się z nowoczesną aparaturą i laboratoriami. Ponadto projekt umożliwił doktorantom nawiązanie współpracy z ośrodkami naukowymi, badawczymi i wdrożeniowymi Unii Europejskiej.

Jean Monet

Program spełnia funkcję nauczania o rozwoju Unii Europejskiej lub badania nad rozwojem UE. W Politechnice Koszalińskiej realizowane są dwa projekty integracja w agrobiznesie oraz integracja w geodezji i kartografii. Oba projekty wykorzystują opcję edukacyjną programu.

Od roku 2003 do roku 2006 w ramach projektu „Integracja w agrobiznesie” wykonywane są następujące zadania:

- Zajęcia dydaktyczne na studiach magisterskich i podyplomowych z zakresu funduszy strukturalnych, integracji polskiego rolnictwa i europejskiej integracji w agrobiznesie. Uczestniczyło w nich prawie 450 studentów Wydziału Ekonomii i Zarządzania
- Kongres nt. Obszary wiejskie i gospodarka żywnościowa w przededniu integracji z Unią Europejską. Uczestniczyło w niej

224 osoby, w tym 28 osób z zagranicy (Czechy, Niemcy, Rosja, Szwecja, USA, Węgry). 4 sesje tematyczne prowadzone były w języku polskim, 1 – w języku angielskim.

- Praca doktorska nt. Uwarunkowania absorpcji środków finansowych przed przystąpieniem do Unii Europejskiej na przykładzie woj. zachodniopomorskiego.
- Wyjazd do Uniwersytetu w Kassel (Niemcy), na prowadzenie badań naukowych nt. „Alternatywnych źródeł energii”.

Od roku 2004 do roku 2007 w ramach projektu „Integracja w geodezji i kartografii” prowadzone są zajęcia na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska z przedmiotów: proces integracji europejskiej, europejskie instytucje i struktury, prawo UE, polityka europejska, prawa i swobody człowieka – obywatelstwo europejskie.

Punkt Kontaktowy 5. i 6. Programu Ramowego Badań i Rozwoju Technicznego Unii Europejskiej przy Politechnice Koszalińskiej

Celem Programów Ramowych Unii Europejskiej jest praktyczne wykorzystanie najnowszych badań naukowych w gospodarce w celu poprawy konkurencyjności gospodarki Europy – poprzez zbudowanie do 2010 r. – gospodarki opartej na wiedzy.

Programy Ramowe stawiają wyzwania nauce i gospodarce Europy. Udział w nich wymaga najwyższego poziomu wiedzy, wielkiej skali integracji i koordynacji działań oraz znajomości skomplikowanych procedur. Jest to zadanie trudne, także dla krajów zachodnich.

Komisja Europejska wspiera udział w tych programach przez utworzenie specjalistycznej europejskiej sieci punktów kontaktowych, które promuje i szkoli, i z którą współpracuje. Punkty krajowe akredytowane są przez ministerstwa nauki poszczególnych krajów, w Polsce – przez Komitet Badań Naukowych. Polska sieć liczy obecnie 50 punktów. Status punktu kontaktowego wiąże się z wyróżnieniem, ale przede wszystkim z odpowiedzialnością za realizację zadań.

Politechnika Koszalińska jest członkiem sieci punktów kontaktowych od 2000 r. – jako Branżowy Punkt Kontaktowy. Punkt powstał z inicjatywy rektora prof. dr hab. inż. Krzysztofa Wawryna oraz ówczesnego prorektora ds. nauki prof. nadzw. dr hab. inż. Borysa Storchy. Koordynacja działań BPK odbywa się na najwyższym szczeblu Uczelni. Generalnym Koordynatorem BPK jest prorektor ds. nauki, w obecnej kadencji, od 1 września 2002 r. jest nim prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Krzyżyński.

Punkt obejmuje zasięgiem działania region Pomorza Środkowego, szczególnie Subregion Koszalin. Na samym początku przyjęto strategię wykorzystania 5./6. PR dla rozwoju regionalnego – której celem nie jest sam w sobie udział w 5./6. Programie Ramowym, lecz jego zastosowanie jako narzędzia do rozwoju gospodarki. Stąd wszystkie działania Punktu skierowane są perspektywicznie na innowacyjny rozwój gałęzi związanych z gospodarką Regionu: turystyki,

rolnictwa, zdrowej żywności, ochrony środowiska i czystych technologii – możliwych do implementacji. Rozwój tych gałęzi ma być realizowany z wykorzystaniem ICT i więzi między nauką a społeczeństwem. Równoległe i w sposób ciągły realizowane są następujące działania:

1. Budowanie struktury innowacyjnej (sieci partnerów) zdolnej do realizacji zadań rozwoju regionalnego.

W realizacji zadań podstawową kwestią jest istnienie silnych struktur o najwyższej jakości. Przyjęto koncepcję stopniowej budowy struktur nauka-gospodarka na poziomach kolejno – regionalnym i super-regionalnym, krajowym i międzynarodowym. Wspomagana jest integracja struktur wokół tematów ważnych z punktu widzenia rozwoju regionu, jak i 5./6. PR.

BPK współpracuje ściśle z regionem Pomorza Środkowego – władzami, stowarzyszeniami firm, mediami. Współpraca jest systematycznie pogłębiana. W 2003 r. władze województwa zachodniopomorskiego – wojewoda St. Wziątek oraz marszałek prof. Z. Meyer – zadeklarowały oficjalnie współpracę z Punktem w zakresie 5./6. PR.

Utrzymywane są bieżące kontakty z siecią Krajowego Punktu Kontaktowego i zagranicznymi punktami kontaktowymi, w tym z Niemieckim Punktem Kontaktowym. Inicjowana jest współpraca z takimi strategicznymi partnerami zagranicznymi, jak z Regionem Shannon w Irlandii, Komisją Europejską, Rady Nauki Kanady.

2. Wsparcie struktury innowacyjnej przez wykorzystanie doświadczeń i wsparcie finansowe innych programów.

Działania 5./6. PR łączone są z realizowanymi w Uczelni innymi programami Unii Europejskiej – Socrates/Erasmus i Leonardo da Vinci, i międzyrządowymi – jak DAAD, POLONIUM. Inicjowane są działania promujące udział w funduszach offsetowych i funduszach strukturalnych. Wskazywane są i wykorzystywane możliwości dofinansowania zespołów przez Komitet Badań Naukowych.

3. Działania nad zwiększeniem świadomości udziału w 5./6.PR.

W działaniach Punktu szczególnie ważną rolę odgrywają informacja i promocja. Z inicjatywy punktu został wydany pierwszy polski poradnik 5. PR, którego autorami są m.in. prof. nadzw. T. Krzyżyński oraz prof. nadzw. B. Storch. W czasopiśmie uczelnianym "Na Temat" oraz w regionalnych (i krajowych) mediach: Głos Pomorza, Głos Koszaliński, Gazeta Wyborcza, Kurier Szczeciński, Polskie Radio S.A. Oddział Koszalin, Radio Północ, Telewizja Polska S.A. Oddział Koszalin, Telewizja Kablowa MAX, także w Teleekspresie, emitowane są materiały informacyjno-promocyjne.

4. Wspomaganie zespołów przygotowanych do udziału w 5./6. PR

Prowadzone są szkolenia i warsztaty na temat konkretnych możliwości udziału w programie. Przekazywane są aktualne oferty. Świadczona jest pomoc proceduralna oraz pomoc w kojarzeniu partnerów. Złożone zostały projekty, na razie z udziałem zespołów naukowych uczelni: w 2001–2002 r. – pięć projektów do 5. PR, w czerwcu 2002 r. – 12 Expressions of Interest do 6.PR, w kwietniu 2003 r. do pierwszych konkursów 6.PR – pięć projektów, w tym dwa – z koordynacją europejską. Trwają prace nad przygotowaniem dalszych projektów, także z udziałem władz i firm Regionu. Planowane są projekty dotyczące rozwoju kadry.

Nadmienić trzeba, że dwóch członków kadry naukowej Uczelni uzyskało nadawany przez Komisję Europejską status eksperta (ewaluatora wniosków) w 5./6. PR. Są to prof. nadzw. dr hab. inż. Leon Kukielka oraz prof. dr hab. inż. Witold Precht.

5. Ukazywanie nowych horyzontów rozwoju

W grudniu 2002 r. zorganizowano kolejną konferencję międzynarodową "Rola nauki i 6.PR w rozwoju regionów. Doskonalenie regionalnych strategii innowacyjnych" – z udziałem prorektora ds. nauki Politechniki Koszalińskiej – prof. T. Krzyżyńskiego, Pana B. Rokosza – Radcy w Przedstawicielstwie RP w Brukseli i przedstawicie-

la KBN, dr G. Mutza – dyrektora Monachijskiego Instytutu Nauk Społecznych, Pana K. Thompstone'a – dyrektora Regionu Shannon z Irlandii (udział wirtualny), Pana M. Schumachera – z Niemieckiego Krajowego Punktu Kontaktowego, Pana M. Olszewskiego – przedstawiciela Urzędu Komitetu Integracji Europejskiej, prof. J. Pietrzyk z Akademii Ekonomicznej z Krakowa, prof. T. Michalskiego – z SGH z Warszawy, koordynatora z Krajowego Punktu Kontaktowego z Warszawy – dr inż. A. Sławińskiego oraz przedstawicieli RPK Szczecin i Gdańsk, BPK Koszalin i jego regionalnych partnerów. Konferencję wsparła merytorycznie Komisja Europejska.

W ramach akcji promocyjnej zorganizowano trzy międzynarodowe konferencje:

- „Strategia Lizbońska zadaniem dla regionów” – konferencja odbyła się 15.12.2003 r. z udziałem przedstawicieli Polskiego Forum Strategii Lizbońskiej, Przedstawicielstwa RP w Brukseli, Ministra Nauki, Ministerstwa Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej, KoWi – Niemcy, KPK, ze wsparciem materiałami sieci innowacyjnych regionów Europy i Sekretariatu IRC/IRE.
- „Europejskie systemy kształcenia akademickiego”. Konferencja (zorganizowana wspólnie z Biurem Rektora w dniu 2.12.2003 r.) miała na celu wskazanie kierunków rozwoju nauczania akademickiego, spójnego z badaniami naukowymi.
- „Uniwersyteckie programy Unii Europejskiej instrumentami wdrażania Strategii Lizbońskiej. Schemat dla Regionu Koszalin”. Konferencja odbyła się w terminie 20 i 21.12.2004 r. Wskazano korelację udziału w programach uniwersyteckich wspomagających rozwój nauczania i badań na jakość produktów rynkowych uczelni oraz na rozwój gospodarczy regionu, kraju, zgodnie ze Strategią Lizbońską. W konferencji wziął udział przedstawiciel Komisji Europejskiej Pan Jean-Marie Rousseau.

“Rola nauki i 6.PR w rozwoju regionów.
Doskonalenie regionalnych strategii
innowacyjnych”



Dr G. Mutz – dyrektor Monachijskiego Instytutu Nauk Społecznych



Bogdan Rokosz – radca w Przedstawicielstwie RP w Brukseli i przedstawiciel KBN (od lewej), oraz prorektor ds. nauki Politechniki Koszalińskiej – prof. nadzw. T. Krzyżyński



Organizacja, zarządzanie

O jakości kształcenia w uczelni decyduje przede wszystkim kadra naukowo-dydaktyczna. Bardzo dobre kwalifikacje nauczycieli nie są jednak wystarczające do zapewnienia sprawności procesu dydaktycznego i rozwoju badań. Wpływ mają również wyposażenie materialne (laboratoria, sale wykładowe, środki audiowizualne, jakość pomieszczeń pracowników, wielkość budynków dydaktycznych) oraz organizacja obsługi uczelni. Za obie te sfery odpowiada administracja.

Zmiany funkcji i zakresu działania uczelni powodowały również zmianę sposobu funkcjonowania administracji. Po trzech latach od powstania w uczelni pracowały 153 osoby, w tym 57 to nauczyciele, a 83 pracownicy administracji, pozostali to pracownicy naukowo-techniczni, służba biblioteczna i wojskowi. Uczelnia kształciła wtedy około 1000 studentów. Gdyby pokusić się wtedy o prognozę, jak będzie wyglądało zatrudnienie po trzydziestu dwóch latach, to trzeba by dla dzisiejszych 18 tysięcy studentów, dla zachowania tamtych proporcji, zatrudnić 2700 pracowników. Podane porównanie nie jest oczywiście w pełni uprawnione. Przez te lata zmieniły się programy nauczania, baza materialna, liczba godzin w minimach programowych, przepisy, zasady funkcjonowania uczelni oraz poglądy na to, jak organizować i prowadzić kształcenie. Nie można zatem wprost przenieść proporcji. W maju 2003 roku zatrudnianych jest prawie dziesięć razy więcej nauczycieli – 554, trzy razy więcej bibliotekarzy – 14, dwa i pół razy więcej pracowników administracyjnych – 239 i pięć razy więcej pracowników naukowo-technicznych – 100. Razem zatrudnionych jest 893 osób. Dla pełniejszego porównania można przytoczyć ówczesne obciążenie dydaktyczne nauczycieli. W roku akademickim 1971/1972 zrealizowano 43 600 godzin dydaktycznych, z czego 23 000 w ramach pensum i 20 600 jako nadgodziny. Po trzydziestu latach liczba realizowanych godzin wyniosła 254 000, w tym w ramach pensum – 113 000. Wynika z tego, że niewiele się zmieniło w wielkości obciążenia pracowników dydaktycznych i znacznie w obciążeniu wszystkich pozostałych.

Zadania administracji po utworzeniu WSInż. w Koszalinie dotyczyły obsługi dydaktyki i środowiska materialnego skupionego tylko w jednym kampusie, o powierzchni budynków pięciokrotnie mniejszej, niż dzisiaj we wszystkich miejscach razem. Przez wiele lat obsługa wszystkich dziedzin była wykonywana siłami własnych pracowników. Dzisiaj dużą część zadań codziennych realizują firmy zewnętrzne. Dotyczy to sprzątnięcia, ochrony, usług pralniczych, transportu, ochrony zdrowia itp. Stosownie do zmian organizacyjnych i wzrostu uczelni przeprowadzane były zmiany w organizacji administracji. Pierwotnie istniało osiem jednostek organizacyjnych obsługi i administracji uczelni (w nawiasach liczba osób): Dział Osobowy (2), Kwestura (5), Dział Inżyniera ds. Aparatury (4), Dział Techniczny (5), Dział Zaopatrzenia (2), Dział Administracyjno-Gospodarczy (8), Studium Wojskowe (2), Domy Studenta (3). Ponadto zatrudniano wiele osób, które nie były organizacyjne przyporządkowane poszczególnym działom – kierowcy (3), konserwatorzy (8), palacze c.o. (2), portierzy (7), woźni (5), sprzątaczkę (27). Nad wszystkim czuwał dyrektor administracyjny, wtedy Jan Witek.

Ostatnia zmiana organizacji administracji przeprowadzona była w 2002 roku. Zlikwidowano niektóre działy, powołano inne. W praktyce, zlikwidowano wszystkie zespoły wykonawcze, które przed laty

stanowiły większość zatrudnionych. Pozostawiona została jedynie grupa remontowo-budowlana w Dziale Eksploatacji. Większość działów i sekcji pełni teraz funkcje planistyczne, przygotowawcze, organizacyjne i nadzorcze. Funkcje wykonawcze pełnią firmy zewnętrzne. Taka konstrukcja wynika ze zmian na rynku usług i towarów oraz rachunku ekonomicznego uczelni. Zapewnia również wyższą sprawność realizacji zadań. Utrzymywanie własnych służb transportowych, dozoru, porządkowych czy pralniczych wymagałoby również utrzymania sprzętu i urządzeń dla nich. Wymagałoby również oczywiście stworzenia zaplecza w postaci służb projektowych i nadzoru. W schemacie organizacyjnym nie pokazano jednostek ogólnouczelnianych nie podlegających dyrektorowi administracyjnemu oraz jednostek administracji wydziałów.

Administracja uczelni przez ostatnie lata wyposażana była w wiele nowoczesnych narzędzi wspomagających zarządzanie. Razem z powstającą dydaktyczną siecią komputerową powstała sieć obsługująca administrację. Zakupiono i wdrożono oprogramowanie do obsługi kwestury, magazynów i środków trwałych. Podejmowano próby automatyzacji zarządzania majątkiem uczelni.

Od 2002 roku trwają prace nad dalszymi zmianami sposobów administrowania uczelnią. Prowadzone są prace nad zmianą systemu kontroli wydatkowania środków i wdrożeniem systemu budżetowania. Wiąże się to z innym podejściem do realizacji funkcji administracji. Zakłada się, że zadania będą realizowane w postaci tzw. projektów z wydzielonym budżetem. Oznacza to również konieczność sformalizowania standardowych operacji poszczególnych komórek organizacyjnych. Jako drogę skłasyfikowania i uregulowania codziennych zadań administracji wybrano opracowanie procedur zgodnie ze standardem serii ISO 9000:2000.

Ważnym obszarem działalności administracji są inwestycje. Politechnika Koszalińska od czasu jej powstania budowała obiekty, w których utworzono laboratoria badawcze, pracownie i sale dydaktyczne, zaplecze socjalne oraz infrastrukturę wspomagającą badania i dydaktykę. Kolejne etapy rozbudowy uczelni zostały przedstawione w rozdziale „Już 35 lat”. Obecnie Politechnika posiada około 50 000 m² powierzchni użytkowej w sześciu kampusach: przy ulicy Raclawickiej – z obiektami Wydziału Mechanicznego, Instytutu Wzornictwa, Parku Naukowo-Technologicznego, Biblioteki Głównej oraz Studium Wychowania Fizycznego, przy ulicy Kwiatkowskiego – z obiektami Wydziału Ekonomii i Zarządzania, Nauczycielskiego Kolegium Języka Angielskiego oraz Studium Języków Obcych, przy ulicy Partyzantów – z obiektami kierunku Geodezja i Kartografia, Instytutu Neofilologii i Europeistyki, Ośrodka Administracji Sieci Metropolitalnej KOSMAN oraz laboratoriów Elektroniki i Informatyki, przy ulicy Śniadeckich – z obiektami rektoratu, Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska oraz Wydziału Elektroniki i Informatyki, przy ulicy Rejtana – z domami studenta i przy ulicy Orłąt Lwowskich – ze stołówką studencką.



*Dyrektor administracyjny
dr inż. Artur Wezgraj*



*Zastępca dyrektora
mgr inż. Michał Malatyński*



*Kwesor
mgr Irena Ciesielska*



Pracownicy administracji

Rozmieszczenie obiektów Politechniki Koszalińskiej w mieście

A – Obiekty przy ul. Raclawickiej:

Wydział Mechaniczny, Instytut Wzornictwa,
Centrum Komputerowe, Park Naukowo-Technologiczny,
Biblioteka Główna, Studium Wychowania Fizycznego,

B – Obiekty przy ul. Kwiatkowskiego:

Wydział Ekonomii i Zarządzania,
Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego,
Studium Języków Obcych,

C – Obiekty przy ul. Partyzantów:

Katedry i laboratoria kierunku Geodezja i Kartografia,
Instytut Neofilologii i Europeistyki,
Wydział Elektroniki i Informatyki – laboratoria,
Ośrodek Administracji KOSMAN,

D – Obiekty przy ul. Śniadeckich:

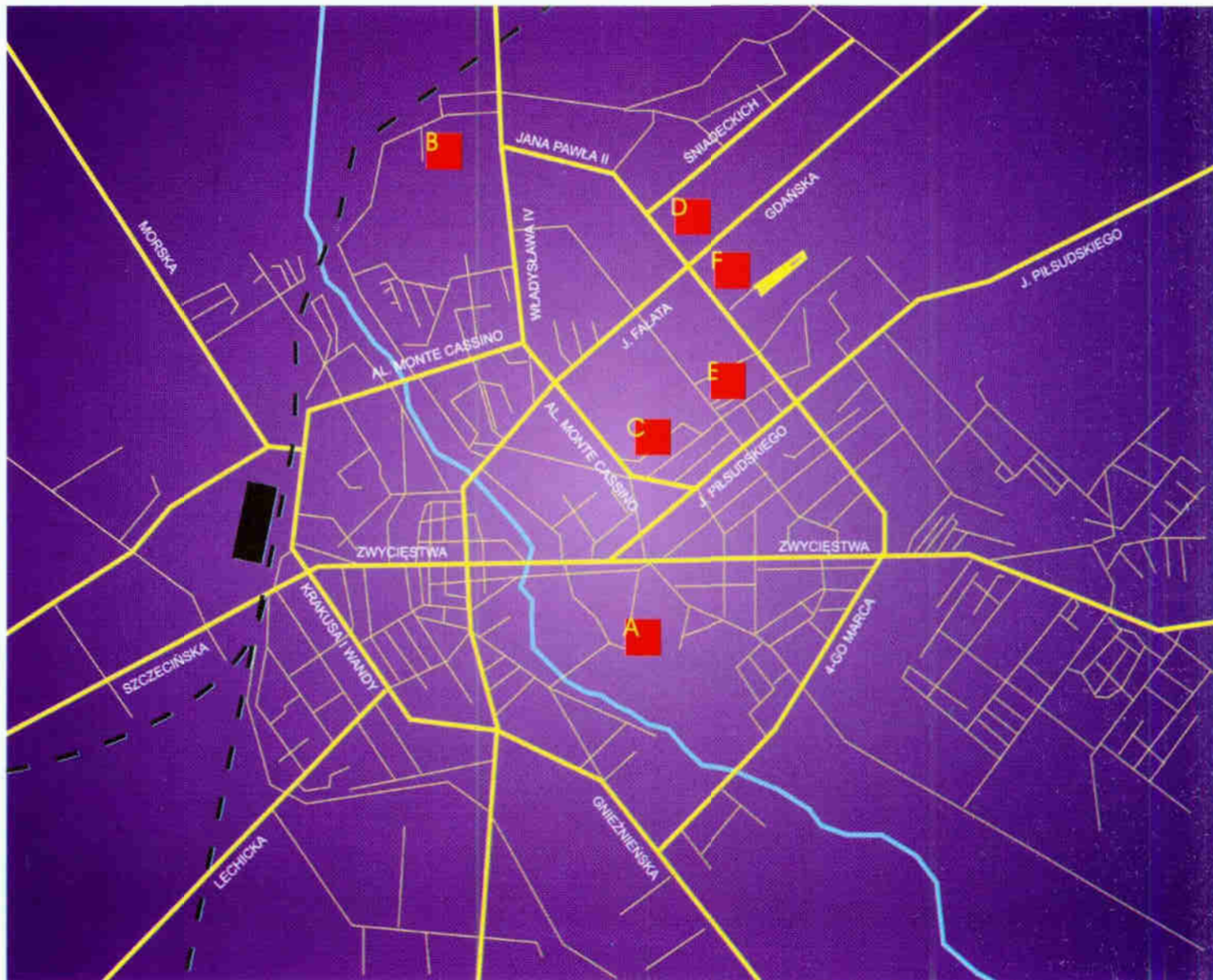
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska,
Wydział Elektroniki i Informatyki,
Rektorat, Administracja Centralna,

E – Obiekty przy ul. Rejtana:

Domy Akademickie,

F – Obiekty przy ul. Orłąt Lwowskich:

Stolówka Studencka.





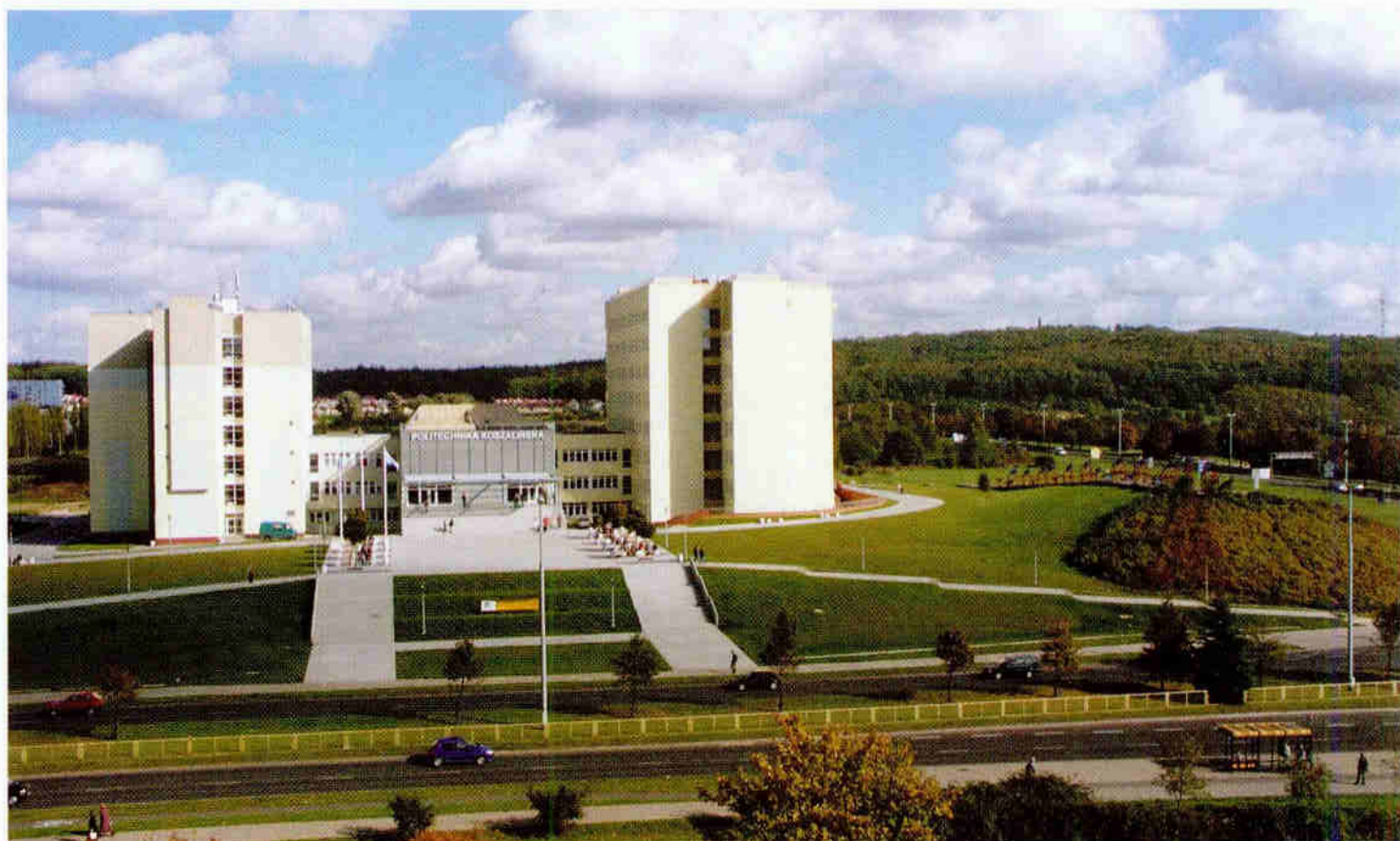
Obiekty przy ul. Raławickiej – Wydział Mechaniczny, Instytut Wzornictwa, Centrum Komputerowe, Park Naukowo-Technologiczny, Biblioteka Główna, Studium Wychowania Fizycznego



Obiekty przy ul. Rejtana – Domy Akademickie



Obiekty przy ul. Kwiatkowskiego – Wydział Ekonomii i Zarządzania, Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego, Studium Języków Obcych



Obiekty przy ul. Śniadeckich – Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska, Wydział Elektroniki i Informatyki, rektorat, administracja centralna

W kampusach przy ulicy Kwiatkowskiego i Śniadeckich Politechnika Koszalińska dysponuje terenami, na których mogą powstawać nowe obiekty. Zakres planów i późniejszej realizacji wynika z programu rozwoju uczelni.

Oprócz obszarów przewidywanych od 1971 roku jako rozwojowe, włączono do programu tereny przy ul. Kwiatkowskiego. Trwają prace projektowe dotyczące tych kampusów. Obok Wydziału Ekonomii i Zarządzania ma stanąć Centrum Informacji Naukowej, Centrum Transferu Technologii oraz zespół budynków pełniących funkcje domów studenckich, hotelu oraz pomieszczeń dla firm w ramach Parku Naukowo-Technologicznego.

W przygotowaniu jest również plan zagospodarowania terenów przy ul. Śniadeckich. W perspektywie kilkunastu lat przewiduje się przeniesienie tam większości obiektów uczelni. Na 17 hektarach terenu powstaną budynki laboratoryjne, biblioteka, centrum komputerowe, rektorat, budynki dydaktyczne kolejnych wydziałów oraz hala sportowa. Wszystkie budynki połączone będą na poziomie pierwszego piętra przeszklonymi korytarzami, które umożliwią przechodzenie do dowolnego miejsca bez wychodzenia na zewnątrz. Zabudowa terenu tworzyć ma duży obszar ograniczony obiektami, w taki sposób, by

powstało pomiędzy nimi swojego rodzaju "forum" pozwalające na spotkania studentów różnych wydziałów. Roboczo mówi się o tym miejscu jako o "forum integracyjnym". Kreślone wizje są śmiałe, chociaż wszyscy mają świadomość, że na możliwości realizacyjne będzie mieć wpływ wiele czynników. W najbliższych latach uczelnia zamierza wykonać z tego planu dwa budynki laboratoryjne przeznaczone dla wydziałów Budownictwa i Inżynierii Środowiska oraz Elektroniki i Informatyki. Będą to zarówno pracownie dydaktyczne, jak i laboratoria naukowe. Laboratoria Wydziału Elektroniki i Informatyki są już w budowie, finansowanej ze środków Unii Europejskiej, z tzw. funduszy strukturalnych, oraz z MEN. Na podobne środki czekamy, by rozpocząć budowę laboratoriów Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska.

Trudno jest przewidzieć dalsze potrzeby w zakresie obsługi uczelni. Niezależnie jednak od tego, co się wydarzy w przyszłości, administracja uczelni musi nadążać za warunkami wynikającymi z nowych potrzeb kształcenia i nauki. Te z kolei są rezultatem przemian cywilizacyjnych. Politechnika Koszalińska jest uczelnią o tak dużym potencjale, że będzie reagować na wszystkie aktualne i przyszłe wyzwania.



Makieta według projektowanego planu inwestycyjnego Uczelni przy ul. Śniadeckich

Ku przyszłości Uczelni

Pierwsze lata XXI wieku, podobnie jak kilkanaście ostatnich lat ubiegłego stulecia charakteryzuje ogromne tempo rozwoju cywilizacyjnego, a zwłaszcza technicznego i technologicznego. Wśród efektów tego rozwoju obserwujemy dziś wyraźne tendencje globalizacyjne, przejawiające się coraz większą konkurencją na rynkach towarów i usług oraz dużym stopniem unifikacji sposobów przetwarzania surowców, sprzedaży produktów, form komunikacji i wielu innych dziedzin. Proces ten dotyczy również nauki i edukacji, w tym – kształcenia na poziomie wyższym, dotyczy więc i Politechniki Koszalińskiej, przed którą już najbliższy okres, związany przede wszystkim z pierwszymi latami członkostwa Polski w Unii Europejskiej, stawia wiele nowych wyzwań i wymagań.

Dla naszej Uczelni będzie to zapewne niełatwy czas dostosowywania się do udziału we współpracy międzynarodowej na większą niż dotąd skalę i przygotowania się do umiejętnego czerpania z niej korzyści. Jednocześnie będzie to trudny czas rywalizacji na polskim i europejskim rynku usług naukowych i edukacyjnych. Politechnika Koszalińska może sprostać tym wyzwaniom i jednocześnie umocnić swoją pozycję tylko w jeden sposób – poprzez rozwój we wszystkich dziedzinach działalności. Tak, jak to czyniła jej społeczność nawet w najtrudniejszych okresach swojej historii, w czasach przelomów dziejowych, czy w innych niesprzyjających warunkach zewnętrznych. Rozwój jest zatem procesem ciągłym i niezbędnym, by uczciwie wypełniać misję, którą Uczelni powierzyło społeczeństwo.

Jaka będzie Politechnika Koszalińska za kilka, kilkanaście lat? Na pewno dzisiejsza jej sytuacja, stale rozwijająca się kadra naukowa i dydaktyczna, coraz bardziej znaczące osiągnięcia naukowe, coraz lepsze warunki pracy i nauki pozwalają optymistycznie patrzeć w przyszłość. Tym bardziej, że kierownictwo uczelni sformułowało już najważniejsze kierunki jej rozwoju. Realizując je, Politechnika Koszalińska ma szansę utrzymać wysoki prestiż w regionie, w kraju i za granicą oraz być uczelnią, w której chętnie studiować będą obywatele wielu krajów. Aby to osiągnąć, strategia rozwoju Politechniki Koszalińskiej obejmuje wiele dziedzin, wśród których za podstawowe należy uznać zadania w zakresie dydaktyki, rozwoju kadry i badań naukowych, współpracy międzynarodowej oraz inwestycji, informatyzacji i spraw studenckich.

Strategię rozwoju uczelni będzie, oczywiście realizować cała jej społeczność, ale wszystkimi pracami kierować będą nowe władze, wybrane wiosną 2005 roku na kadencję 2005-2008 (rozpoczynającą się 1 września). Na poszczególne stanowiska wybrani zostali:

- prof. nadzw. dr hab. inż. Tomasz Krzyżyński – rektor
- prof. dr hab. inż. Tomasz Heese
 - prorektor ds. nauki i współpracy z gospodarką
- prof. nadzw. dr hab. inż. Zbigniew Suszyński
 - prorektor ds. kształcenia
- prof. nadzw. dr hab. Michał Jasiulewicz
 - prorektor ds. studenckich, organizacji i rozwoju
- prof. dr hab. Kazimierz Szymański
 - dziekan Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska
- prof. nadzw. dr hab. Czesław Partacz
 - dziekan Wydziału Ekonomii i Zarządzania

- prof. nadzw. dr hab. inż. Henryk Budzisz
 - dziekan Wydziału Elektroniki i Informatyki
- prof. dr hab. inż. Leon Kukielka
 - dziekan Wydziału Mechanicznego

Początek kadencji lat 2005–2008 zbiega się w czasie z procesem przekształcania Polski w kraj otwarty, o charakterze europejskim. Zmiany społeczne, gospodarcze i kulturowe będą wpływały bardzo mocno na kształt szkolnictwa wyższego. Przygotowanie programu na najbliższą kadencję wymaga wizji uczelni w perspektywie co najmniej 10 lat. Uczelnie polskie znalazły się już na europejskim rynku edukacyjnym. Warunkiem ich przetrwania i skutecznego konkurowania będzie dostosowanie standardów kształcenia, jakości prac badawczych i funkcji społecznych do wymogów światowych. Politechnika Koszalińska będzie musiała zdefiniować swoją misję, cele i zasady funkcjonowania dotyczące: kształcenia i wychowania młodzieży, badań i rozwoju kadry oraz wzajemnego oddziaływania z otoczeniem gospodarczym i społecznym.

Jak powiedział nowo wybrany rektor, dotychczasowa polityka kierownictwa Uczelni powinna być kontynuowana i przedstawiać się następująco:

Kształcenie i wychowanie

W kolejnych latach Politechnika Koszalińska włączać się będzie w Proces Boloński. Oznacza to kształcenie głównie w trybie dwustopniowym, a w przyszłości prawdopodobnie w trójstopniowym. Poza tym znacznie wzrośnie potrzeba kształcenia ustawicznego, co zwiększy rolę różnego rodzaju studiów podyplomowych. Trójstopniowy model kształcenia powinien wpłynąć na organizację uczelni oraz na strukturę zatrudnienia. Pierwszy stopień kształcenia może być realizowany w większości przez pracowników dydaktycznych, a drugi i trzeci przez naukowo-dydaktycznych.

Przystosowanie struktury zatrudnienia do modelu kształcenia pozwoli na optymalizację kosztów i jakości kształcenia. Na każdym poziomie programy kształcenia powinny być ściśle skorelowane z wymaganiami nowoczesnej gospodarki i przyjętym priorytetem rozwoju regionu i uczelni opartego na wiedzy. Tworzenie nowych kierunków studiów wymagać będzie weryfikacji zasadności prowadzenia dotychczasowych.

Badania i rozwój kadry

W ciągu kilku następnych lat zmieni się sposób finansowania badań naukowych. Zmniejszy się prawdopodobnie liczba i wysokość grantów Ministerstwa Nauki i Informatyzacji oraz Ministerstwa Edukacji Narodowej na rzecz finansowania przez Komisję Europejską. Ta z kolei, według zapowiedzi, zamierza finansować badania głównie za pośrednictwem gospodarki. Konieczne będzie zatem tworzenie zespołów wspólnie z przedstawicielami firm, których zadaniem będzie rozwiązywanie wybranych problemów w ramach pozyskanych projektów europejskich. Dla uczelni będzie to tym łatwiejsze, im szybciej zacznie pełnić funkcję ośrodka rozwoju regionalnego. Politechnika Koszalińska powinna prowadzić badania i prace wdrożeniowe w kilku wybranych dziedzinach, tak by nie rozpraszać potencjału intelektualnego. Liczba pracowników naukowo-dydaktycznych uwarunkowana będzie liczbą realizowanych tematów.

Oddziaływanie na otoczenie gospodarcze i społeczne

Zgodnie z założeniami europejskiej polityki gospodarczej w ciągu następnych kilkunastu lat podstawą rozwoju będzie wiedza, dlatego też uczelnia wspólnie z regionem powinna przystąpić do opracowania modelu transferu wiedzy i nowoczesnych technologii do przedsiębiorstw poprzez połączenia kapitałowe. Zbudowanie modelu, a następnie jego wdrożenie pozwoli na ustalenie w ciągu następnych lat pozycji uczelni jako ośrodka stymulującego rozwój regionalny oparty na wiedzy.

Politechnika Koszalińska jest szczególnie predestynowana do takiej roli, ponieważ działa w niej punkt kontaktowy 6. Programu Ramowego, a Komisja Europejska ogłosiła konkursy projekty w tym Programie, mające na celu stworzenie regionów wiedzy. Jest to zatem naturalne źródło finansowania takich zadań, a także przystosowywania uczelni do nowej roli. Aby możliwe było przejęcie przez uczelnię funkcji ośrodka rozwoju regionalnego, konieczne jest stworzenie bazy materialnej dla wszystkich obszarów działań w postaci nowoczesnych budynków wraz z nowoczesnym wyposażeniem.

Przekształcanie uczelni wymaga zmodyfikowania sposobu zarządzania. Dotyczy to zarówno aspektów ekonomicznych, jak i organizacyjnych. Struktura organizacyjna i sposób finansowania powinny zostać przystosowane do nowych zadań. Przystosowanie uczelni do nowych wyzwań wymagać będzie wielu prac we wszystkich obszarach działalności. Dopiero ich zdefiniowanie i wyspecyfikowanie pozwala na sformułowanie najważniejszych zadań na najbliższą kadencję.

Zakres zadań zapewniających stabilny rozwój Uczelni w najbliższych latach:

Nauczanie

- Zapewnienie jakości i standardów kształcenia spełniających wymagania nowoczesnej gospodarki oraz odpowiadających potrzebom rynku pracy w Polsce i innych krajach UE.
- Tworzenie nowych kierunków studiów spełniających oczekiwania młodzieży Regionu Pomorza Środkowego.
- Realizacja Procesu Bolońskiego poprzez ofertę studiów dwustopniowych, a docelowo trójstopniowych, z pozostawieniem możliwości studiowania w systemie jednolitych studiów magisterskich
- Włączenie Samorządu Studenckiego w proces tworzenia nowych specjalności oraz ocenę jakości kształcenia, poprzez udział w Uczelnianym Zespole ds. Systemów Jakości.
- Dostosowanie regulaminów i planów studiów do potrzeb kształcenia indywidualnego oraz pracy własnej studenta.
- Powołanie Biura Praktyk Studenckich i Karier, we współpracy z organizacjami studenckimi, Stowarzyszeniem Absolwentów "Millennium" oraz Społecznym Komitetem Wspierania Politechniki Koszalińskiej.
- Stworzenie szerokiej oferty studiów podyplomowych oraz kształcenia ustawicznego, połączonej z doskonaleniem systemu przekazywania wiedzy na odległość.
- Przygotowanie oferty kształcenia dla studentów z krajów Dalekiego Wschodu.

Badania naukowe i rozwój kadry

- Uzyskanie kolejnych uprawnień akademickich.
- Wspieranie działań na rzecz pozyskania środków zewnętrznych, np. w postaci grantów KBN i MENiS, Funduszy Strukturalnych, Programów Międzynarodowych.

- Inicjowanie uczelnianych priorytetowych programów badań własnych współfinansowanych ze środków wydziałowych, docelowo utworzenie Centrum Badań i Współpracy z Przemysłem.
- Wspieranie tworzenia specjalizowanych i certyfikowanych laboratoriów badawczych zdolnych do świadczenia usług w gospodarce.
- Stworzenie możliwości zadaniowego finansowania doktorantów, równoległe do systemu stypendiów doktoranckich.
- Opracowanie i wdrożenie systemu rozliczania kosztów wydziałowych i ogólnych w przypadku realizacji zadań finansowanych ze środków zewnętrznych, w szczególności zleceń na rzecz regionalnych partnerów przemysłowych.
- Dofinansowanie przewodów doktorskich i habilitacyjnych w dyscyplinach odpowiadających kierunkom kształcenia prowadzonym w uczelni oraz aktywne pozyskiwanie samodzielnych pracowników naukowych z zewnątrz w celu spełnienia wymagań stawianych uczelniom autonomicznym.
- Włączenie uczelni w programy europejskie "Regiony Wiedzy".
- Opracowanie modelu kariery akademickiej dla młodych pracowników nauk.

Współpraca międzynarodowa

- Działania na rzecz zwiększenia mobilności studentów w celu odbywania za granicą części studiów (Sokrates) i praktyk (Leonardo da Vinci).
- Wspieranie działań na rzecz pozyskiwania studentów z krajów Unii Europejskiej w celu odbywania części studiów na Politechnice Koszalińskiej, m.in. poprzez ofertę studiów indywidualnych prowadzonych w językach obcych.
- Wdrożenie punktów kredytowych ECTS na wszystkich kierunkach studiów.
- Wspieranie finansowe zespołów przygotowujących wnioski do programów naukowych i edukacyjnych.
- Powołanie Uczelnianego Centrum Współpracy Międzynarodowej.

Informatyzacja Uczelni

- Poszerzenie zakresu działania systemu komputerowego WirKa na wszystkie sfery działalności uczelni, z jednoczesnym usprawnieniem jego obsługi przez pracowników.
- Rozbudowa sieci komputerowej zapewniająca realizację teleinformatycznych technik nauczania oraz zdalnej obsługi procesu kształcenia.
- Wprowadzenie systemu zdalnej rekrutacji studentów.
- Włączenie uczelni w krajowy system informacji publicznej.
- Budowa sieci telefonicznej opartej o system VoIP.
- Powołanie Centrum KASK – Koszalińskiej Akademickiej Sieci Komputerowej.

Program pracowniczy i warunki pracy

- Opracowanie i wdrożenie systemu doskonalenia zawodowego i awansu pracowników nie będących nauczycielami akademickimi.
- Dofinansowanie udziału pracowników w studiach podyplomowych ze specjalnego funduszu.
- Oferta kształcenia ustawicznego na potrzeby pracowników oraz absolwentów.
- Doskonalenie systemu wynagradzania pracowników.
- Wspieranie sportu i rekreacji.

Życie studenckie

- Utworzenie Centrum Kultury Studenckiej, np. w obiekcie po stołówce przy ulicy Gdańskiej, przy udziale Samorządu Studentów oraz miasta.
- Powołanie Akademickiego Ośrodka Sportu do promocji sportu masowego i wyczynowego uprawianego przez studentów.
- Opracowanie i wdrożenie zasad obsługi studentów w dziekanatach, opartych o standardy ISO.
- Wspieranie organizatorów studenckich imprez kulturalnych i sportowych.

Budowa bazy dydaktycznej

- Budowa kampusu przy ul. Śniadeckich – wprowadzenie zadania jako całości do ustawy budżetowej.
- Przygotowanie projektów „europejskich” w zakresie finansowania inwestycji przy ul. Kwiatkowskiego i Śniadeckich w zakresie budowlanym i aparaturowym.
- Opracowanie programu użytkowego i modernizacyjnego dotyczącego kampusu przy ul. Raclawickiej.
- Przygotowanie projektu technicznego przebudowy stołówki na Centrum Kultury Studenckiej.
- Dalsza modernizacja domów studenckich.

Zarządzanie uczelnią

- Wprowadzenie jednolitego systemu budżetowania zadań i jednostek organizacyjnych – ustalenie standardów kosztowych dla jednostek.
- Wprowadzenie systemu planowania i realizacji zadań jednostek poprzez decyzje budżetowe.
- Opracowanie systemu nadzoru i kontroli realizacji zadań w uczelni.
- Opracowanie i wdrożenie systemu planowania zajęć dydaktycznych zawierającego elementy analizy kosztochłonności przedsięwzięć dydaktycznych.
- Wprowadzenie elastycznego systemu zatrudnienia zależnego od zakresu zadań realizowanych przez jednostki.
- Motywowanie nauczycieli akademickich do podejmowania nowych zadań w zakresie badań, dydaktyki i prac organizacyjnych.
- Zwiększenie udziału władz uczelni w procesie wypracowywania polityki wydziałów, m.in. poprzez uczestniczenie w spotkaniach różnych gremiów na wydziałach uczelni.
- Opracowanie podstaw systemu nadzoru i monitoringu obiektów oraz zdarzeń na terenie uczelni.

Najważniejsze zadania w kadencji 2005–2008

w zakresie kształcenia i wychowania

- Utworzenie dwóch nowych kierunków studiów technicznych – Mechatroniki i Architektury oraz jednego kierunku nietechnicznego – Europeistyki lub Politologii.
- Przygotowanie programów i warunków prowadzenia studiów trójstopniowych.
- Opracowanie programów kształcenia obejmujących czas pracy własnej i z nauczycielem.
- Wyodrębnienie jednostki organizacyjnej odpowiedzialnej za prowadzenie studiów podyplomowych.
- Opracowanie i wdrożenie zasad prowadzenia studiów dla studentów z Europy i Dalekiego Wschodu.
- Wdrożenie systemu ECTS na wszystkich kierunkach studiów.

- Ujednolicenie zasad finansowania organizacji i kół studenckich.
- Opracowanie programu imprez kulturalnych i sportowych realizowanych wspólnie ze społecznością lokalną.
- Opracowanie projektu Centrum Kultury Studenckiej.

W zakresie organizacji badań naukowych i rozwoju kadry

- Uzyskanie uprawnień akademickich do nadawania stopnia doktora habilitowanego w dwóch dyscyplinach – Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska, Wydział Elektroniki i Informatyki.
- Uzyskanie uprawnień do nadawania stopnia doktora – Wydział Ekonomii i Zarządzania, Wydział Wzornictwa.
- Uzyskanie czterech międzynarodowych projektów badawczych.
- Wprowadzenie systemu naukowych seminariów uczelnianych.
- Uzyskanie przez pracowników uczelni: ośmiu tytułów profesora, dziesięciu – stopnia doktora habilitowanego i dwudziestu – stopnia doktora.
- Zatrudnianie kadry naukowej w liczbie niezbędnej do uruchomienia nowych kierunków studiów.

W zakresie oddziaływania na otoczenie gospodarcze i społeczne

- Przygotowanie wniosków do funduszy europejskich o finansowanie programu rozwoju regionu opartego na wiedzy.
- Opracowanie programu współpracy z czterema przedsiębiorstwami powstającymi w mieście i regionie, w zakresie badań i rozwoju.
- Opracowanie programu socjalnego dla pracowników.
- Przygotowanie projektu budowy kampusu przy ul. Śniadeckich.
- Wybudowanie wspólnie z miastem Koszalin hali sportowo-widowiskowej.
- Wybudowanie zespołu laboratoriów WEil oraz WBiIŚ.
- Wykonanie termomodernizacji budynków przy ul. Raclawickiej i ul. Rejtana.
- Doprowadzenie sieci PIONIER do obiektów uczelni.

W zakresie organizacji uczelni

- Przekształcenie Kolegium Językowego w katedrę w Instytucie Neofilologii i Europeistyki.
- Powołanie jednostki do prowadzenia studiów podyplomowych.
- Przekształcenie dwóch instytutów w wydziały.
- Przystosowanie struktury zatrudnienia do systemu kształcenia.
- Rozwój systemu WIRKA i SKARBIEC zapewniającego bieżącą kontrolę realizacji budżetu.
- Zmiana sposobu realizacji usług administracji na rzecz jednostek podstawowych.
- Ujednolicenie aktów prawa wewnętrznego i dostosowanie ich do przepisów.
- Opracowanie i wdrożenie programu finansowania i realizacji remontów i modernizacji.
- Wprowadzenie zasady wyposażenia w kompetencje i odpowiedzialność osób funkcyjnych.

Realizacja tych kilkudziesięciu przedstawionych zadań jest niezbędna, by w szybko zmieniającym się świecie Politechnika Koszalińska miała swoje godne miejsce na mapie Polski i Europy i to nie tylko za rok-dwa, ale także za lat dziesięć, czy dwadzieścia i więcej. By była nowoczesna, otwarta i przyjazna studentom i pracownikom, by jej oferta edukacyjna zawsze wyprzedzała potrzeby gospodarki i rynku pracy, by wszyscy – jej studenci, absolwenci i pracownicy oraz mieszkańcy Koszalina i całego regionu mogli być z niej dumni.



35 LAT POLITECHNIKI KOSZALINSKIEJ

WYDZIAŁY UCZELNI

Dzieje Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska to właściwie dzieje uczelni. Istnieje bowiem od roku 1968 i powstał razem z Wydziałem Mechanicznym, współtworząc Wyższą Szkołę Inżynierską. Na początku nosił nazwę Wydziału Budownictwa Lądowego, ale były też lata, gdy dzielił się na dwa równorzędne instytuty – Budownictwa oraz Inżynierii Środowiska, potem został przekształcony w Wydział Inżynierii Lądowej i Sanitarnej, a w końcu – w obecny Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska. Po 35 latach istnienia Wydział ma uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora w dyscyplinie budownictwo i dwa tysiące studentów, kształcących się na kierunkach: Budownictwo, Inżynieria Środowiska oraz Geodezja i Kartografia. Mieści się w nowoczesnym i dobrze wyposażonym obiekcie przy ulicy Śniadeckich.

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska



*Dziekan
prof. dr hab. inż. Szymon Pałkowski*



*Prodziekan ds. Nauki
prof. nadzw. dr hab. inż. Antoni Żuchowicki*



*Prodziekan ds. Nauczania
dr Halina Nowak-Knyrowicz*



*Prodziekan ds. Studiów Zaocznych
dr inż. Waldemar Bierut*

Historia Wydziału

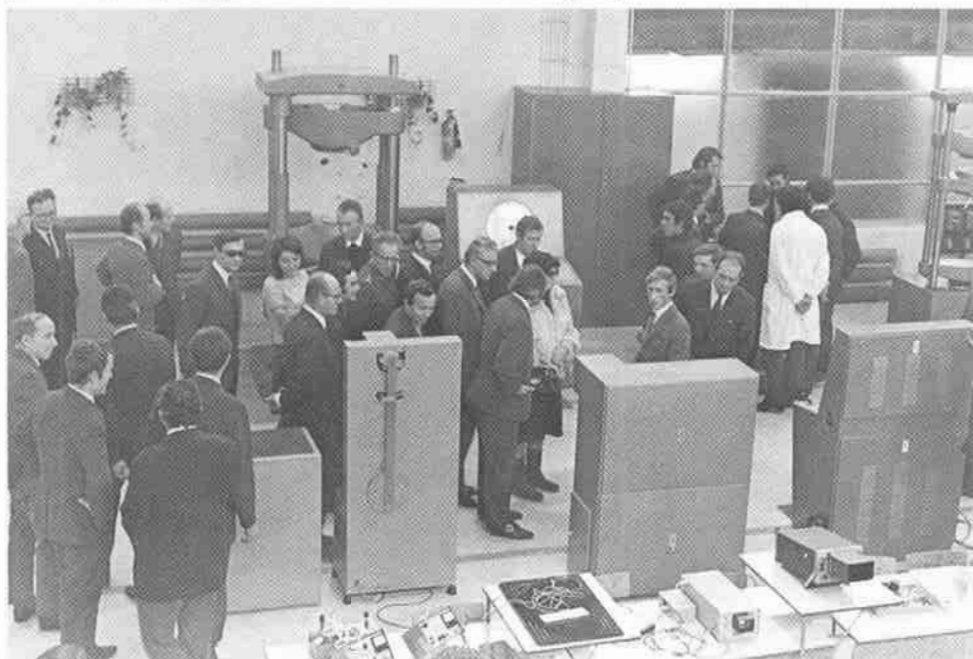
W 1968 roku w ramach Wydziału Budownictwa Lądowego (podobnie jak i Wydziału Mechanicznego) powołano Studium Wieczorowe i Studium Zaoczne. Na stanowisko rektora został mianowany doc. mgr inż. Jerzy Smoleński. W lipcu 1968 r. przeprowadzono egzaminy wstępne na studia dzienne, a we wrześniu – na studia wieczorowe. W ten sposób Wyższa Szkoła Inżynierska mogła zainaugurować 5 października 1968 r. swój pierwszy rok akademicki. Wykład inauguracyjny na temat współczesnych form budownictwa rolniczego wygłosił prof. dr inż. arch. Andrzej Rzymkowski. Dziekanem Wydziału Budownictwa Lądowego został mianowany doc. dr inż. Leopold Jastrzębski. Na wydziale utworzono dwie specjalności: budownictwo miejskie i przemysłowe oraz budownictwo rolne. Na pierwszy rok studiów przyjęto 90 studentów, w tym 30 – na studia wieczorowe. Studenci zaoczeni rozpoczęli naukę w 1969 r. Oprócz wymienionych powyżej, na stanowiskach naukowo-dydaktycznych zatrudnieni zostali m.in.: dr inż. Henryk Wierowski, dr inż. Jan Filipkowski, mgr Zygmunt Cybulski, mgr Władysław Jankowski, mgr Teresa Korolewicz, mgr Zygmunt Słupczyński, mgr inż. Wacław Witkiewicz, dr inż. Jerzy Wachowiak, dr inż. Juliusz Milewski, dr inż. Stefan Marcinkowski.

Podstawowymi jednostkami organizacyjnymi wydziału były wówczas zespoły przedmiotowe (matematyki, chemii ogólnej, mechaniki budowlanej, fundamentowania i geodezji, technologii materiałów i elementów budowlanych, budownictwa ogólnego i przemysłowego, konstrukcji budowlanych oraz organizacji i ekonomiki budownictwa) i pracownie (mechaniki gruntów i geodezji, technologii elementów budowlanych oraz mechaniki i konstrukcji budowlanych).

W 1970 r. prorektorem ds. nauczania i wychowania został mianowany doc. dr inż. L. Jastrzębski, natomiast funkcję dziekana przejął doc. dr inż. H. Wierowski i pełnił ją przez kilkanaście lat (z przerwami). Kolejną specjalizacją na wydziale była inżynieria komunalna, która była załącznikiem następnego kierunku, a mianowicie: Inżynierii Środowiska.

W 1972 r. mury uczelni opuścili jej pierwsi absolwenci. Dyplom ukończenia WSIInż. z numerem 1 otrzymał Piotr Antończak, absolwent Wydziału Budownictwa Lądowego. Zarządzeniem nr 120 ministra nauki i szkolnictwa wyższego z 1972 r. w uczelni (i na wydziale) wprowadzono pięcioletnie studia magisterskie (dzienne), utrzymując czteroletnie studia in-

częła w nowej strukturze organizacyjnej. Dotychczasowe dwa wydziały zostały przekształcone w pięć instytutów na prawach wydziału. Wydział Budownictwa Lądowego został przekształcony w dwa instytuty: Instytut Budownictwa, którego dyrektorem został doc. dr inż. H. Wierowski, i Instytut Inżynierii Środowiska, którego dyrektorem został prof. dr hab. inż.



Pracownia mechaniki i konstrukcji budowlanych (1969 r.)

żynierskie (wieczorowe i zaoczne). Mgr Janusz Bielak jako pierwszy pracownik naukowo-dydaktyczny wydziału uzyskał stopień doktora (nauk ekonomicznych). W tym samym roku zainaugurowały działalność nowe specjalności: technologia i organizacja budownictwa na kierunku Budownictwo i urządzenia sanitarne na kierunku Inżynieria Środowiska.

Rok akademicki 1974/75 Uczelnia rozpo-

Kazimierz Berliński. W Instytucie Budownictwa były prowadzone dwie specjalności: konstrukcje budowlane i inżynierskie oraz technologia i organizacja budownictwa, natomiast w Instytucie Inżynierii Środowiska – jedna specjalność: urządzenia sanitarne. Dotychczasowe zespoły przedmiotowe i pracownie zostały przekształcone w zakłady i laboratoria. Instytut Budownictwa składał się z 8 zakładów (Matematyki, Mechaniki Budowlanej, Technologii Materiałów Budowlanych, Budownictwa Ogólnego, Rolniczego i Przemysłowego, Podłoża i Fundamentów, Konstrukcji Betonowych, Konstrukcji Metalowych i Specjalnych, Ekonomii i Organizacji Budownictwa) i 4 laboratoriów (Wytrzymałości Materiałów, Materiałów Budowlanych, Konstrukcji Budowlanych oraz Mechaniki Gruntów i Geodezji). Natomiast w Instytucie Inżynierii Środowiska utworzono 4 zakłady (Geodezji, Biologii i Che-



Studenci pierwszego rocznika na wycieczce w Trójmieście (1969 r.)



Inauguracja roku akademickiego 1971/72. W środku rektor doc. mgr inż. Jerzy Smoleński, obok prorektor doc. dr inż. Leopold Jastrzębski, drugi od lewej doc. dr inż. Henryk Wierowski

mii Sanitarnej, Technologii Wody i Ścieków oraz Energetyki i Klimatyzacji).

W 1976 r. zespół w składzie: doc. dr inż. J. Filipkowski (kierownik), mgr inż. Henryk Markowski, mgr inż. Szymon Pałkowski i mgr inż. Bogdan Sierant, za projekt i realizację zadania amfiteatru w Koszalinie otrzymał nagrodę II stopnia ministra budownictwa i materiałów budowlanych.

W lipcu 1978 r. doc. dr inż. J. Filipkowski, jako pierwszy pracownik naukowo-dydaktyczny WSIŃz., uzyskał tytuł naukowy profesora nadzwyczajnego nauk technicznych. Jednocześnie w rozpoczynającej się nowej kaden-

cji władz uczelni (1978 r.) prof. Filipkowski został powołany na stanowisko rektora. Funkcję prorektora ds. nauki i współpracy z przemysłem objął doc. dr inż. Zdzisław Piątek. Dotychczasowy Instytut Budownictwa zmienił nazwę na Instytut Budownictwa Lądowego, zaś funkcję dyrektora powierzono doc. dr. inż. Jerzemu Madejowi. Dyrektorem Instytutu Inżynierii Środowiska był w dalszym ciągu prof. dr hab. inż. K. Berliński. W obu instytutach prowadzono następujące kierunki dyplomowania: konstrukcje budowlane i inżynierskie, technologia i organizacja budownictwa oraz urządzenia sanitarne.



Laboratorium Wody i Ścieków (1974 r.)

W czasie trwania kadencji rozwinięto szeroką akcję organizowania obozów naukowych dla studentów. Studenckie Koło Naukowe "Aqua" w lipcu 1978 r. prowadziło w Świdwinie badania na rzecz ochrony środowiska, natomiast członkowie koła miłośników architektury pod kierownictwem doc. dr inż. arch. Jadwigi Dunajewskiej inwentaryzowali miejscowe zabytki.

W wyniku wieloletnich starań, 3 października 1978 r. rozpoczęto budowę zadania inwestycyjnego pod nazwą "Budynek ogólnotechniczny z uzbrojeniem terenu". Nowy gmach uczelni został zlokalizowany pomię-



Amfiteatr w Koszalinie (projekt zespołu pod kierunkiem prof. J. Filipkowskiego)

dzy ulicami (dzisiejsze nazwy): Śniadeckich, Jana Pawła II i Gdańska. W listopadzie 1978 r. Centralna Komisja Kwalifikacyjna zatwierdziła habilitację doc. dr. Józefowi Malejowi jako pierwszemu pracownikowi wydziału. Dla asystentów pracujących w Instytucie Budownictwa Lądowego otworzono studia doktoranckie pod opieką naukową profesorów z Politechniki Gdańskiej.

W wyniku rezygnacji kierownictwa, w październiku 1980 r., doszło do zmian we władzach Instytutu Budownictwa Lądowego. Funkcję dyrektora objął ponownie doc. dr inż. H. Wierowski.

W maju 1981 r., po raz pierwszy, odbyły się wybory władz uczelni. Na prorektora ds. nauki wybrano doc. dr. inż. J. Wachowiaka, zaś prorektorem ds. nauczania i wychowania



Egzamin dyplomowy (lata siedemdziesiąte). W komisji od lewej: doc. dr inż. Henryk Wierowski, doc. dr inż. Jan Filipkowski, doc. mgr inż. Jerzy Smoleński i dr inż. Waclaw Witkiewicz.



Uczestnicy obozu naukowego w Świdwinie (1978 r.)



Pracownicy Wydziału na czynie społecznym (1979 r.)

został doc. dr inż. J. Madej. Odbyły się również wybory do władz instytutów. Dyrektorem Instytutu Budownictwa Lądowego wybrano doc. dr inż. H. Wierowskiego, a Instytutu Inżynierii Środowiska – doc. dr hab. J. Maleja. W Uczelni toczyła się dyskusja nad projektem nowej struktury organizacyjnej, zmierzającej do przywrócenia struktury wydziałowej. Przewodniczącym komisji ds. reorganizacji wybrano doc. dr inż. Z. Piątka. Komisja postulowała utworzenie wydziałów i katedr.

W wyniku wprowadzenia stanu wojennego ze swojego stanowiska został usunięty doc. dr inż. J. Madej, a jego miejsce zajął prof. dr hab. inż. K. Berliński.

Po ośmiu latach istnienia struktury instytutowej, w listopadzie 1982 r., z Instytutu Budownictwa Lądowego i Instytutu Inżynierii Sanitarnej utworzono jeden wydział – Wydział Inżynierii Lądowej i Sanitarnej. W skład wydziału weszło 11 zakładów i 5 laboratoriów. Dziekanem wydziału został wybrany doc. dr inż. H. Wierowski.

Rok 1982 i lata następne to regres gospodarczy w kraju. Nastąpiło drastyczne obniżenie środków finansowych na badania naukowe. Ograniczone były limity przyjęć na studia. Spadła liczba pracowników naukowo-dydaktycznych. Wstrzymano budowę obiektu uczelni przy ulicy Śniadeckich, a uchwałą Rady Ministrów z 1983 r. inwestycja została uznana za zaniechaną.

W 1983 r. odbyła się w Kołobrzegu pierwsza konferencja naukowo-techniczna "Gospodarka odpadami komunalnymi". Organizatorem był dr Kazimierz Szymański. Kolejne konferencje były organizowane w następujących latach: 1985, 1986, 1996, 1997, 1999, 2001 i 2002.

W 1984 r. odbyły się wybory władz uczelni na następną kadencję. Prorektorem ds. nauczania i wychowania został wybrany doc. dr inż. H. Wierowski, a prorektorem ds. nauki i współpracy z przemysłem – doc. dr hab. inż. Sz. Palkowski. Funkcję dziekana wydziału objął pierwszy rektor uczelni – doc. mgr inż. J. Smoleński.

W Ustroniu Morskim w maju 1985 r. odbyła się konferencja naukowa nt. "Kompleksowe i szczegółowe problemy inżynierii środowiska". Organizatorem był doc. dr hab. inż. Tadeusz Piecuch. Kolejne konferencje odbyły się w 1987 r., 1997 r., 1999 r., i 2001 r. W latach 1985 i 1986 podjęto próbę wznowienia inwestycji przy ulicy Śniadeckich, gromadząc na ten cel środki finansowe i aktualizując po-



Aktorzy teatru "Blik"



Zjazd absolwentów z okazji XX-lecia Wydziału

siadaną dokumentację. W 1986 r. zmarł prof. dr inż. arch. A. Rzymkowski – pierwszy profesor zwyczajny zatrudniony w WSInż. w Koszalinie. Dwa lata później audytorium w bloku A w kompleksie uczelnianym przy ulicy Raclawickiej otrzymało imię Profesora Andrzeja Marii Rzymkowskiego, jednocześnie odsłonięto tablicę pamiątkową. Lata 1984–1987 to lata sukcesów zespołów artystycznych: kabaretu "Koń Polski" i teatru "Blik", związanych z wydziałem poprzez swoich kierowników – odpowiednio – Leszka Malinowskiego i mgr. inż. Józefa Podlaszewskiego.



Tablica pamiątkowa przed audytorium w kompleksie uczelnianym przy ulicy Raclawickiej, poświęcona pamięci prof. dr. inż. arch. Andrzeja M. Rzymkowskiego

W 1987 r. na stanowisko rektora uczelni wybrano prof. dr. hab. inż. Z. Piątka. Prorektorem ds. nauczania i wychowania został doc. dr inż. H. Wierowski. Funkcję dziekana objął doc. dr hab. inż. J. Madej.

W trakcie trwania tej kadencji zostało podpisane porozumienie między wojewodą koszalińskim i ministrem edukacji narodowej w sprawie wznowienia inwestycji uczelni przy ulicy Śniadeckich, wykonano również końcowe prace projektowe. Wiodącym zadaniem władz wydziału było podjęcie działań, zmierzających do uzyskania przez wydział prawa doktoryzowania.

Z okazji dwudziestolecia uczelni odbył się zjazd absolwentów wydziału. W 1989 r. powstało Stowarzyszenie Absolwentów WSInż. w Koszalinie. W czerwcu 1989 r. doc. dr hab. inż. J. Madej został wybrany senatorem Senatu Rzeczypospolitej Polskiej. W lipcu 1989 r. zmarł mgr W. Jankowski, wieloletni kierownik Zakładu Matematyki, ceniony wykładowca i jeden z pionierów Wyższej Szkoły Inżynierskiej.

W 1990 r. w skład wydziału wchodziło 11 zakładów (Matematyki, Mechaniki Budowli, Budownictwa i Materiałów Budowlanych, Konstrukcji Metalowych, Konstrukcji Betonowych, Geotechniki, Ekonomiki i Organizacji Budownictwa, Biologii i Chemii Sanitarnej, Wodociągów i Kanalizacji, Ogrzewnictwa i Wentylacji oraz Technologii Ścieków i Utylizacji Odpadów Przemysłowych, oraz 5 laboratoriów (Międzyzakładowe Laboratorium Wytrzymałości i Konstrukcji Budowlanych, Mechaniki Gruntów, Wodociągów i Kanalizacji, Biologii oraz Chemii Sanitarnej).

W maju 1990 r., w wyniku przeprowadzonych wyborów, kolegium elektorów powierzyło funkcję rektora prof. dr. hab. inż. Z. Piątkowi. Prorektorem ds. nauczania i wychowania została dr Elżbieta Filipow-Ciskowska, natomiast na dziekana został wybrany prof. dr inż. J. Filipkowski.

W styczniu 1991 r. przeszli na emeryturę: doc. mgr inż. J. Smoleński – organizator i pierwszy rektor WSInż. oraz doc. dr inż. H. Wierowski – długoletni dziekan wydziału. Doc. Wierowski zmarł w grudniu 1991 r.

W ramach programu Tempus zorganizowano na wydziale Letnią Szkołę Ochrony Środowiska. Kierownictwa tego przedsięwzięcia podjął się prof. dr hab. K. Szymański. W marcu 1992 r. wydział, według oceny Komitetu Badań Naukowych, został zaliczony do kategorii "B", czyli jednostki mającej silną pozycję krajową.

Po przekształceniach strukturalnych, w 1993 r. wydział tworzyło 10 katedr i zakładów (Mechaniki Budowli, Sieci i Instalacji Sanitarnych, Technologii Wody, Ścieków i Odpadów, Budownictwa i Materiałów Budowlanych, Ekonomiki i Organizacji Budownictwa, Geotechniki, Konstrukcji Betonowych, Konstrukcji Metalowych, Matematyki, Podstaw Ochrony Środowiska), 1 laboratorium międzyzakładowe, 6 laboratoriów dydaktycznych i 6 laboratoriów badawczych. Wydział kształcił studentów na dwóch kierunkach: Budownictwo i Inżynieria Środowiska. Na Budownictwie prowadzono następujące specjalizacje: inżynieria produkcji budowlanej, konstrukcje budowlane i inżynierskie, mechanika konstrukcji, natomiast na Inżynierii Środowiska: sieci i instalacje sanitarne, technologia wody, ścieków i odpadów.

W 1993 r. na prorektora ds. nauczania i wychowania został wybrany prof. dr hab. J. Malej. Funkcję dziekana wydziału sprawował w dalszym ciągu prof. dr inż. J. Filipkowski.

W lutym 1994 r. wydział zmienił nazwę na Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska i ta nazwa utrzymuje się do chwili obecnej. Senat podjął uchwałę o utworzeniu Laboratorium Techniki Budowlanej. Decyzją Centralnej Komisji ds. Tytułu Naukowego i Stopni Naukowych Wydział otrzymał w 1995 r. uprawnienia do nadawania stopnia doktora nauk technicznych w zakresie dyscypliny "budownictwo".

W lipcu 1996 r. w Dzienniku Ustaw RP nr 65 poz. 855 została opublikowana ustawa o przekształceniu WSiInż. w Koszalinie w Politechnikę Koszalińską.

W 1996 r. prorektorem ds. organizacji i zarządzania został prof. dr hab. inż. Józef Falkowski. Funkcję dziekana wydziału objął prof. dr hab. inż. Z. Piątek.

Prof. dr hab. inż. T. Piecuch w lutym 1997 r. został mianowany ekspertem Sejmowej Komisji Ochrony Środowiska. W lipcu 1997 r. prof. dr hab. inż. J. Madej został wybrany do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej. Film pt. "Kamień czy skała – wszystko trzeba chronić", zrealizowany według scenariusza dr inż. Urszuli Żurek-Pysz, uzyskał wyróżnienie na przeglądzie filmów naukowych w Krakowie.

Zarząd Koszalińskiego Oddziału Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa wspólnie z Wydziałem Budownictwa i Inżynierii Środowiska ogłosili w 1997 r. kon-

kurs na wyróżniające się prace dyplomowe wykonane na wydziale. Laureatami nagrody I stopnia zostali: mgr inż. Z. Kamiński i mgr inż. M. Kawa za pracę dyplomową, której promotorem był dr inż. Henryk Dondelewski. Konkurs był kontynuowany w latach następnych. Zwycięzcami konkursu byli (w nawiasach podano nazwiska promotorów): 1998 r. – mgr inż. K. Kinasiewicz i mgr inż. J. Szczudrawa (dr inż. Krzysztof Gajewski), 1999 r. – mgr inż. J. Tumielewicz (dr inż. Waldemar Borjaniec), 2000 r. – mgr inż. M. Pacek (dr inż. Mariusz Meller), 2001 r. – mgr inż. M. Mazurek (dr inż. Waldemar Bierut) i mgr inż. A. Borjaniec (dr inż. W. Bierut), 2002 r. – mgr inż. A. Tucka (dr inż. W. Borjaniec).

W kwietniu 1999 r. na prorektora ds. nauczania został ponownie wybrany prof. dr hab. inż. J. Falkowski, zaś prof. dr hab. inż. Z. Piątek po raz drugi został wybrany na dziekana wydziału.

Ukazał się pierwszy rocznik "Ochrona Środowiska" pod redakcją prof. dr hab. inż. T. Piecucha. Kolejne wydania ukazywały się w latach: 2000, 2001 i 2002. Na wydziale uruchomiono nową, atrakcyjną specjalność: drogi, ulice, lotniska. 14 IV 2000 r. odbyła się przed Radą Wydziału pierwsza obrona pracy doktorskiej. Stopień naukowy doktora nauk technicznych w dziedzinie "budownictwo" otrzymał Jacek Katzer; promotorem pracy był prof. dr hab. inż. Z. Piątek.

Minister edukacji narodowej – prof. Edmund Wittbrodt i rektor Politechniki Koszalińskiej – prof. Krzysztof Wawryn 11 XII 2000 r.



Laureat konkursu na wyróżniające się prace dyplomowe z 2000 r. mgr inż. Marcin Pacek, obok promotor dr inż. Mariusz Meller

uroczyście przecięli wstęgę, oddając tym samym do użytku nowy gmach wydziału, mieszczący się przy ulicy Śniadeckich. Otwarcie obiektu nastąpiło po 22 latach budowy. Dla upamiętnienia zasług pierwszego rektora uczelni, jedno z audytoriów otrzymało imię doc. J. Smoleńskiego.

Na zaproszenie władz wydziału odbyło się w maju 2001 r. wyjazdowe posiedzenie Zarządu Komitetu Nauki Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa. W czerwcu 2001 r. zmarł prof. dr hab. inż. K. Berliński. Na wydziale odbyły się kolejne obrony prac doktorskich. Stopnie naukowe otrzymali: Monika Matuszkiewicz i Marek Nowakowski. W 2001 r. na Wydziale został uruchomio-



Pierwsza obrona pracy doktorskiej na Wydziale (2000 r.). Stopień naukowy doktora nauk technicznych otrzymał Jacek Katzer.



*Nowy budynek Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska otwarty (2000 r.).
Wstęgę przecinają: minister Edmund Wittbrod i rektor Krzysztof Wawryn*

studia magisterskie na wydziale ukończyło 2305 osób (w tym 1275 w zakresie budownictwa i 1030 w zakresie inżynierii środowiska), natomiast studia inżynierskie ukończyło 1436 osób (w tym 988 na kierunku budownictwo i 448 na kierunku inżynieria środowiska). Łącznie wydano 3741 dyplomów.

W celu upamiętnienia jubileuszu 35-lecia Wydziału został zarezerwowany numer specjalny "Inżynierii i Budownictwa", w którym zostały przedstawione osiągnięcia naukowe pracowników Wydziału. W marcu 2003 r.



*Dwa pokolenia absolwentów wydziału:
mgr inż. Maciej Kapsa (absolwent z 1972 r.)
i mgr inż. Michał Kapsa (absolwent z 2002 r.)
we własnej firmie ("Asbud")*

ny nowy kierunek studiów, już trzeci – po Budownictwie i Inżynierii Środowiska, a mianowicie: Geodezja i Kartografia. W styczniu 2002 r. prof. dr hab. inż. Z. Piątek odebrał z rąk ministra edukacji narodowej i sportu, w obecności prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej, nominację na członka Państwowej Komisji Akredytacyjnej.

Wiosną 2002 r. na prorektora ds. nauczania został wybrany prof. dr hab. inż. Tomasz Heese. W nowej kadencji funkcję dziekana

wydziału sprawuje prof. dr hab. inż. Sz. Pałkowski.

Decyzją Komitetu Badań Naukowych wydział otrzymał wyższy stopień finansowania badań naukowych przez przyznanie mu 2. kategorii naukowej. Dobięła końca restauracja pomnika Władysława Hasióra, znajdującego się w bliskim sąsiedztwie wydziału. W marcu 2002 r. w auli wydziału odbyło się spotkanie z prezydentem Lechem Wałęsą.

Od początku istnienia do końca 2002 r.

zmarł doc. mgr inż. Jerzy Smoleński – pierwszy rektor naszej uczelni.

W latach 1968–2003 funkcje prodziekanów (względnie zastępców dyrektora) pełnili: doc. dr inż. Zdzisław Piątek, doc. dr Józef Malej, mgr Teresa Korolewicz, dr Elżbieta Filipow-Ciskowska, mgr Wacław Dudaronek, mgr inż. Wiktor Szamin, dr inż. Lesław Macieik, doc. dr inż. Zbigniew Cierpisz, dr inż. Grzegorz Funke, doc. dr hab. inż. Wiesław Skubała, dr inż. Szymon Pałkowski, dr inż. Krzysztof Sidorski, prof. dr hab. inż. Eugeniusz Michałski, doc. dr inż. Stefan Marcinkowski, dr Kazimierz Szymański, doc. mgr inż. Jerzy Smoleński, dr inż. Tadeusz Gruszecki, doc. dr inż. Jerzy Wachowiak, dr hab. inż. Tomasz Heese, dr inż. Waldemar Borjaniec, prof. dr hab. inż. Tadeusz Piecuch, dr inż. Krzysztof Cichocki, prof. dr hab. inż. Anna Anielak, dr Halina Nowak-Knyrowicz, dr inż. Waldemar Bierut, prof. dr hab. inż. Waldemar Żuchowicki.



Spotkanie w auli wydziału z prezydentem Lechem Wałęsą



*Doc. dr inż. Leopold Jastrzębski
– dziekan Wydziału w latach 1968–1970*



*Doc. dr inż. Henryk Wierowski
– dziekan Wydziału bądź dyrektor Instytutu
w latach 1970–1978 i 1980–1984*



*Prof. dr hab. inż. Kazimierz Berliński
– dyrektor Instytutu w latach 1975–1981*



*Dr hab. inż. Jerzy Madej, prof. PK
– dyrektor Instytutu w latach 1978–1980
i dziekan Wydziału w latach 1987–1990*



*Dr hab. Józef Malej, prof. PK
– dyrektor Instytutu w latach 1981–1984*



*Doc. mgr inż. Jerzy Smoleński
– dziekan Wydziału w latach 1984–1987*



*Prof. dr inż. Jan Filipkowski
– dziekan Wydziału w latach 1990–1996*



*Prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek
– dziekan Wydziału w latach 1996–2002*



*Prof. dr hab. inż. Szymon Pałkowski
– dziekan Wydziału od 2002 r.*

Stan aktualny

W kadencji 2002–2005 Wydziałem Budownictwa i Inżynierii Środowiska kieruje dziekan prof. dr hab. inż. Sz. Pałkowski. Funkcje prodziekanów sprawują: prof. dr hab. inż. W. Żuchowicki (ds. nauki), dr H. Nowak-Knyrowicz (ds. nauczania) i dr inż. W. Bierut (ds. studiów zaocznych). W 2004 roku wydział uzyskał uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora w dyscyplinie inżynieria środowiska, a w roku 2005 – doktora habilitowanego w dyscyplinie budownictwo.

Oddanie do użytku w grudniu 2000 r. nowego gmachu przy ulicy Śniadeckich znacznie poprawiło bazę lokalową wydziału. Obecnie wydział dysponuje 6623 m² powierzchni użytkowej w obiekcie przy ulicy Śniadeckich, z czego m.in.: 944 m² to sale wykładowe i ćwiczeniowe, 782 m² to laboratoria i 1608 m² to pokoje pracowników, oraz 2156 m² powierzchni użytkowej w obiektach przy ulicy Raclawickiej, z czego m.in.: 1120 m² zajmują laboratoria, 50 m² to sala ćwiczeń i 261 m² to pokoje pracowników.

Obecnie wydział zatrudnia na stanowiskach naukowo-dydaktycznych: 16 profesorów z tytułem naukowym, 14 profesorów posiadających stopień doktora habilitowanego, 51 pracowników ze stopniem doktora i 45 nauczycieli nie posiadających tytułów lub stopni naukowych.

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska kształci studentów na trzech kierunkach: Budownictwie, Inżynierii Środowiska oraz Geodezji i Kartografii. Całkowita liczba studentów wydziału wynosi obecnie 1978 (stan na 28 II 2003 r.), co stanowi około 11% ogólnej liczby studentów pobierających naukę w Politechnice Koszalińskiej. Na Budownictwie studiuje 880 osób (592 na studiach dziennych i 288 na studiach zaocznych), na Inżynierii Środowiska studiuje 814 osób (536 na studiach dziennych i 275 na studiach zaocznych), na Geodezji i Kartografii studiuje 287 osób (119 na studiach dziennych i 168 na studiach zaocznych). Łączna liczba studentów na studiach stacjonarnych wynosi 1247, co stanowi 63% ogólnej liczby studentów.

System kształcenia jest oparty na jednolitych programach jedno- i dwustopniowych studiów magisterskich oraz zawodowych (inżynierskich). Studenci wydziału mają możliwość kształcenia się w następujących specjalnościach:

– na kierunku Budownictwo: drogi, ulice i lotniska; konstrukcje budowlane i inżynierskie; konstrukcje inżynierskie – teoria i wspomaganie komputerowe; zarządzanie i organizacja w budownictwie,

– na kierunku Inżynieria Środowiska: ochrona i kształtowanie środowiska; ogrzewnictwo, ciepłownictwo i wentylacja; sieci i instalacje sanitarne; technologia wody, ścieków i odpadów,

– na kierunku Geodezja i Kartografia: geodezja gospodarcza i inżynieria majątkowa.

Struktura jednostek naukowo-dydaktycznych przedstawia się następująco (w nawiasach podano nazwiska kierowników):

1. Katedra Mechaniki Budowli (dr hab. inż. Zbigniew Sienkiewicz, prof. PK)
2. Katedra Konstrukcji Betonowych (prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek)
3. Katedra Konstrukcji Metalowych (prof. dr hab. inż. Szymon Pałkowski)
4. Katedra Geotechniki (dr hab. inż. Janusz Haurykiewicz, prof. PK)
5. Katedra Budownictwa i Materiałów Budowlanych (p.o. dr inż. Jacek Katzer)
6. Katedra Podstaw Inżynierii Ochrony Środowiska (prof. dr hab. Kazimierz Szymański)
7. Katedra Biologii Środowiskowej (prof. dr hab. inż. Tomasz Heese)
8. Katedra Techniki Wodno-Mulowej i Utylizacji Odpadów (prof. dr hab. inż. Tadeusz Piecuch)
9. Katedra Sieci i Instalacji Sanitarnych (dr hab. inż. Waldemar Żuchowicki, prof. PK)
10. Katedra Matematyki (dr hab. Zdzisław Hryniewicz, prof. PK)
11. Zakład Podstaw Matematyki (dr Halina Nowak-Knyrowicz)
12. Zakład Ekonomiki i Organizacji Budownictwa (dr inż. Zdzisław Ceynowa)
13. Zakład Inżynierii Komunikacyjnej (dr inż. Jerzy Kud)
14. Zakład Podstaw Architektury, Urbanistyki i Geometrii Wykreślnej (mgr inż. arch. Maria Berlińska-Wytyk)
15. Zakład Geodezji (dr inż. Stefan Mielewczyk)
16. Pracownia Komputerowa (mgr inż. Jarosław Kołodziej)
17. Laboratorium Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji Budowlanych (dr inż. Ryszard Ingielewicz)
18. Laboratorium Techniki Budowlanej (dr inż. Lesław Macieik)

Na kierunku Budownictwo prace naukowo-badawcze są prowadzone w zakresie: teorii konstrukcji prętowych, cięgnowych oraz powłok tekstylnych, interakcji statycznej i dynamicznej

konstrukcji z podłożem gruntowym, analizy odpowiadzi dynamicznej konstrukcji poddanych obciążeniom impulsowym, stateczności konstrukcji stalowych, teorii i badań doświadczalnych konstrukcji z betonu, naprawy i wzmocnień konstrukcji betonowych, analizy stateczności skarp, zboczy, nasypów i fundamentów.

Kierunek Inżynieria Środowiska koncentruje się głównie w zakresie: fizykochemicznych metod rozdziału faz, technologii uzdatniania wody, oczyszczania ścieków komunalnych i przemysłowych, utylizacji i unieszkodliwienia odpadów, metod zabezpieczenia wysypisk komunalnych i ochrony wód gruntowych przed migracją zanieczyszczeń, szczególnie metali ciężkich, projektowania systemów wodociągowo-kanalizacyjnych, gazowych i ciepłowniczych w aglomeracjach miejskich i przemysłowych.

Na kierunku Geodezja i Kartografia są prowadzone prace w zakresie zarządzania gospodarstwami rolnymi.

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska współpracuje z zagranicznymi partnerami, prowadząc m.in. wymianę: programów dydaktycznych (w ramach projektów finansowanych z budżetu Unii Europejskiej – Tempus), kadry naukowo-dydaktycznej (w postaci staży naukowych, szkoleniowych, prezentacji dorobku), studentów (odbywających studia, staże dyplomowe i praktyki w zagranicznych uczelniach). Obecnie współpraca naukowa i dydaktyczna jest prowadzona z następującymi partnerami zagranicznymi:

□ Groupe de Recherche sur L'Environnement et la Chimie Apliquee, Universite de Grenoble (Francja). Temat: "Energia odnawialna i wykorzystanie biopaliw zawierających tlenek węgla i wodór oraz stosowanie najnowszych technik badawczych do analizy tych materiałów". Prowadzący: prof. dr hab. K. Szymański.

□ Centrum Badawcze Rosyjskiej Akademii Architektury i Nauk Budownictwa w Moskwie i Moskiewski Instytut Gospodarki Komunalnej i Budownictwa (Rosja). Temat: "Budownictwo i zarządzanie w budownictwie". Prowadzący: dr hab. inż. A. Świtoński, prof. PK.

□ Państwowy Uniwersytet Budownictwa i Architektury w Sankt-Petersburgu (Rosja). Temat: Opracowanie i wprowadzenie mikroprocesorowych systemów podwyższenia sprawności spalania paliwa w kotłach, piecach i urządzeniach małej mocy". Prowadzący: prof. dr hab. inż. A. Chkarovski.

□ Geoexplorers International Inc. w Kolorado (USA). Temat: "Zastosowanie zeolitów na-

turalnych do oczyszczania wody i ścieków". Prowadzący: dr hab. inż. A. Anielak, prof. PK. □ Laboratoire de Chimie Moleculaire et Environnement, Universite de Savoie, Le Bourget du Lac (Francja). Temat: "Zastosowanie ultradźwięków w procesach uzdatniania wody". Prowadzący: prof. dr hab. K. Szymański.

Wydział prowadzi również aktywną działalność, pozwalającą na włączenie się w coraz szerszym zakresie do współpracy europejskiej. W ramach programu Socrates była prowadzona współpraca (wyjazdy pracowników naukowo-dydaktycznych i studentów) z następującymi ośrodkami naukowymi: Uniwersytet Granada (Hiszpania), Montana Uniwersytet Leoben (Austria), Instytut Technologiczny Pireus (Grecja), Fachhochschule Neubrandenburg (RFN), Fachhochschule Nordostniedersachsen (RFN), Oulu Polytechnik (Finlandia).

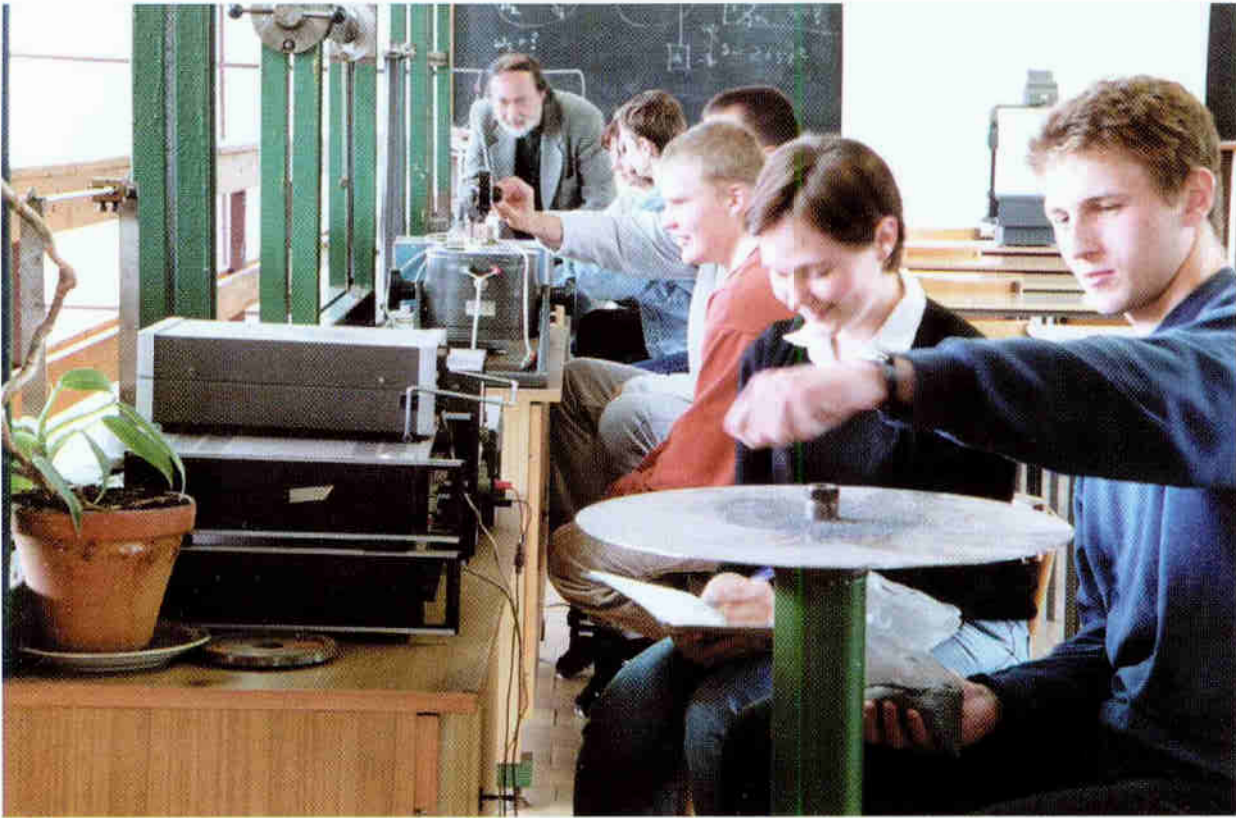
Perspektywy

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska będzie się nadal intensywnie rozwijać. Planowane jest rozpoczęcie budowy zespołu laboratoriów wydziałowych przy ulicy Śniadeckich.

To będzie obiekt trzykondygnacyjny, a będą się w nim mieścić wszystkie laboratoria związane z wydziałem, które zostaną przeniesione tutaj z dotychczasowej siedziby przy ulicy Raclawickiej. Warunkiem rozpoczęcia inwestycji będzie pozyskanie środków finansowych od Ministerstwa Edukacji Narodowej oraz europejskich funduszy strukturalnych. Do najważniejszych obecnie planów należy takie wzmocnienie kierunku Geodezja i Kartografia, aby można było rozpocząć kształcenie na poziomie magisterskim. W sierpniu 2005 roku zawarte zostało porozumienie między rektorem profesorem Krzysztofem Wawrynem a głównym geodetą kraju Jerzym Albinem o nawiązaniu ścisłej współpracy w prowadzeniu szkoleń, m.in. studiów poddyplomowych dla geodetów i kartografów. Zostały też podjęte kroki w sprawie utworzenia w Politechnice Koszalińskiej jednego z 70 krajowych geodezyjnych węzłów satelitarnych. Planowane jest również utworzenie nowej specjalności, tj. konserwacji zabytków. Byłaby to specjalność o charakterze interdyscyplinarnym i integrującym (łącznie ze Wzornictwem). Do prawidłowego funkcjonowania procesu naukowo-dydaktycznego

na wydziale jest potrzebna czytelnia, która ma być wkrótce zorganizowana w holu na parterze gmachu wydziału. Prof. Pałkowski uważa również, że poziom kształcenia studentów na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska nie różni się od poziomu w innych ośrodkach krajowych. Natomiast, jeżeli chodzi o bazę lokalową, wydział wyróżnia się znacznie, gdyż w ostatnich latach mała liczba uczelni w kraju oddała do użytku nowe objekty. W najbliższym czasie jest planowane również zwiększenie udziału wydziału w projektach europejskich z zakresu dydaktyki (Erasmus i Leonardo da Vinci) i z zakresu badań naukowych (6. Ramowy Program Rozwoju Technologicznego Unii Europejskiej, programy strukturalne i "offsetowe"). Wydział planuje również organizowanie konferencji naukowych i udział pracowników w konferencjach międzynarodowych. W roku akademickim 2005/2006 wydział zamierza uruchomić studia doktoranckie. Nie jest wykluczone, że w przyszłości, w przypadku zatrudnienia odpowiedniej kadry profesorskiej na kierunku Inżynieria Środowiska, nastąpi podział Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska na dwa odrębne wydziały.

W pracowniach Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska



Laboratorium Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji Budowlanych



Laboratorium Techniki Budowlanej



Pracownia Inżynierii Środowiska

Katedra Biologii Środowiskowej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. inż. Tomasz Heese – kierownik

dr hab. inż. Leszek Styszko

dr Wojciech Puchalski

dr inż. Tomasz Modzelewski

dr inż. Adam Boguski

dr Magdalena Lampart-Kaluźniacka

mgr inż. Katarzyna Lewicka

mgr inż. Michał Arciszewski

mgr inż. Elżbieta Włodarczyk

mgr Hanna Chrzczonowicz

Katedra Budownictwa i Materiałów Budowlanych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Aleksander Świtoński
dr hab. inż. Józef Falkowski
dr inż. Jerzy Wachowiak
dr inż. Henryk Dondalewski
dr inż. Andrzej Krysztoforski
dr inż. Lesław Macieik
dr inż. Mariusz Meller
dr inż. Barbara Sokołowska
dr inż. Jacek Katzer – po. kierownika
mgr inż. Mariusz Januszewski
mgr inż. Dorota Kowalczyk

Katedra Geotechniki



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Janusz Haurykiewicz – kierownik

dr inż. Urszula Żurek-Pysz

dr hab. inż. Jerzy Madej

dr inż. Krzysztof Gajewski

mgr inż. Tadeusz Nitecki

mgr inż. Jarosław Filipiak

mgr inż. Kazimierz Salik

mgr Grzegorz Skalski

mgr inż. Marcin Sokółowski

Edyta Maziarz

Katedra Konstrukcji Betonowych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. inż. Zdzisław Piątek – kierownik

dr inż. Waldemar Bierut

dr inż. Waldemar Borjaniec

dr inż. Wiesława Głodkowska

mgr inż. Jacek Dowski

mgr inż. Irena Staszak

Katedra Konstrukcji Metalowych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. inż. Szymon Pałkowski – kierownik

dr inż. Joanna Jankowska-Sandberg

dr inż. Adam Romanowski

mgr inż. Wiktor Szamin

mgr inż. Grzegorz Maliszewski

dr inż. Monika Matuszkiewicz

Katedra Matematyki



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. Zdzisław Hryniewicz – kierownik
dr Wiesława Niemyjska
dr Grażyna Malatyńska
dr Igor Kierkosz
mgr Elżbieta Winiarczyk
mgr Jolanta Janus
mgr Piotr Koziół
mgr Elżbieta Litwin

Zakład Podstaw Matematyki Wyższej

dr Halina Nowak-Knyrowicz – kierownik
prof. dr hab. Yuriy Zozulyak
dr Volodymyr Sushch
dr Andriy Yatsko
mgr Elżbieta Trempała
mgr Jowita Małecka
mgr Marzena Mrzyglód

Katedra Mechaniki Budowli



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Zbigniew Sienkiewicz – kierownik
prof. dr inż. Jan Filipkowski
dr inż. Krzysztof Cichocki
dr inż. Ryszard Ingielewicz
dr inż. Joanna Jacoszek
mgr inż. Henryk Markowski
dr inż. Mariusz Ruchwa
dr inż. Adam Zagubień
mgr inż. Tomasz Garbowski
mgr inż. Robert Adamczyk
dr inż. Marek Nowakowski

Katedra Podstaw Inżynierii Ochrony Środowiska



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. Kazimierz Szymański – kierownik
prof. dr inż. Rafał Staszewski
dr inż. Zofia Ewertowska
dr inż. Robert Sidelko
dr inż. Janusz Mika
dr inż. Tomasz Skubała
dr Izabela Siebielska
mgr inż. Beata Janowska
mgr inż. Bartosz Walendzik
mgr inż. Krzysztof Kamiński
Maria Potępa
Urszula Rajch

Katedra Sieci i Instalacji Sanitarnych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Waldemar Żuchowicki – kierownik

prof. dr hab. inż. Alexandre Chkarovski

prof. dr hab. Serguei Anissimov

dr inż. Tadeusz Gruszecki

dr inż. Zbigniew Cierpisz

mgr inż. Wojciech Kuczyński

dr inż. Danuta Usidus

mgr inż. Tomasz Jaruga

mgr inż. Jakub Kanarek

mgr inż. Paweł Janusz

mgr inż. Norbert Fijałkowski

mgr inż. Katarzyna Strzałka

Katedra Techniki Wodno-Mułowej i Utylizacji Odpadów



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. inż. Tadeusz Piecuch – kierownik

prof. dr hab. inż. Zdzisław Harabin

dr hab. Józef Malej

dr inż. Jacek Piekarski

mgr inż. Tomasz Dąbrowki

mgr inż. Barbara Juraszka

mgr inż. Janusz Dąbrowski

mgr Grażyna Koscierzyńska-Siekan

Bożena Mikołajczak

Katedra Technologii Wody i Ścieków



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:
dr hab. inż. Anna M. Anielak – kierownik
prof. dr hab. inż. Janusz Pempkowiak
mgr inż. Krzysztof Piaskowski
dr inż. Renata Świdorska
mgr inż. Mariusz Wojnicz
dr inż. Robert Nowak
mgr inż. Danuta Karasiewicz
mgr inż. Artur Majewski

Zakład Ekonomiki i Organizacji Budownictwa



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr inż. Zdzisław Ceynowa – kierownik

dr Piotr Wensierski

dr inż. Halina Winkler

dr inż. Piotr Śmiałek

mgr inż. Sławomir Zwiefka

Zakład Geodezji i Gospodarki Przestrzennej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr inż. Stefan Mielewczyk – kierownik
prof. dr hab. inż. Stefan Przewłocki
prof. dr hab. inż. Ryszard Cymerman
prof. dr hab. inż. Wiesław Kosiński
dr hab. inż. Andrzej Banachowicz
dr hab. inż. Jerzy Wysocki
prof. dr hab. inż. Zbigniew Wiśniewski
dr hab. inż. Waldemar Kamiński
dr inż. Wiesław Pawłowski
dr inż. Zdzisław Andrzejowski

dr inż. Marek Naglewski
dr inż. Stanisław Szyszko
mgr inż. Zofia Laskowska
mgr inż. Władysław Kalita
mgr inż. Ludmiła Wicher
mgr inż. Krzysztof Deska
Mieczysław Aleksa
Jan Aleksa
Danuta Zborowska

Zakład Inżynierii Komunikacyjnej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr inż. Jerzy Kud – kierownik

dr hab. inż. Maciej Werno

mgr inż. Anna Przydatek

Zakład Podstaw Architektury, Urbanistyki i Geometrii Wykreślnej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:
mgr inż. arch. Maria Berlińska – kierownik
mgr inż. Władysław Łapiczak
mgr inż. Wanda Dankowska

Laboratorium Techniki Budowlanej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:
dr inż. Lesław Macieik – kierownik
inż. Józef Kobaka
inż. Maria Drozdowska

Laboratorium Wytrzymałości Materiałów



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:
dr inż. Ryszard Ingielewicz – kierownik
mgr inż. Irena Kasprzak
inż. Władysław Korzeniowski
Jan Lisaj
Józef Jadłowski

Pracownia Komputerowa



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:
mgr inż. Jarosław Kołodziej – kierownik
mgr inż. Włodzimierz Szewel
mgr Zdzisław Knap

Dziekanat



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:
mgr inż. Joanna Adamczyk – kierownik
Krystyna Dankowska
Magdalena Grzelak
Barbara Możarowska
mgr Teresa Radosz
mgr Alina Jasińska

W roku 1993 nasza uczelnia rozpoczęła kształcenie studentów na kierunku zarządzanie i marketing, rok później – na kierunku ekonomia, by w roku 1999 powołać Wydział Ekonomii i Zarządzania. Cieszy się on ogromnym powodzeniem wśród kandydatów na studia. Wydział oferuje bowiem ciekawe specjalności kształcenia, związane między innymi z polityką gospodarczą i regionalną, z agrobiznesem, czy turystyką. Oferuje także bardzo dobre warunki studiowania – w nowoczesnych obiektach przy ulicy Kwiatkowskiego.

Wydział Ekonomii i Zarządzania



*Dziekan
prof. dr hab. Bogusław Polak*



*Prodziekan ds. nauki
prof. nadzw. dr hab. Andrzej Suszyński*



*Prodziekan ds. nauczania
dr hab. Czesław Partacz*



*Prodziekan ds. studiów zaocznych
mgr Edward Manikowski*

Historia Wydziału

Jak relacjonuje Rektor prof. Zdzisław Piątek: „W końcu 1992 roku prof. B. Polak otrzymał polecenie i pełnomocnictwo Rektora do wszczęcia prac programowych wraz z kompletowaniem kadry nauczającej, zmierzających do uruchomienia studiów na kierunku Zarządzanie i Marketing. Na przełomie maja-czerwca 1993 uzyskaliśmy – po spełnieniu wymogów formalnych, głównie kadrowych – zgodę na uruchomienie tego kierunku. W tym przypadku – podobnie jak to było z Elektroniką – okazało się, że wybranie lidera nowego kierunku prof. B. Polaka było bardzo słuszne i przyniosło bardzo dobre rezultaty.”

W pracach organizacyjnych prof. B. Polaka wspierali: dr Halina Salik, mgr Teodozja Bogucka, z WSP w Słupsku przyjeżdżała dr Barbara Zdrojewska (wcześniej przez wiele lat pracownik Instytutu Nauk Społecznych), mgr Edward Manikowski. W uczelni za postęp prac odpowiadał prof. Wojciech Kacalak, ówczesny prorektor ds. nauki. W Jego gabinecie podczas dyskusji rodziły się pomysły i analizowano stan ich realizacji.

9 grudnia 1992 r. Senat WSInż. podjął uchwałę o utworzeniu kierunku studiów: Zarządzanie i Marketing. 19 IV 1993 r. Minister Edukacji Narodowej przychylił się do uchwały i wniosku Senatu, tworząc nowy kierunek studiów. 27 maja tegoż roku zarządzeniem Rektora została powołana Komisja Rekrutacyjna w składzie: prof. B. Polak (przewodniczący) oraz członkowie: dr Janusz Śniadecki, dr Czesław Partacz, mgr Teodozja Bogucka i mgr Edward Manikowski.

Zarządzeniem Rektora, prof. dr hab. inż. Zdzisława Piątka z 14 VI 1993 r., zgodnie z uchwałą Senatu z 2 czerwca, powołany został Instytut Zarządzania i Marketingu (w organizacji). Kierowanie IZiM powierzono dr. hab. Bogusławowi Polakowi, profesorowi WSInż. Na jego wniosek na stanowiska zastępców od 1 września 1993 r. powołani zostali: dr Barbara Zdrojewska – zastępca ds. dydaktycznych i mgr Edward Manikowski – zastępca ds. studiów zaocznych. Senat zaakceptował też strukturę IZiM; utworzono Zakłady: Ekonomii, Organizacji i Zarządzania, Nauk Humanistycznych.

Na pierwszy rok studiów dziennych przyjęto 314 studentów, natomiast w rekrutacji wrześniowej na studia zaoczne – 256 studentów.

1 października 1993 r., w miejsce dotychczasowego Instytutu Zarządzania i Marketingu (w organizacji) utworzony został Instytut Zarządzania i Marketingu z trzema zakładami: Ekonomii, Organizacji i Zarządzania oraz Nauk Humanistycznych. Po roku, od 1 października 1994 r. Instytut rozpoczął nowy rok akademicki, zatrudniając 41 pracowników. Struktura Instytutu przedstawiała się wówczas następująco:

- Katedra Teorii Ekonomii,
- Katedra Polityki Gospodarczej i Ekonomiki Regionalnej,
- Katedra Organizacji i Zarządzania,
- Katedra Nauk Humanistycznych,
- Zakład Rachunkowości i Statystyki.

W kolejnym roku 1994/95 na studia dzienne przyjęto 251 kandydatów, tj. 33% ubiegających się, a na studia zaoczne – 257. Dodatkowo na studia dzienne przyjęto 72 wolnych słuchaczy. Na podstawie wcześniej zgłoszonego wniosku, Ministerstwo Edukacji Narodowej 27 grudnia 1994 r. wyraziło zgodę na utworzenie kierunku Ekonomia na poziomie magisterskim.

Obok różnorodnych zamierzeń dydaktyczno-organizacyjnych dyrekcja Instytutu zwróciła uwagę na rozwój badań naukowych i kontaktów międzynarodowych w ramach programu TEMPUS. Objęły one zarówno młodych pracowników naukowo-dydaktycznych, jak też studentów, którzy – jak pokazały najbliższe lata – znaleźli zatrudnienie w Instytucie i z zapałem przystąpili do realizacji dysertacji doktorskich.

Na wiosnę 1994 r. we Lwowie i Łucku przebywała delegacja pracowników Instytutu. Nawiązano kontakty naukowe z Państwowym Uniwersytetem im. Łeśi Ukrainki w Łucku. Tam też odbyła się pierwsza wspólna konferencja naukowa na temat możliwości współpracy gospodarczej polsko-ukraińskiej. Kontakty nabrały stałego charakteru.

Od 27 czerwca do 3 lipca tegoż roku delegacja pracowników Katedry Nauk Humanistycznych Instytutu Zarządzania i Marketingu (prof. Bogusław Polak, dr Zdzisław Jordanek oraz dr Grzegorz Łukomski – sekretarz Redakcji Słownika Biograficznego Kawalerowie Virtuti Militari 1792–1945) uczestniczyli w Wilnie w międzynarodowej konferencji naukowej „Rok 1944 na Wileńszczyźnie”. Przeprowadzono rozmowy z historykami białoruskimi w sprawie współpracy, nawiązano kontakty ze Stowarzyszeniem Naukowców Polaków Litwy i Uniwersytetu Polskiego w Wilnie. Kontakty te zaowocowały konferencją międzynarodową nt. „Zbrodnie NKWD na terenach województw





runku Zarządzanie i Marketing, z 449 kandydatów przyjęto 200, tj. 44%. Instytut przeniesiony został do nowego, okazałego 6-kondygnacyjnego obiektu. Budynek ten powstał ze środków Fundacji Polsko-Niemieckiej i Ministerstwa Edukacji Narodowej. Nowy budynek robił dobre wrażenie zarówno od zewnątrz, jak i w środku – był ładny i nowoczesny, dobrze wyposażony. Obiekt w sposób zdecydowany poprawił warunki działalności Instytutu, a przede wszystkim warunki studiowania. Sale ćwiczeniowe, laboratoria i sale seminaryjne wyposażono w najnowszej generacji sprzęt dydaktyczny. Wraz z przeprowadzką zburzona została bariera, która hamowała rozwój Instytutu. Zwiększono limit przyjęć na studia w roku akademickim 1996/97, uruchomiono 2-letnie uzupełniające studia magisterskie i studia podyplomowe (zarządzanie firmą, finanse i bankowość, rachunkowość, public relations, integracja gospodarcza Europy).

wschodnich RP 1939 –1945” (Koszalin 1995 r.), z udziałem wielu historyków z Litwy, Białorusi i Ukrainy.

Jesienią 1994 r. (16-17 09.) Instytut Zarządzania i Marketingu był też współorganizatorem XI Ogólnopolskiego Seminarium Geograficzno-Rolniczego na temat “Restrukturyzacja państwowych gospodarstw rolnych w świetle doświadczeń ogólnokrajowych”. Koordynatorem konferencji był dr Michał Jasiulewicz.

W listopadzie i grudniu w Instytucie Zarządzania i Marketingu pracował John Meyer, doradca Citizens Democracy Corps. Prowadził zajęcia ze studentami, uczestniczył w kursie marketingu dla środowisk biznesu województwa, włączył się też do prac badawczych. Od 21 do 25 lutego 1995 r., na zaproszenie rektora i dyrektora Instytutu Zarządzania i Marketingu w uczelni przebywała delegacja Państwowego Uniwersytetu Wołyńskiego im. Łesi Ukrainki w Łucku (Ukraina). 22 lutego w sali senatu rektorzy prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak i prof. dr Anatolij Swidzinskij podpisali umowę o współpracy obu uczelni. Odbyło się II Seminarium naukowe na temat “Gospodarka Polski i Ukrainy w okresie transformacji ustrojowej”, zorganizowane przez Instytut Zarządzania i Marketingu. Obok naukowców polskich i ukraińskich w konferencji uczestniczyli profesorowie: Roy Grundy (USA), doradca w Instytucie Zarządzania i Marketingu oraz Herbert Barten z Greiswaldu, pracownik IZiM.

W lipcu 1995 r. na kierunki studiów: Zarządzanie i Marketing oraz Ekonomia zgłosiło się ponad 1 200 kandydatów. Na oba kierunki przyjęto około 500 kandydatów, po 150 skierowano na oba wydziały Politechniki, a kilkunastu do Instytutu Elektroniki.

Inauguracja roku akademickiego 1995/96 na IZiM miała ważny i uroczysty charakter. 1 października przyjęto na I rok studiów dziennych 1270 osób, tj. 60% ubiegających się o przyjęcie. Na kierunku Ekonomia, z 648 kandydatów przyjęto 201, tj. 31%, a na kie-

Możliwe stało się też przeprowadzenie kolejnych zmian organizacyjnych (1996/97): przekształcono Zakład Rachunkowości i Statystyki w Katedrę Metod Ilościowych, wydzielono z Katedry Organizacji i Zarządzania – Katedry Marketingu, a z Katedry Polityki Gospodarczej i Ekonomiki Regionalnej – Katedrę Turystyki i Zagospodarowania Przestrzennego.

Na pierwszy rok studiów przyjęto na studia dzienne 240 studentów (kierunek Ekonomia) i 240 na kierunek Zarządzanie i Marketing. Odpowiednio na studia zaoczne przyjęto 158 i 324 studentów.

W październiku 1997 r. w Chojnicach (10.10) i Dreźnie (25.10) rozpoczęły się zajęcia dla studentów obu kierunków. Nastąpiły też kolejne zmiany w strukturze Instytutu: przekształcono Katedrę Nauk Humanistycznych w Katedrę Historii i Stosunków Międzynarodowych oraz Zakład Filozofii, Socjologii i Psychologii, zmieniono nazwę Katedry Marketingu na Katedrę Marketingu i Badań Rynkowych, a Katedrę Turystyki i Zagospodarowania przestrzennego na Katedrę Turystyki i Demografii.



8 września 1997 r. MEN wydało zgodę na uruchomienie od roku akademickiego 1998/1999 studiów magisterskich na kierunku: Zarządzanie i Marketing.

W kolejnym roku akademickim 1998/99 na studia dzienne w IZiM przyjęto 350 osób na Ekonomię i 260 osób na ZiM, a na studia zaoczne: 1305 osób na Ekonomię i 715 osób na ZiM.

W 1998 r. Komitet Badań Naukowych przyznał Instytutowi Zarządzania i Marketingu kategorię "C" oraz środki finansowe na działalność statutową w 1998 r. Ponadto Instytut Zarządzania i Marketingu wystąpił z wnioskiem o przekształcenie w Wydział Ekonomii i Zarządzania.

W tym czasie w IZiM prowadzono kilkanaście tematów badawczych:

1. Problemy restrukturyzacji Pomorza Środkowego,
2. Zarządzanie organizacjami w procesie przeobrażeń społeczno-gospodarczych i ustrojowych w Polsce,
3. Historia polityczno-wojskowa i gospodarcza Polski w XIX i XX w.,
4. Turystyka i zagadnienia ludnościowe zachodniej części Pojezierza Drawskiego,
5. Przekształcenia strukturalne i przestrzenne obszarów wiejskich Pomorza Środkowego w okresie transformacji systemowej,
6. Przemiany demograficzne i rozwój społeczno-gospodarczy Pomorza Zachodniego w okresie transformacji,
7. Rola liderów lokalnych w aktywizacji społeczno-gospodarczej obszarów wiejskich,
8. System transformacji marketingowej na przykładzie Bałtyckiego Banku Regionalnego,
9. Rola sektora publicznego w tworzeniu usług polskiej gospodarki morskiej,
10. Model dynamicznych systemów społeczno-ekonomicznych Środkowego Wybrzeża,
11. Ekonomiczne czynniki kształtujące strukturę rzeczową kapitału przedsiębiorstw,
12. Analiza czynników determinujących skuteczność wyznaczania progu rentowności wyrobów w przedsiębiorstwie o złożonej i różnorodnej produkcji.

Dużym wydarzeniem naukowym było IV Forum Historyków Wojskowych (15–16 XII 1998 r.), z udziałem gości zagranicznych. Przybyło ponad trzydziestu profesorów i ponad czterdziestu doktorów reprezentujących ponad pięćdziesiąt państwowych uczelni cywilnych i wojskowych. Współorganizatorem Forum był Komitet Nauk Historycznych PAN.

Natomiast w styczniu (9–12) 1999 r. delegacja Politechniki Koszalińskiej przebywała w Moskiewskim Państwowym Socjalnym Uniwersytecie. Politechnikę reprezentowali: prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn – prorektor ds. nauki, dr hab. Bogusław Polak, prof. PK – dyrektor Instytutu Zarządzania i Marketingu, dr hab. Włodzimierz Deluga, prof. PK – kierownik Katedry Marketingu i Badań Rynkowych. Program pobytu obejmował: podpisanie umowy o współpracy obu uczelni, spotkania z pracownikami nauki, dyskusje na temat programów dydaktycznych

i naukowych, a także spotkania środowiskowe. Celem wizyty było podpisanie umowy o współpracy, m.in. dotyczącej kształcenia kadr IZiM na poziomie doktoratów i habilitacji.

3 lutego 1999 r. włączono do eksploatacji trzy kondygnacje budynku dydaktycznego "A" Instytutu Zarządzania i Marketingu, do którego przeniosły się: Katedra Metod Ilościowych, Katedra Teorii Ekonomii, Katedra Organizacji i Zarządzania, Katedra Marketingu i Badań Rynkowych oraz Katedra Turystyki i Demografii. Pozostałe kondygnacje budynku "A" oddano do użytku w końcu 1999 roku. Dalszej poprawie uległy więc warunki pracy nauczycieli akademickich, a do zakończenia inwestycji pozostało jeszcze wybudowanie audytorium.

18 marca 1999 roku spełniły się oczekiwania społeczności Instytutu – minister edukacji narodowej prof. dr hab. Mirosław Handke podpisał zarządzenie o przekształceniu Instytutu Zarządzania i Marketingu w Wydział Ekonomii i Zarządzania. Zgodnie z ustawą o szkolnictwie wyższym i strukturze uczelni, w kwietniu odbyły się wybory do władz wydziału i Rady Wydziału. Dziekanem wybrano prof. nadzw. dr. hab. Bogusława Polaka, a jego zastępcami: prof. nadzw. dr. hab. Andrzeja Suszyńskiego, dr. Czesława Partacza i mgr. Edwarda Manikowskiego.

W Koszalinie wydział zainaugurował rok akademicki 1999/2000 w całym budynku "A", uroczystości oddanym do użytku w gronie dostojnych gości i poświęconym przez JE Ordynariusza Diecezji Koszalińsko-Kołobrzeskiej, biskupa prof. dr. hab. Mariana Gołębiowskiego. W Kołobrzegu natomiast w październiku 1999 roku po raz pierwszy studia rozpoczęli studenci (136) na kierunku Ekonomia.

Sympatycznym i obiecującym wydarzeniem było też nadanie 27 X 1999 r. dr. Michałowi Jasiulewiczowi przez Radę Naukową Instytutu Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN w Warszawie stopnia naukowego doktora habilitowanego.

Pracownicy Wydziału aktywnie uczestniczą w wielu przedsięwzięciach naukowych związanych ze wstąpieniem Polski do Unii Europejskiej. Zaliczyć tu trzeba m.in. uczestnictwo w konferencji w Brukseli na zaproszenie międzynarodowej organizacji Kairos Europa, w październiku 1999 r. (mgr Tadeusz Sznajderski), w międzynarodowej konferencji w Norymberdze "Working and living in a Dividing Europe (1999 r.),



gdzie T. Sznajderski wygłosił referat "Przygotowania Polski do wstąpienia do Unii Europejskiej". W ramach studium Integracji Europejskiej Uniwersytetu Szczecińskiego mgr Agnieszka Lipska uczestniczyła w wyjeździe szkoleniowym do Luksemburga (październik 1999 r.)

W listopadzie 1999 r. T. Sznajderski uczestniczył w konferencji w Yorku (Wielka Brytania), której tematem była polityka przemysłowa Unii Europejskiej. Wygłosił referat nt. Polskie górnictwo – restrukturyzacja i przystosowanie do wymogów UE.

30 marca 2000 r. na wydziale odbyła się pierwsza Międzynarodowa Konferencja Naukowa nt. Polska w drodze do Unii Europejskiej. Plonem konferencji było opublikowanych kilkadziesiąt referatów, komunikatów i głosów w dyskusji. Cyklicznie (w 2003 r. już po raz ósmy) odbywają się międzynarodowe seminaria w Dedelow k. Prenzlau, organizowane przez Wydział, Bildung Wirtschaft GmbH w Dedelow, Europa Union Deutschland, Akademię Średniej Wytwórczości w Berlinie. Podejmowane są najbardziej aktualne problemy procesu integracyjnego, ze szczególnym uwzględnieniem kwestii związanych ze wstąpieniem państw Europy Środkowej i Wschodniej do UE.

Cyklicznie (w 2003 r. już po raz ósmy) odbywają się międzynarodowe seminaria w Dedelow k. Prenzlau, organizowane przez Wydział, Bildung Wirtschaft GmbH w Dedelow, Europa Union Deutschland, Akademię Średniej Wytwórczości w Berlinie. Podejmowane są najbardziej aktualne problemy procesu integracyjnego, ze szczególnym uwzględnieniem kwestii związanych ze wstąpieniem państw Europy Środkowej i Wschodniej.

Aktualnie kadre Wydziału Ekonomii i Zarządzania tworzy 22 samodzielnych pracowników naukowo-dydaktycznych, w tym 10 profesorów tytułarnych.

Po pierwszych doktoratach i habilitacjach pracownicy wydziału sięgnęli po tytuły naukowe. W 2001 r. tytuł uzyskali prof. dr hab. Bogusław Polak i prof. dr hab. Eugeniusz Zdzisław Zdrojewski, a w roku 2002 – prof. dr hab. Iwona Roeske-Słomka. Stopnie doktora habilitowanego uzyskali natomiast: w 2000 r. – dr hab. Michał Jasiulewicz, w 2002 r. – dr hab. Czesław Partacz prodziekan WEiZ, w 2003 r. – dr hab. Jerzy Rembeza, w 2004 r. – dr hab. Edward Ochędzan.

Wydział wiąże ogromne nadzieje ze swoimi pracownikami i absolwentami obu kierunków. Jak się okazało są to oczekiwania całkowicie uzasadnione, gdyż spośród absolwentów, a także pracowników Wydziału stopnie doktora uzyskali: w r. 1999 – dr Barbara Woźniak i dr Waldemar Popioł, w r. 2002 – dr Danuta Zawadzka, w r. 2003 – dr Rafał Manikowski, dr Arseniusz Finster, dr Danuta Giętkowska, dr Agnieszka Jakubowska, dr Agnieszka Lipska-Sondecka, dr Monika Stanny-Burak, w r. 2004 – dr Jacek Borzyszkowski, dr Joanna Dyczkowska, dr Monika Foremna-Pilarska, dr Beata Granosik, dr Aliana Oczachowska, dr Beata Pietraszek, dr Michał Polak, dr Anna Wallis, w r. 2005 – dr Monika Kaczmarek-Śliwińska i dr Paweł Krasieński.

W roku 2001 zostało oddane do użytku nowoczesne audytorium na 360 miejsc. Wyposażone jest w sprzęt audio-wizualny oraz aparaturę i słuchawki do symultanicznego tłumaczenia na kilka języków. Rok akademicki 2001/2002 po raz pierwszy został zainaugurowany w audytorium przy ul. Kwiatkowskiego. Od tego momentu wszystkie kolejne uroczyste inauguracje odbywają właśnie tu.

W 2002 r. wydział złożył w MEN wniosek o uzyskanie praw doktoryzowania na kierunku Ekonomia. Przeszedł też akredytację na kierunku Zarządzanie i Marketing.

Troską wydziału jest zapewnienie studentom możliwości uzyska-

nia kwalifikacji do podejmowania pracy w przedsiębiorstwach zagranicznych, czy w instytucjach i firmach w krajach zachodnich, zwłaszcza w Niemczech.

Już ośmiokrotnie odbyły się praktyki zawodowe językowe w Dedelow. Studenci wydziału poznali specyfikę pracy w urzędach i firmach niemieckich, doskonalili też język niemiecki pod kierunkiem profesorów niemieckich zatrudnionych na wydziale. Studenci brali też udział w przytaczanych wyżej konferencjach naukowych. Obok praktyk w Prenzlau – Dedelow studenci wydziału uczestniczyli w dwóch praktykach inicjowanych przez niemiecką instytucję szkoleniową SBW Aus- und Fortbildungsgesellschaften für Wirtschaft und Verwaltung mbH ze Schwerina.

W czerwcu i lipcu 2001 r. odbyła się dwutygodniowa praktyka w Rubenow, która dotyczyła polityki rolnej Unii Europejskiej. Natomiast od 18–27 marca 2001 r. w Rubenow odbyła się praktyka dla absolwentów studiów dziennych i zaocznych WEiZ. Praktykanci odwiedzili wiele firm i instytucji.

Właśnie studenci wnieśli doniosły wkład w rozwój instytutu, a potem wydziału, wyróżniając się dyscypliną studiów, poziomem prac dyplomowych, aktywnym udziałem w realizacji TEMPUS-ów i zadań kół naukowych, m.in. Młodego Menedżera, Klubu Europejczyka, dziennikarzy i innych.

Zapałem i skutecznością działania wyróżnia się Lokalny Komitet AIESEC (Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Nauk Ekonomicznych i Handlowych), który organizuje wiele szkoleń niezbędnych studentom w przyszłej pracy zawodowej, praktyki zagraniczne, obozy dla przyjętych na studia, kursy języka angielskiego oraz Dni Karier. Te ostatnie zainteresowały także studentów innych wydziałów, były też pretekstem do bezpośrednich rozmów z przedstawicielami renomowanych firm, np. PHILIPS'a.

Inicjatywą Samorządu Wydziałowego są prezentacje specjalności realizowanych na WEiZ. Pierwsza taka prezentacja odbyła się 18 stycznia 2001 r.

10 listopada 1999 r. JM Rektor prof. K. Wawryn, wręczył studentom Annie Borodawko i Andrzejowi Rossie dyplomy stypendiów Ministerstwa Edukacji Narodowej. Było to liczące się wyróżnienie. 29 listopada nowym przewodniczącym Parlamentu Studentów PK wybrany został Mariusz Wasilewski, student WEiZ. Do tej pory stypendia MENiS otrzymali także: Agnieszka Malek, Maria Mielewczyk, Ilona Szczechowicz, Anna Błażejewska, Katarzyna Polak, Małgorzata Waścińska.

Studenci wydziału utworzyli też studencki Klub Górski. Dariusz Osiński objechał na rowerze Bałtyk, był za kołem podbiegunowym, łącznie przejechał ponad 6100 km. Wielu studentów udziela się w Klubie Uczelnianym AZS i przyczyniło się do sukcesów poszczególnych sekcji. Studenci Wydziału stanowią trzon sekcji piłki ręcznej (Anna Błażejewska, Anna Grzesik, Iwona Marcisz, Katarzyna Nowak, Iwona Safianow, Barbara Zaremba i inne). W koszykówce, w obronie gra – w pierwej student, a teraz absolwent Wydziału – Marek Markiewicz. Tradycją stały się wyjazdy nurków z AZS do południowych państw europejskich (Włochy, Grecja, Hiszpania, Chorwacja), ale także do Maroka.

Studenci wydziału przyczynili się do powołania Stowarzyszenia Studentów i Absolwentów Politechniki Koszalińskiej Millennium, zajmującego się działalnością kulturalno-rozrywkową, poszukiwaniem dla studentów pracy i kwater, propagowaniem kultury studenckiej itd. Współuczestniczą też w organizacji corocznych juwenaliów. Tradycją stały się Bale Magisterskie Wydziału Ekonomii i Zarządzania.

Katedra Agrobiznesu



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. nadzw. dr hab. Michał Jasiulewicz – kierownik
mgr Ewa Fijałkowska
dr Waldemar Gostomczyk
dr Romuald Kielczewski

Katedra Makroekonomii



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. nadzw. dr hab. Stanisław Piocha – kierownik

dr inż. Stanisław Dorobek

dr Renata Dykiewicz

prof. nadzw. dr hab. Marek Grzybowski

dr Jerzy Rembeza

mgr Agnieszka Sałek-Imińska

mgr Katarzyna Waraksa

dr Barbara Zdrojewska

Katedra Marketingu i Badań Rynkowych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. nadzw. dr hab. Włodzimierz Deluga – kierownik
mgr Małgorzata Czerwińska

Zakład Marketingu

dr Zofia Schwichtenberg – Kierownik
mgr Barbara Barcikowka-Kotłowska
dr Ewa Dłubakowska
dr inż. Urszula Gołębiowska
mgr Alina Oczachowska
dr inż. Ryszard Ratajski
dr Barbara Woźniak

Zakład Badań Rynkowych

dr Zdzisław Jordanek – Kierownik
dr inż. Jacek Chotkowski
mgr Jerzy Czerwiński
mgr Joanna Dyczkowska
mgr Ewa Kasperska
mgr Dariusz Oczachowski

Katedra Metod Ilościowych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. nadzw. dr hab. Oleksandr Voyna – kierownik

Zakład Matematyki Stosowanej

dr Janusz Gilewicz – kierownik

dr Roman Ardan

mgr Ewa Czapla

dr Zenon Krzemianowski

dr Anna Sobolewska

Zakład Ekonometrii

dr Tomasz Kowalski – kierownik

mgr Joanna Kołodziejczak-Barszczowska

mgr Mariusz Terebecki

dr Aleksander Grińko

dr Michail Karpuk

mgr Aneta Kłodzińska

Katedra Mikroekonomii i Ekonomii Stosowanej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. nadzw. Tadeusz Waściński – kierownik

dr Teofil Benke

mgr Monika Bodo

mgr Beata Granosik

mgr Agnieszka Jakubowska

mgr Agnieszka Lisowska

dr Edward Wiśniewski

Katedra Nauk Humanistycznych i Stosunków Międzynarodowych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. Bogusław Polak – kierownik katedry
prof. Peter Garbe
dr Wacław Idziak
dr Andrzej Jaracz
mgr Tomasz Kruk
prof. nadzw. dr hab. Wolfgang Libernickiel
prof. nadzw. dr hab. Joachim Lindow
mgr Agnieszka Lipska
mgr Dariusz Magierek
mgr Monika Pieniak
mgr Michał Polak
dr Waldemar Popioł
dr Maria Siwko
dr Franz Stepanek
mgr Tadeusz Sznajderski

Zakład Historii Gospodarczej

prof. nadzw. dr hab. Czesław Partacz – kierownik
prof. dr hab. Lech Bystrzycki

Zakład Prawa

dr Halina Salik – kierownik
mgr Małgorzata Błażejowska
mgr Adam Frydrysiak
mgr Katarzyna Koziół
mgr Krzysztof Pietkowski
dr Edward Sugier
mgr Marcin Wiśniewski

Zakład Filozofii, Socjologii i Psychologii

dr Janusz Śniadecki – kierownik
dr Grażyna Cetys-Ratajska
dr Wiesława Chojnacka
dr Wacław Idziak
mgr Zenon Kopczak
dr Józef Lepianka
mgr Edward Manikowski

Katedra Organizacji i Zarządzania



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. nadzw. dr hab. Kazimierz Dobrzański – kierownik
mgr Katarzyna Baranowska
mgr Zbigniew Cielecki
dr Boduen Ciesielski
mgr Katarzyna Dajczak
dr Ryszard Jankowiak
mgr Ewa Jarska
dr Jerzy Korczak
mgr Bartosz Kołodziejczyk
dr Bożena Kromer
mgr Marek Michalski
mgr Anna Muszyńska
dr Andrzej Pluszcz
mgr Anna Rychły-Lipińska
dr Marian Słociński
mgr Kamila Szymczak

Katedra Polityki Społeczno-Gospodarczej i Ekonomiki Regionalnej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. nadzw. dr hab. Andrzej Suszyński – kierownik

mgr Andrzej Bezmain

mgr Leszek Brożek

dr Marian Golden

mgr Jan Górski

mgr Tomasz Krauze

mgr Beata Pietraszek

prof. dr hab. Zygmunt Silski

Katedra Rachunkowości i Finansów



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. Eugeniusz Janowicz – kierownik katedry

prof. dr hab. Arkadi Iwanow

prof. dr hab. Brigitte Stepanek

Zakład Finansów

mgr Teodozja Bogucka – kierownik

dr Stanisław Bartoszewski

mgr Anna Borodawko

mgr Paweł Krasiński

mgr Andrzej Kuik

mgr Zbigniew Olton

dr Rafał Manikowski

dr Henryk Rupnik

mgr Wojciech Rosa

dr Helena Skarbak

dr Danuta Zawadzka

Zakład Rachunkowości

dr Janina Plóciennik-Napieralowa – kierownik

mgr Monika Foremna-Pilarska

mgr Danuta Giętkowska

mgr Maria Goś

mgr Bogusława Kalinowska

dr Paweł Łukaszewicz

mgr Beata Moder-Wysocka

dr Irena Nowaczek

mgr Ewa Radwiecka

mgr Barbara Rynkiewicz

mgr Dorota Wojnusz

mgr Beata Zaleska

Katedra Statystyki i Demografii
oraz
Katedra Marketingu Międzynarodowego



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

Katedra Statystyki i Demografii

dr Adam Mościcki – po. kierownika katedry

Zakład Demografii i Geografii Ekonomicznej

dr Emilia Pieńkowska – kierownik
prof. dr hab. Eugeniusz Z. Zdrojewski
mgr Anna Cychowska
dr Piotr Konarski
mgr Monika Stanny-Burak

Zakład Statystyki

dr Adam Mościcki – kierownik
prof. dr hab. Iwona Roeske-Słomka
mgr Agata Faryniarz
dr Edward Ochędzan
dr Grażyna Perzyńska
mgr Grzegorz Przekota
mgr Maria Sasin

Zakład Zastosowań Informatyki w Ekonomii

dr Andrzej Perec – kierownik
mgr inż. Grzegorz Dżuga
mgr inż. Monika Kaczmarek-Śliwińska
mgr inż. Jan Kowalczyk
mgr Barbara Niekrasz
mgr inż. Mateusz Rużyło
mgr inż. Wojciech Sokolowski
mgr inż. Leszek Śliwiński
mgr inż. Anna Wallis

Katedra Marketingu Międzynarodowego

prof. dr hab. Eugeniusz Michalski – kierownik
mgr Maja Czaplicka
mgr Maria Klonowska

Katedra Turystyki



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. nadzw. dr hab. Aleksander Szwichtenberg – kierownik
mgr Jacek Borzyszkowski
mgr Mirosław Marczak
mgr Jolanta Mazurek
mgr Joanna Szwichtenberg

Zespół Laboratoriów Komputerowych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

mgr inż. Adam Kędzia – kierownik

mgr inż. Anna Osiewicz

Rafał Bartoszewski

Tomasz Cieślik

Robert Lipowski

Dziekanat



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

mgr Ewa Dutkowska – kierownik
mgr inż. Agnieszka Lisowska
mgr inż. Katarzyna Sędlak
mgr Elżbieta Klinkowska
mgr Dorota Kolinka
mgr Agnieszka Rydzkowska
mgr Bożena Szpura
Ida Bednarska
Danuta Klonowska
Ewa Sikorska

Założnikiem dzisiejszego wydziału był powołany w Wydziale Mechanicznym w roku 1989 Zakład Elektroniki. W roku 1993 został przekształcony w samodzielny Instytut Elektroniki, a w roku 1997 – w Wydział Elektroniki. Wkrótce też – w roku 1998 uzyskał uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora w dyscyplinie elektronika. Obecnie na wydziale na trzech kierunkach: Elektronika i Telekomunikacja, Informatyka, Automatyka i Robotyka kształci się ponad 1,6 tys. studentów. Do niedawna wydział mieścił się przy ulicy Partyzantów, ale teraz zajmuje oddany do użytku z okazji 35-lecia Politechniki Koszalińskiej budynek przy ulicy Śniadeckich.

Wydział Elektroniki i Informatyki



*Dziekan
prof. nadzw. dr hab. inż. Henryk Budzisz*



*Prodziekan ds. Badań Naukowych
prof. dr hab. inż. Włodzimierz Janke*



*Prodziekan ds. Nauczania
dr inż. Stefan Bartkiewicz*



*Prodziekan ds. Studenckich
dr inż. Wiesław Madej*

Historia Wydziału

Początki Wydziału Elektroniki i Informatyki sięgają końca lat siedemdziesiątych i były bardzo skromne. Na Wydziale Mechanicznym powstał w roku 1989 Zakład Elektroniki, z istniejącego wcześniej w latach 1978–1989 Zakładu Podstaw Informatyki, usytuowanego w strukturze Wydziału Budownictwa, którego pracownikami byli dr inż. Krzysztof Wawryn (obecny rektor Politechniki Koszalińskiej), dr inż. Henryk Budzisz (obecny dziekan Wydziału Elektroniki oraz dr inż. Elżbieta Filipow-Ciskowska (prorektor ds. nauczania i wychowania, 1990–1993). Nowo powstały Zakład Elektroniki kierowany przez prof. dr. hab. inż. Andrzeja Guzińskiego zatrudnił 5 osób: dr. inż. Henryka Budzisz, dr. inż. Krzysztofa Wawryna, dr. inż. Elżbietę Filipow-Ciskowską, dr. inż. Andrzeja Muszyńskiego oraz Renatę Grabowską. Wkrótce Zakład zaczął się rozwijać, a kolejnymi pracownikami zostali – mgr inż. Artur Wezgraj (obecny dyrektor administracyjny PK) oraz dr inż. Andrzej Serkiz i dr inż. Eugeniusz Polowy. Ten dziewięcioosobowy zespół stanowił załóżkę przyszłego Instytutu Elektroniki, a następnie Wydziału Elektroniki.

18 stycznia 1991 roku, zarządzeniem rektora Wyższej Szkoły Inżynierskiej – prof. dr. hab. inż. Zdzisława Piątka, w miejsce dotychczasowego Zakładu Elektroniki powołany został, w ramach Wydziału Mechanicznego, Instytut Elektroniki.

Funkcję dyrektora Instytutu rektor powierzył prof. dr. hab. inż. Andrzejowi Guzińskiemu, a funkcję zastępcy dyrektora do spraw dydaktycznych dr. inż. A. Muszyńskiemu (do 30.04.1992 r. oraz prof. nadzw. dr. hab. inż. K. Wawrynowi od 1.05.1992 r.). Dwa lata później, uchwałą Senatu Wyższej Szkoły Inżynierskiej z dnia 15 września 1993 roku, Instytut Elektroniki został wyłączony z Wydziału Mechanicznego i przekształcony w samodzielną jednostkę na prawach wydziału, tak jak powołany w tym samym czasie Instytut Zarządzania i Marketingu. W tej samej uchwale Senat WSInż. zobowiązał dyrektora Instytutu Elektroniki do podjęcia starań mających na celu wystąpienie z wnioskiem o utworzenie Wydziału Elektroniki.

Rozwojowi Instytutu Elektroniki towarzyszyły też sukcesy jego pracowników. Prof. dr. hab. K. Wawryn objął

w 1993 roku stanowisko prorektora ds. nauki i pełnił te obowiązki do 1999 roku. W 1999 roku prof. Krzysztof Wawryn wybrany został na stanowisko rektora Politechniki Koszalińskiej, które będzie piastował do końca sierpnia 2005 roku.

Instytut Elektroniki rozwijał się razem z uczelnią, która rozpoczęła starania o zmianę statusu z Wyższej Szkoły Inżynierskiej na Politechnikę. 16 marca 1994 roku Senat WSInż. podjął uchwałę w sprawie zmiany struktury organizacyjnej Instytutu Elektroniki – w miejsce dotychczasowych Zakładów: Teorii Obwodów i Układów Elektronicznych, Miernictwa Elementów Elektronicznych oraz Inżynierii Komputerowej powstały Katedry: Elementów i Miernictwa Elektronicznego – kierownik prof. W. Janke, Teorii Obwodów i Układów Elektronicznych – kierownik prof. A. Guziński, Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów – kierownik prof. K. Wawryn oraz Inżynierii Komputerowej – kierownik prof. H. Budzisz.

Pierwszym dyrektorem samodzielnego Instytutu Elektroniki został prof. dr. hab. Andrzej Guziński, który na stanowisko zastępcy dyrektora ds. kształcenia



Dyrektor byłego Instytutu Elektroniki i pierwszy dziekan Wydziału Elektroniki – prof. dr. hab. inż. Andrzej Guziński



Obecny dziekan Wydziału Elektroniki – prof. nadzw. dr. hab. inż. Henryk Budzisz

powołał dr. inż. Stefana Bartkiewicza, a na stanowisko zastępcy dyrektora ds. nauki – prof. nadzw. dr. hab. inż. Henryka Budzisa.

Instytut zatrudniał 13 profesorów, 9 adiunktów, 18 asystentów. Powołano dwa kierunki kształcenia: Elektronikę i Telekomunikację oraz Automatykę i Robotykę. Na pierwszy rok studiów przyjęto 179 osób na kierunek EiT, oraz 30 na kierunek AiR.

Wydział Elektroniki powstał z przekształcenia Instytutu Elektroniki zarządzaniem Ministra Edukacji Narodowej Jerzego Wiatra z dnia 23 czerwca 1997 roku, w sprawie zmian organizacyjnych w Politechnice Koszalińskiej. W tym też roku Wydział Elektroniki uruchomił studia podyplomowe w dziedzinie Informatyki. W ramach studiów podyplomowych prowadzone są wieczorowe studia podyplomowe "Zastosowania informatyki", przeznaczone dla absolwentów studiów wyższych dowolnych kierunków, oraz zaoczne studia podyplomowe "Informatyka dla nauczycieli", przeznaczone dla

absolwentów wyższych studiów nauczycielskich. Od 1997 do końca 2002 roku studia podyplomowe na wydziale ukończyło 480 absolwentów. 22 czerwca 1998 roku Centralna Komisja do Spraw Tytułu Naukowego i Stopni Naukowych przyznała Wydziałowi Elektroniki uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie Elektronika. Do chwili obecnej Wydział Elektroniki nadał stopień naukowy doktora nauk technicznych siedmiu pracownikom. Wraz z uruchomieniem kierunku Informatyka powstało Centrum Informatyczne Wydziału Elektroniki. W roku 2000 powołano do życia Centralne Laboratorium Wydziału Elektroniki. W roku 2002 Wydział uzyskał uprawnienia do prowadzenia studiów magisterskich na kierunku Informatyka.

Obecnie w skład Wydziału Elektroniki wchodzi pięć katedr: □ Katedra Inżynierii Komputerowej, □ Katedra Podstaw Elektroniki, □ Katedra Systemów Cyfrowego Przetwarzania Sygnałów,

□ Katedra Systemów Elektronicznych, □ Katedra Telekomunikacji.

Na wydziale jest 15 profesorów (w tym 9 tytułarnych), 20 adiunktów i 24 asystentów. Aktualnie kształcą się 1613 studentów, w tym na studiach dziennych 1207 i na studiach wieczorowych 475 i na zaocznych 151. Jednocześnie wychodząc naprzeciw zapotrzebowaniu wydział uruchomił dwa ośrodki zamiejscowe – w Chojnicach i w Szczecinku. Wydział ma uprawnienia do prowadzenia studiów magisterskich i inżynierskich na kierunkach Elektronika i Telekomunikacja oraz Informatyka, a także studiów inżynierskich na kierunku Automatyka i Robotyka. Organizacja studiów na wydziale jest aktualnie zgodna z najbardziej nowoczesnymi tendencjami szkolnictwa wyższego Unii Europejskiej, a programy kształcenia są normowane według europejskiego standardu ECTS.

Do niedawna Wydział Elektroniki mieścił się przy ulicy Partyzantów, ale teraz zajmuje oddany do użytku z okazji 35-lecia Politechniki Koszalińskiej nowy



Pracownicy Wydziału Elektroniki przed nowym budynkiem przy ul. Śniadeckich

budynek przy ulicy Śniadeckich. Uroczyste oddanie do użytku nowej siedziby Uczelni, a w tym również Wydziału Elektroniki, odbyło się 13.06.2003 roku. W uroczystości tej udział wzięli rektorzy uczelni technicznych.

Wydział dysponuje teraz 8 nowymi salami dydaktycznymi o łącznej powierzchni 664 m², 14 laboratoriami o powierzchni 887 m², z których część pozostała jeszcze w starym budynku przy ulicy Partyzantów, własną nową biblioteką o powierzchni około 50 m², pokojami pracy o łącznej powierzchni 1376 m² i salą Rady Wydziału.

W roku 2003 odbył się również XIV Ogólnopolski Zjazd Dziekanów Wydziałów Elektrycznych, Elektroniki i Informatyki, którego organizację powierzono Wydziałowi Elektroniki. W grudniu 2004

roku decyzją MENiS dokonana została zmiana nazwy na Wydział Elektroniki i Informatyki. Wiosną roku 2005 rozpoczęła się natomiast budowa zespołu laboratoriów Wydziału Elektroniki i Informatyki ze środków MEN oraz europejskich funduszy strukturalnych. W końcu 2006 roku przeniosą się tam wszystkie laboratoria wydziału, a także centrum sieci KOSMAN.

Działalność naukowo-badawcza

Badania naukowe na Wydziale są zgodne z prowadzonymi kierunkami studiów i specjalnościami i dotyczą:

☐ zastosowania metod sztucznej inteligencji w projektowaniu układów elektronicznych, a w szczególności systemów ekspertowych, programowania heury-

stycznego i obiektowego oraz sztucznych sieci neuronowych,

☐ projektowania układów VLSI ASIC, w tym układów cyfrowego przetwarzania sygnałów,

☐ materiałów elektronicznych, optoelektroniki, mikroskopii termofalowej oraz niekonwencjonalnych źródeł energii elektrycznej,

☐ modelowania elementów elektronicznych, ich właściwości elektrotermicznych, pomiarów wielkości nieelektrycznych,

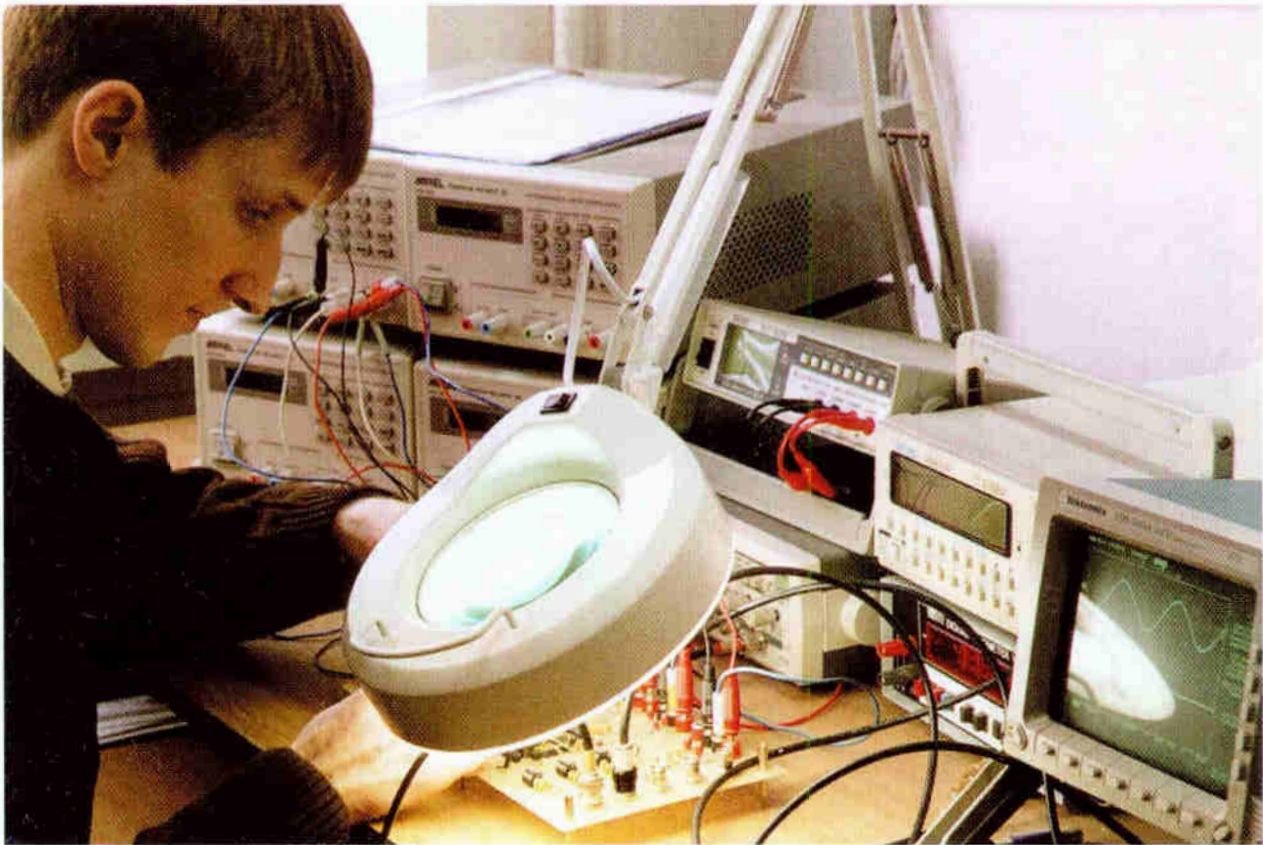
☐ projektowania analogowych i cyfrowych układów CMOS, w tym układów pracujących w trybie prądowym,

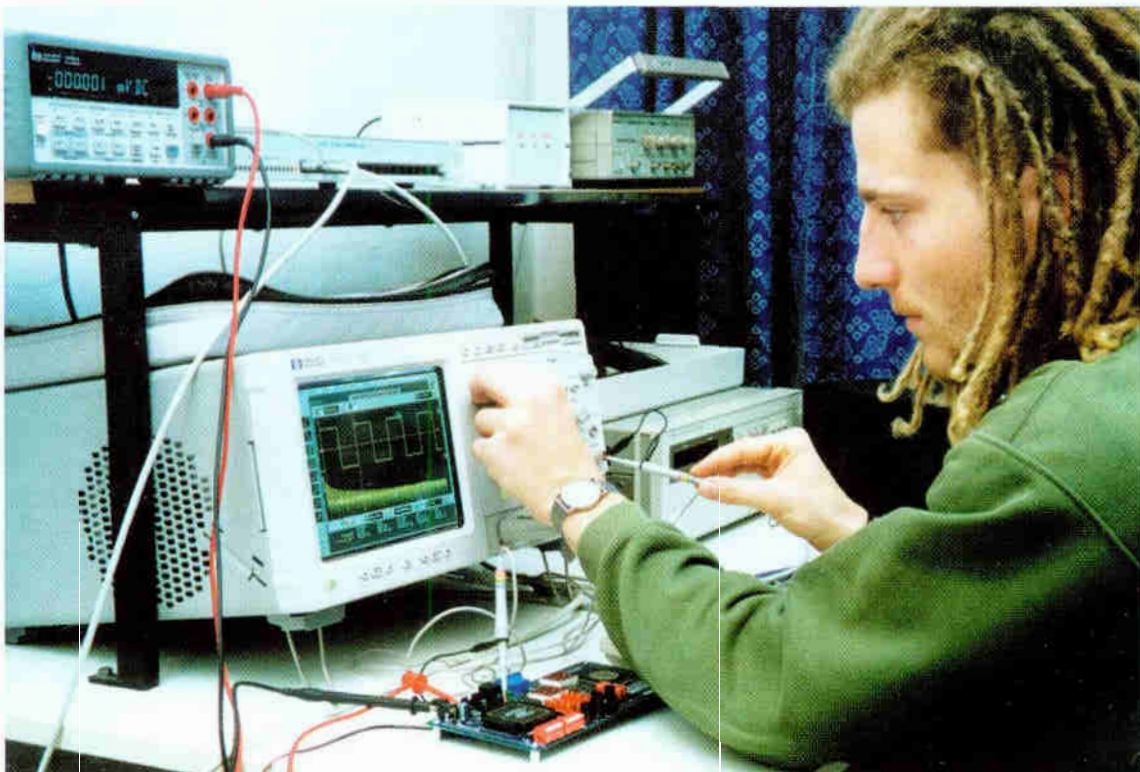
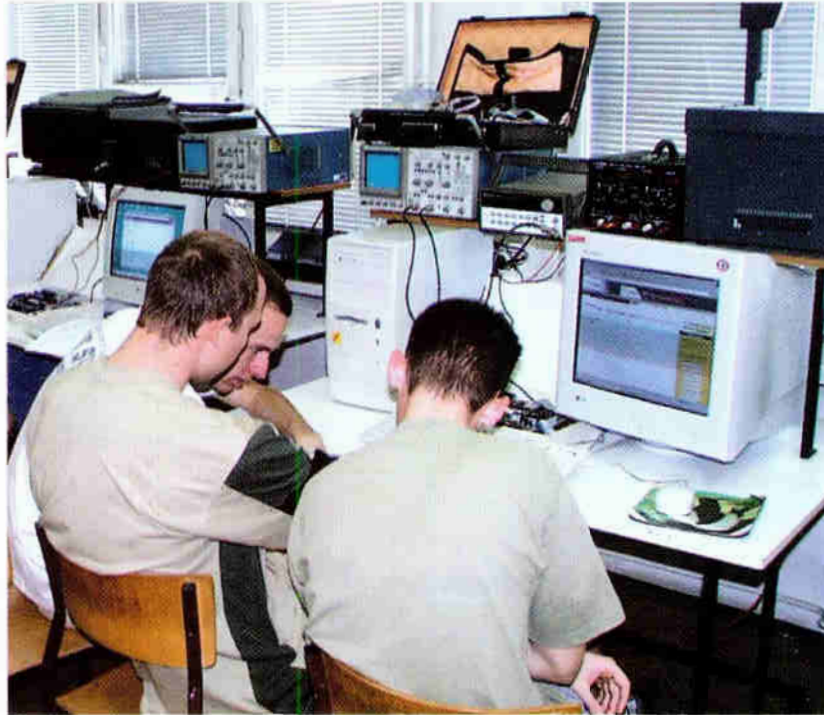
☐ projektowania systemów cyfrowych, w szczególności systemów cyfrowego przetwarzania sygnałów.

W pracowniach Wydziału Elektroniki i Informatyki









Katedra Inżynierii Komputerowej



Specjalności:

- Programowanie Komputerów i Sieci Informatyczne (inż. Inf.)*
- Programowanie dla Sieci i Multimedia (mgr, Inf.)*
- Zastosowanie Systemów Baz Danych (mgr, Inf.)*

Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

1. dr hab. inż. Henryk Budzisz – kierownik
2. prof. dr hab. inż. Michał Białko
3. prof. dr hab. inż. Włodzimierz Khadzynow
4. dr hab. inż. Zbigniew Suszyński
5. dr inż. Oleg Maslennikow
6. dr inż. Dymitr Czwyrów
7. dr inż. Natalia Maslennikowa
8. mgr Andrzej Glaner
9. mgr inż. Dariusz Rataj
10. mgr inż. Robert Arsoba
11. mgr inż. Radosław Łuczak
12. mgr inż. Katarzyna Musiał
13. mgr inż. Robert Berezowski
14. mgr inż. Przemysław Sołtan
15. mgr inż. Piotr Majchrzak
16. mgr inż. Paweł Stebliński
17. mgr inż. Tomasz Juskiewicz
18. mgr inż. Piotr Ratuszniak
19. inż. Lidia Dmytrzak

Katedra Podstaw Elektroniki



Specjalności:

- ☐ *Optoelektronika i Fotoenergetyka (mgr, E i T)*

Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

1. prof. dr hab. Aleksy Patryn – kierownik
2. prof. dr hab. inż. Mieczysław Danilkiewicz
3. dr hab. Bohdan Andrzejewski
4. dr inż. Mirosław Maliński
5. dr inż. Walery Susłow
6. dr inż. Mirosław Ślosarski
7. dr inż. Leszek Bychto
8. mgr Izabela Ciepluch-Trojanek
9. mgr inż. Stanisław Brejna



Specjalności:

- Komputerowe Systemy Sterowania (inż. Inf.)*
- Aparatura Medyczna (mgr, EiT)*
- Mikrosystemy i Przetwarzanie Sygnałów (mgr, EiT)*
- Komputerowe Systemy Diagnostyczne (mgr, Inf.)*

Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

1. prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn – kierownik
2. prof. dr hab. inż. Marian Piekarski
3. dr inż. Stefan Bartkiewicz
4. dr inż. Wiesław Madej
5. dr inż. Robert Suszyński
6. dr inż. Józef Drabarek
7. dr inż. Dariusz Gretkowski
8. mgr inż. Ludmiła Majchrzak
9. mgr Józef Jasiulewicz
10. mgr inż. Bogdan Strzeszewski
11. mgr inż. Marta Przyjemka
12. mgr inż. Roman Wawrzaszek
13. mgr inż. Robert Wirski
14. mgr inż. Marek Rubanowicz

Katedra Systemów Elektronicznych



Specjalności:

- Systemy Elektroniczne (inż., EiT)
- Elektronika Użytkowa (mgr, EiT)

Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

1. prof. dr hab. inż. Włodzimierz Janke – kierownik
2. prof. dr hab. inż. Jerzy Mizeraczyk
3. dr hab. inż. Zdzisław Czarnul
4. dr inż. Andrzej Mazurek
5. dr inż. Jerzy Maceluch
6. mgr inż. Janusz Raniszewski
7. mgr inż. Andrzej Kielbasiński
8. mgr inż. Piotr Pawłowski
9. mgr inż. Stefan Łuczak
10. mgr inż. Jarosław Kraśniewski
11. mgr inż. Jacek Kaczmarek
12. mgr inż. Aneta Hapka
13. mgr inż. Maciej Janik

Katedra Telekomunikacji



Specjalności:

- Telekomunikacja Cyfrowa (inż., E i T)*
- Systemy Telekomunikacyjne (mgr, E i T)*
- Radiokomunikacja (mgr, E i T)*

Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

1. dr hab. inż. Wiesław Sieńko – p.o. kierownika
2. prof. dr hab. inż. Wojciech Sobczak
3. dr hab. inż. Marian Kopczewski
4. dr hab. inż. Sylwester Kaczmarek
5. dr inż. Stanisław Dziura
6. dr inż. Stefan Boroń
7. dr Andrzej Biedrycki
8. mgr inż. Dariusz Jakóbczak
9. mgr inż. Magdalena Rajewska
10. mgr inż. Mariusz Kraśniewski
11. mgr Grażyna Moryń
12. mgr inż. Zbigniew Janocha

Laboratoria Wydziałowe

1. mgr inż. Stefan Łuczak
– kierownik CLWE
2. mgr inż. Maciej Bączek
3. dr inż. Robert Suszyński
– kierownik CIWE
4. mgr inż. Rafał Back
5. mgr inż. Dariusz Data
6. mgr inż. Andrzej Antosz



Dziekanat oraz Sekretariat Wydziału



Dziekanat Wydziału

1. mgr inż. Ryszard Gałązka – kierownik Dziekanatu
2. inż. Barbara Dowgielewicz
3. mgr Małgorzata Budniak
4. Małgorzata Siemieniuk
5. Lucyna Pieróg

Sekretariat Wydziału

1. Renata Suszyńska
2. Margita Kucharska

Od roku 1968 Wydział Mechaniczny funkcjonuje pod tą samą nazwą. Wyjątkiem są lata 1974–1982, gdy był podzielony na instytuty, najpierw trzy – Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn, Techniki Wytwarzania oraz Inżynierii Materiałowej, potem dwa – Budowy Maszyn oraz Inżynierii Materiałowej. W historii Politechniki Koszalińskiej Wydział Mechaniczny jest szczególny z kilku powodów: ponieważ prowadzi kierunek artystyczny Wzornictwa, a z prowadzonego wcześniej kierunku Elektronika i Telekomunikacja powstał dzisiejszy Wydział Elektroniki, ponieważ dzięki jego uprawnieniom do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego, nasza uczelnia może przyznawać również tytuł doktora honoris causa, a ponadto dlatego, że od początku istnienia mieści się przy ulicy Raclawickiej.

Wydział Mechaniczny



*Dziekan
prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak*



*Prodziekan ds. nauki
prof. nadzw. dr hab. inż. Leon Kukielka*



*Prodziekan ds. nauczania
dr inż. Marek Fligiel*



*Prodziekan ds. studiów zaocznych
dr inż. Zbigniew Budniak*

Tak tworzyła się historia

Wydział Mechaniczny istnieje od 1968 roku – powstał jako jeden z dwóch pierwszych wydziałów uczelni. Wydział tworzą ludzie – wykładowcy i studenci oraz ich dokonania. Niestety, pamięć ludzka jest ulotna i przechowuje subiektywnie wybrane zdarzenia. Są jednak zdarzenia (fakty), które winny wejść do annałów historii danej jednostki. Tworzą bowiem jej "korzenie", które choć głęboko ukryte, są praprzyczyną jej dziejów.

Wykładowcy

Pośród pierwszych 15 nauczycieli akademickich rozpoczynających w 1968 r. zajęcia dydaktyczne w Wyższej Szkole Inżynierskiej w Koszalinie byli pionierzy Wydziału Mechanicznego. Szczególną rolę odegrali między innymi: śp. doc. dr inż. Jerzy Białkowski – twórca i pierwszy dziekan wydziału, dr inż. Ryszard Klikowicz, doc. dr inż. Jerzy Wachowiak, śp. mgr inż. Zygmunt Cybulski, mgr Stefan Klimczyk, mgr inż. Alicja Bociąg oraz mgr Zygmunt Słupczyński. Pierwszymi pracownikami administracyjno-technicznymi były: Lidia Meyza i Helena Bajorkowa.

Obecnie istniejące jednostki organizacyjne wydziału (katedry i zakłady) powstały w wyniku złożonego procesu ewolucyjnego. Początkowo utworzone zespoły i pracownie wydziału przekształcane były w zakłady, laboratoria i zespoły laboratoriów, funkcjonujące w ramach instytutów (na prawach wydzia-

łu), następnie w zakłady i katedry wydziału. Pomimo tych zmian organizacyjnych zachowane były przez cały czas podstawowe struktury wydziału. Tworzenie nowych jednostek i przekształcanie istniejących jest zadaniem wymagającym wiele wysiłku i umiejętności. Warto więc zwrócić uwagę na osoby, które się tego podejmowały.

Inicjatorami początkowych struktur specjalnościowych wydziału byli: dr inż. Ryszard Klikowicz – twórca specjalności Maszyny i Urządzenia Rolnicze, doc. dr inż. Tadeusz Karpiński – organizator specjalności Technologia Budowy Maszyn, doc. dr inż. Janina Górzynska – inicjatorka kierunku kształcenia Inżynieria Materiałowa oraz doc. dr inż. Marian Czapp i doc. dr inż. Jerzy Milanowski – organizatorzy specjalności Maszyny i Urządzenia Przemysłu Spożywczego i Chemicznego.

W momencie przejścia wydziału na strukturę katedralną nomenklatura specjalności wydziału uległa modyfikacji. Twórcami nowych, ewentualnie kierownikami już istniejących specjalności zostali wtedy: prof. dr inż. Tadeusz Karpiński – Automatyzacja i Robotyzacja Wytwarzania (na studiach magisterskich) oraz Technologia Maszyn (na studiach inżynierskich), prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak – Mechanika Precyzyjna, doc. dr inż. Marian Czapp – Maszyny i Urządzenia Przemysłu Spożywczego i Chemicznego, prof. dr

hab. inż. Józef Borkowski – Maszyny i Urządzenia Rolnicze, prof. dr hab. Wiesław Skubala – Inżynieria Materiałowa, prof. dr hab. Henryk Pielka – Wychowanie Techniczne (nauczycielski kierunek kształcenia) oraz prof. dr hab. inż. Andrzej Guziński – Elektronika i Komunikacja (wyodrębniony w 1993 r. w odrębny wydział).

Po zmianie struktury uczelni z instytutowej na wydziałową, w 1982 roku, dużego znaczenia zaczęły nabierać kwalifikacje nauczycieli akademickich, wydział bowiem zaczął aspirować do uzyskania praw doktoryzowania. Liczba pracowników wydziału z uwzględnieniem podziału na poszczególne stanowiska przedstawiała się wówczas następująco: docentów doktorów habilitowanych – 6, docentów doktorów – 7, docentów magistrów – 1, adiunktów – 27, st. wykładowców – 12, wykładowców – 8, st. asystentów i asystentów – 63. Dawało to łączną liczbę nauczycieli akademickich równą 124.

Po trzech latach przygotowań do uzyskania praw doktoryzowania w 1986 r. Wydział (występujący z odpowiednim wnioskiem do MNSzWiT) miał następującą strukturę w grupie nauczycieli akademickich: profesorów – 4, docentów doktorów habilitowanych – 5, docentów doktorów – 5, docentów magistrów – 1, adiunktów – 43, st. wykładowców doktorów – 3, st. wykładowców – 11, wykładowców – 3, st. asystentów i asystentów – 14. Ministerstwo uznało rozwój kadry i przygotowanie wydziału za wystarczające i 30 lipca 1987 r. Wydział Mechaniczny uzyskał prawa doktoryzowania.

Gwałtowny rozwój jakościowy kadry wydziału nastąpił w latach 1993–98. Dotyczy to szczególnie osób posiadających tytuł oraz stopień naukowy doktora habilitowanego i zatrudnionych na stanowiskach profesorskich. Liczba profesorów zwyczajnych zwiększyła się w tych latach o 86%, a profesorów nadzwyczajnych o 89%. Zmniejszyła się wprawdzie o 13% liczba nauczycieli akademickich ze stopniem doktora, ale właśnie część z nich uzyskała stopień doktora habilitowanego (w innych uczelniach). W kolejnych latach, w wyniku podnoszenia kwalifikacji pracowników już zatrudnionych i przyjmowania pracowników o wysokich kwalifikacjach z innych uczelni, następował sukcesywny rozwój ilościowy i jakościowy kadry. Wydział rozpoczął



Budynki D i E Wydziału Mechanicznego w latach 70.



Wydarzenie roku 1969 – uruchomienie pracowni: obrabiarek, termodynamiki, i konstrukcji budowlanych

więc prace przygotowawcze do uzyskania praw habilitowania, które oznaczają pełne prawa akademickie dla danej jednostki. Przygotowane materiały obejmowały łącznie ponad 2000 stron i dotyczyły oceny wydziału w różnych aspektach. Zostały one bardzo pozytywnie przyjęte i Wydział Mechaniczny 29 maja 2000 roku uzyskał prawa habilitowania w zakresie Budowa i Eksploatacja Maszyn. Otworzyło to możliwość prowadzenia studiów doktoranckich w tej dyscyplinie oraz przyspieszonego rozwoju naukowego pracowników wydziału. Odbyły się już trzy kolokwia habilitacyjne pracowników i przygotowywane są kolejne – jest to dowodem dużej prężności naukowej nauczycieli akademickich wydziału.

Studenci

Rozpoczynając swą działalność dydaktyczną w 1968 r. Wydział Mechaniczny przyjął na I rok studiów 68 osób na studia dzienne oraz 41 osób na studia wieczorowe. Podjęli oni studia w dwóch specjalnościach: Technologia Budowy Maszyn (TBM) oraz Maszyny i Urządzenia Rolnicze (MUR). Pierwszy cykl kształcenia inżynierów mechaników w systemie dziennym zakończył się w roku 1972; specjalność TBM ukończyło 20 absolwentów, a specjalność MUR – 10. Pierwszy dyplom inżynierski Wydziału Mechanicznego uzyskał inż. Paweł Michałak – dyplom z wyróżnieniem ze specjalności TBM. Rok

później swoje dyplomy inżynierskie uzyskali absolwenci inżynierskich studiów wieczorowych, a w kolejnym roku absolwenci studiów zaocznych (20 osób).

Po zamknięciu pierwszego pełnego cyklu kształcenia inżynierskiego, w 1972 r., nowy rok akademicki rozpoczęło 160 studentów na studiach dziennych, 34 na studiach wieczorowych i 70 na studiach zaocznych (łącznie 264 osoby). Na wszystkich latach i formach studiów wydziału studiowało wówczas 731 studentów, z czego 438 na studiach dziennych, 138 na studiach wieczorowych i 155 na studiach zaocznych. Podobne liczby kształconych studentów utrzymywały się aż do początku lat 90. (przykładowo w 1992 r. łączna liczba studentów wydziału wynosiła 955 osób, w tym na studiach dziennych 600 osób).

W roku 1970 została na Wydziale Mechanicznym utworzona nowa specjalność kształcenia: Inżynieria Materiałowa (IM), a rok później kolejna: Maszyny i Urządzenia Przemysłu Spożywczego i Chemicznego (MPS). Pierwsi absolwenci studiów dziennych, inżynierskich specjalności IM ukończyli swe studia w roku 1974 (23 osoby), a specjalności MPS w 1975 w liczbie 19 osób. W tym też roku ukończyli swe studia pierwsi absolwenci organizowanych dla pracowników WSiInż. w Koszalinie eksternistycznych studiów magisterskich (6 osób) i studiów indywidualnych (2 osoby). W ramach studiów eksternistycznych wydano pierwszy dyplom magisterski Wydziału Mechanicznego (uzyskał go mgr inż. Bronisław Słowiński). Pierwszy kurs magisterski na studiach dziennych (rozpoczęty w 1973 r.) ukończyło w 1978 r. 107 absolwentów. Pierwszym dyplomantem studiów dziennych magisterskich był mgr inż. Lech Borowski ze specjalności MUR.

Dzienne studia inżynierskie ukończyło łącznie 486 osób, w tym: 148 osób w specjalności TBM, 108 – MUR, 68 – IM oraz 62 – MPS.

Studia inżynierskie w systemie wieczorowym prowadzone były tylko dla studentów specjalności TBM w latach 1968–1973. Ukończyło je łącznie 131 osób.

Studia magisterskie w systemie eksternistycznym (dla asystentów, pracujących na wydziale, posiadających tylko ukończone studia inżynierskie) ukończyło łącznie 59 osób, z tego 31 osób w specjalności TBM, 3 – MUR, 12 – IM oraz 13 w specjalności MPS.

W zakresie programów nauczania realizowanych na wydziale można wyróżnić dwa jakościowo różne okresy: pierwsze 23 lata do



Wizyta ministra Henryka Samsonowicza (z lewej) w marcu 1990 r.

momentu utworzenia struktury katedralnej oraz dalsze – po ich utworzeniu. Pierwszy z wyróżnionych okresów cechowała duża zmienność wersji planów studiów. Wynikało to z jednej strony z wielu form studiów jednocześnie realizowanych, ogólnych wytycznych co do zmiany w tych planach, jak też ze zmienności postaci organizacyjnych wydziału. Sprawiało to, że w niektórych latach funkcjonowało równoległe kilkanaście różnych siatek zajęć. Spośród tej dużej liczby programów kluczowe znaczenie miały programy opracowane w 1974 r., kiedy weszła w życie ustawa o ujednoczeniu w kraju studiów magisterskich. Kolejne wersje programów były jedynie modyfikacjami wspomnianych planów, zwłaszcza w zakresie specjalności, bowiem zgodnie z wytycznymi powyższej ustawy, musiały być zachowane określone przedmioty i liczby godzin w blokach: podstawowym i kierunkowym. Łączna liczba godzin w pierwszych programach inżynierskich wynosiła 3630 godzin w ciągu 4 lat studiów. Dawało to przeciętnie 30 godzin zajęć tygodniowo, tj. o 50% więcej niż obecnie. Dodatkowo do tego dochodził 1 dzień zajęć na Studium Wojskowym oraz (w latach 1968–1971) 4 godziny obowiązkowej pracy społecznej na rzecz budowy uczelni. Po wprowadzeniu studiów magisterskich liczba godzin zajęć zwiększyła się do 4230, ale po rozłożeniu tego na 4,5 roku studiów dawało porównywalne obciążenie tygodniowe. W kolejnych latach programy studiów były sukcesywnie korygowane w dół (ze względów finansowych) i obecnie przeciętne obciążenie tygodniowe studenta Wydziału Mechanicznego wynosi 20 godzin planowych zajęć.



Charakterystyka Wydziału Mechanicznego

Od 30 lipca 1987 r. Wydział posiada uprawnienia do nadawania stopnia doktora w zakresie budowy i eksploatacji maszyn. Od 29 maja 2000 roku posiada najwyższe uprawnienia akademickie – uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego w zakresie budowy i eksploatacji maszyn.

Dzięki uprawnieniom habilitacyjnym wydziału, Politechnika Koszalińska uzyskała wiele nowych, ważnych uprawnień. Uczelnia od tam ma prawo do nadawania tytułu doktora *honoris causa* na wniosek Wydziału. Wraz z nadaniem uprawnień habilitacyjnych Rada

Wydziału Mechanicznego uzyskała prawo do samodzielnego prowadzenia postępowania o nadanie tytułu naukowego profesora dla pracowników własnych i z innych ośrodków. Uczelnia dzięki temu uzyskuje szczególnie uprawnienia dotyczące reprezentacji środowisk akademickich. Wydział posiada uprawnienia do prowadzenia studiów doktoranckich, które rozpoczęły się w 2000 roku.

Wydział Mechaniczny jest w skali ogólnopolskiej dużą jednostką naukową. Tworzy go: 45 profesorów, 70 doktorów, 20 wykładowców, 34 asystentów oraz 61 pracowników

technicznych i administracyjnych – łącznie 230 osób. Liczba kształconych studentów wynosi prawie 5000 osób.

Ważną cechą Wydziału Mechanicznego jest wytworzona atmosfera zgodnej współpracy wielu kierunków i specjalności oraz rzadko spotykana otwartość na kreowanie i tworzenie nowych kierunków badań i kształcenia, co sprzyja uniwersyteckiemu charakterowi środowiska akademickiego.

Liczby profesorów tytułowanych i doktorów habilitowanych na stanowiskach profesora nadzwyczajnego są sobie równe, co stanowi

rdzo dobrą proporcję, lepszą niż w większości wydziałów politechnik i uniwersytetów.

Wydział Mechaniczny jest jednostką uznanej renomie naukowej. Dowodem na to jest wysoka kategoria KBN, znacząca dotacja na badania naukowe oraz duża liczba projektów badawczych finansowanych przez KBN.

Wydział posiada strukturę składającą się z 3 katedr i zakładów. Wyodrębnione są też ogólnowydziałowe laboratoria.

Współcześnie budowa maszyn integruje z automatyką, inżynierią materiałową, cybernetyką, elektroniką, technikami komputerowymi, wzornictwem i najnowszymi technologiami. Odpowiadają temu kierunki prac naukowych, które można podzielić na cztery grupy:

— budowa i eksploatacja maszyn, nowe technologie, fizyka ciała stałego, inżynieria materiałowa,

— optymalizacja, automatyka, robotyka i sterowanie, automatyzacja procesów, mechatronika,

— przetwarzanie danych, modelowanie, symulacja, metody sztucznej inteligencji, algorytmy i zastosowania systemów komputerowych,

— biotechnologie, biochemia, wytwarzanie i przetwarzanie żywności, wzornictwo i bionika.

Wśród wielu kierunków badań należy wymienić następujące:

— zastosowania metod sztucznej inteligencji, sztucznych sieci neuronowych i logiki rozmytej; cyfrowe przetwarzanie obrazów w nadzorowaniu procesów z wykorzystaniem sztucznej inteligencji;

— specjalne napędy pneumatyczne, konstrukcja i technologia precyzyjnych bezluzowych przekładni i mechanizmów;

— zastosowania systemów komputerowych w badaniach, sterowaniu i pracach inżynierskich;

— zautomatyzowane metody optycznoelektroniczne do oceny mikrogeometrii powierzchni będących w ruchu;

— optymalizacja termodynamiczna obiegów chłodniczych i klimatyzacyjnych;

— podstawy precyzyjnej obróbki ściernej materiałów trudnoobrabialnych, kompozytowych i supertwardych, badania narzędzi diamentowych i borazonowych oraz nowe metody nanoobróbki;

— badania wysokoenergetycznych metod

obróbki z zastosowaniem wysokociśnieniowej strugi cieczy;

— sposoby regeneracji części maszyn metodą plazmową;

— automatyzacja urządzeń i robotyzacja procesów w przemyśle maszynowym i spożywczym;

— numeryczne metody optymalizacji konstrukcji;

— inżynieria materiałów specjalnych, nowoczesne technologie próżniowojonowe wytwarzania warstw twardych i supertwardych (diamentopodobne i azotki węgla) badania struktury i własności tribologicznych warstw, technologia liofilizacji oraz badania termograficzne metali i stopów;

— synteza i badania materiałów półprzewodnikowych, w szczególności dla ogniw słonecznych, elektropolowanie, stosowanie polimerowych materiałów elektroizolacyjnych;

— ekologiczna konwersja energii;

— biologiczne zmiany w strukturze stawonogów;

— ochrona roślin przed patogenami;

— twórczość i wystawiennictwo oraz opracowanie produktów z zastosowaniem wzornictwa przemysłowego.

W ostatnim dziesięcioleciu 10 pracowników wydziału uzyskało tytuły naukowe profesora. Od 1978 roku 12 pracowników wydziału uzyskało stopnie naukowe doktora habilitowanego. W latach 1974 – 2001 liczna grupa 75 pracowników wydziału uzyskała stopnie naukowe doktora. Od 1987 roku, w którym uzyskaliśmy prawa doktoryzowania, Rada Wydziału nadała 19 stopni naukowych doktora. Od 2000 roku Rada Wydziału nadała 3 stopnie naukowe doktora habilitowanego.

W bieżącym roku Rada Wydziału rozpoczęła postępowanie o nadanie tytułu i godności doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej prof. dr hab. inż. Janowi Kaczmarskiemu oraz na wniosek JM Rektora prof. Romano Prodiemu.

20 osób ma otwarte przewody doktorskie, które zakończą się w najbliższych trzech latach. Uwzględniając studia doktoranckie można oczekiwać w 2002 roku zakończenia 8 doktoratów, a w latach następnych do kilkunastu doktoratów rocznie.

Z 19 doktorów habilitowanych, zatrudnionych na stanowiskach profesorów nadzwyczajnych, większość w najbliższych latach

uzyska tytuł naukowy. Jest to niezwykle ważne dążenie wydziału, aby liczba nowych tytułów naukowych profesora nie była mniejsza od liczby nowych habilitacji.

Z licznej grupy ponad 70 doktorów w najbliższych 3 latach ponad 12 osób uzyska stopień naukowy doktora habilitowanego. Jest to doskonała perspektywa dla rozwoju Uczelni, bo oznacza możliwość tworzenia nowych jednostek, nowych kierunków i uzyskiwanie wyższego finansowania.

Jednym z ważnych kryteriów znaczenia i autorytetu naukowego kadry jest otrzymywanie do recenzji prac naukowych, projektów badawczych, prac doktorskich, rozpraw habilitacyjnych i wniosków profesorskich. Wydział Mechaniczny wyróżnia się bardzo dużą liczbą takich zleceń z innych ośrodków akademickich. Nasi profesorowie są recenzentami krajowych i zagranicznych wydawnictw, opiniodawcami Unii Europejskiej, recenzentami powoływanymi przez CK ds. TN i SN, recenzentami Komitetu Badań Naukowych i recenzentami w przewodach doktorskich i habilitacyjnych.

Działalność dydaktyczna

Wydział prowadzi systemem dziennym studia jednostopniowe, które trwają 10 semestrów, i dwustopniowe studia magisterskie (11 semestrów) – 8 semestrów pierwszego stopnia i 3 semestry drugiego stopnia (M), inżynierskie studia zawodowe (Z) – 8 semestrów oraz systemem zaocznym inżynierskie studia zawodowe – 8 semestrów i 10-semesterne studia magisterskie (M).

Wydział prowadzi również studia doktoranckie w zakresie budowy i eksploatacji maszyn.

Kształcenie odbywa się na trzech kierunkach: Mechanika i Budowa Maszyn, Technika Rolnicza i Leśna oraz Wzornictwo. Wydział prowadzi także w trybie dziennym i zaocznym uzupełniające 2-letnie studia magisterskie (SUM).

Studia zaoczne w określonej części, zgodnie z planem studiów, z wyboru studenta mogą być realizowane w formie studiów na odległość.

Zaoczne studia na odległość, prowadzone na Wydziale Mechanicznym od roku akademickiego 2003/2004, są nową formą studiów zaocznych, w których przewidziany programem materiału ma być opanowany "na odległość" z wykorzystaniem komputera, Internetu i konsultacji wykładowcy.

Nauczanie w ramach poszczególnych przedmiotów będzie odbywało się za pośrednictwem platformy e-learningu, która łączy w sobie zalety interaktywnych programów do nauki z możliwością bezpośredniego kontaktu ucznia i nauczyciela. Platforma e-learningu została skonstruowana w taki sposób, aby zapewnić studentom możliwość nauki w atrakcyjny sposób bez ograniczeń związanych z miejscem uczenia oraz czasem nauczania.

Studenci korzystając z tej technologii mają nieograniczony dostęp do materiałów dydaktycznych zawierających najnowsze osiągnięcia w danej dziedzinie nauczania, posiadają możliwość stałego monitorowania swoich postępów w nauce poprzez testy online, stały kontakt z prowadzącym – przez serwis WWW, email, czat, forum dyskusyjne, FTP itp.

Mechanika i Budowa Maszyn umożliwia zdobycie na studiach dziennych dyplomu magistra inżyniera mechanika lub inżyniera mechanika o specjalności:

- Ekotechnika (M);
- Eksploatacja i Marketing Pojazdów Samochodowych (M);
- Energetyka Ciepła (M);
- Integracja Systemów Zarządzania i Wytwarzania (M, Z);
- Inteligentne Systemy Wyposażania i Ochrony Obiektów (M, Z);
- Inżynieria i Zarządzanie (M, Z);
- Inżynieria Jakości (M, Z);
- Inżynieria Morska (M, Z);
- Inżynierskie Zastosowania Komputerów (M, Z);
- Logistyka Przemysłowa (M);
- Maszyny i Urządzenia Przemysłu Chemicznego i Spożywczego (M, Z);
- Maszyny Robocze (M, Z);
- Mechanika Precyzyjna (M, Z);
- Mechatronika (M);
- Nauczyciel Informatyki (M);
- Nowoczesne Materiały i ich Technologie (M, Z);
- Systemy Sterowania Komputerowego (M);
- Techniki Komputerowe w Inżynierii Produkcji (M, Z);

— Zarządzanie i Marketing Przemysłowy (M, Z, SUM);

— Zarządzanie i Technika Rolnicza (M, Z);

zaś na studiach zaocznych dyplomu magistra inżyniera mechanika lub inżyniera mechanika o specjalności:

- Ekotechnika (M);
- Eksploatacja i Marketing Pojazdów Samochodowych (Z);
- Integracja Systemów Zarządzania i Wytwarzania (M, Z);
- Inteligentne Systemy Wyposażania i Ochrony Obiektów (M, Z);
- Inżynieria i Zarządzanie (Z);
- Inżynieria Morska (M, Z);
- Inżynierskie Zastosowania Komputerów (M, Z, SUM);
- Konstrukcja i Eksploatacja Maszyn i Urządzeń (Z, SUM);
- Logistyka Przemysłowa (M);
- Maszyny Robocze (M, Z, SUM);
- Mechanika Precyzyjna (Z, SUM);
- Nauczyciel Informatyki (M);
- Techniki Komputerowe w Inżynierii Produkcji (Z);
- Zarządzanie i Marketing Przemysłowy (Z, SUM);
- Zarządzanie i Technika Rolnicza (M, Z);

Technika Rolnicza i Leśna (studia dzienne i zaoczne) umożliwia zdobycie dyplomu magistra inżyniera lub inżyniera techniki rolniczej i leśnej o specjalności:

- Agroekologia i Agrobiznes (Z);
- Bioteknologa Żywności (M);
- Inżynieria Rolnictwa Ekologicznego i Agrobiznesu (M, Z);
- Inżynieria Żywności (M, Z);
- Metody i Technika Ochrony Roślin (M, Z);
- Technologia i Marketing Żywności (M, Z);

Wzornictwo umożliwia zdobycie dyplomu magistra sztuki zarówno na studiach dziennych, jak i zaocznych w specjalności:

- Komunikacja Multimedialna (M);
- Komunikacja Wizualna (M);
- Projektowanie Wnętrz (M);
- Wzornictwo Przemysłowe (M);

Na Wydziale prowadzone są także Studia Podyplomowe odpowiadające kierunkom studiów i specjalnościom dydaktycznym.

Wydział oferuje studentom do wyboru wiele specjalności, uzupełniające studia magisterskie oraz kilkanaście studiów podyplomowych, które cieszą się zainteresowaniem również studentów z innych wydziałów.

Do najważniejszych osiągnięć wydziału w ostatnich latach należą:

- Uzyskanie uprawnienia do nadawania stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn.
- Rozpoczęcie kształcenia na studiach doktoranckich.
- Znaczne zaawansowanie wielu prac habilitacyjnych i doktorskich.
- Zakończenie 6 przewodów habilitacyjnych i kilkunastu przewodów doktorskich.
- Rozpoczęcie postępowanie o nadanie tytułu i godności doktora honoris causa profesorom o wybitnych osiągnięciach w skali międzynarodowej.
- Podwyższenie kategorii KBN Wydziałowi Mechanicznemu.
- Uzyskanie wysokiej oceny parametrycznej w Komitecie Badań Naukowych.
- Uzyskanie i realizowanie wielu projektów finansowanych przez KBN.
- Zwiększenie liczby profesorów, w tym liczby profesorów z tytułem naukowym.
- Znaczne wzbogacenie i unowocześnienie oferty edukacyjnej – nowe specjalności, lepsze wyposażenie bazy dydaktycznej.
- Znaczne rozszerzenie współpracy z zagranicą w zakresie praktyk studenckich, wymiany studentów i staży finansowanych całkowicie lub w dużej części z budżetu Unii Europejskiej (projekty: COPERNICUS, TEMPUS i ERASMUS), lub przez naszych partnerów w ramach umów dwustronnych.
- Przyspieszenie rozwoju nowych kierunków kształcenia – Techniki Rolniczej i Leśnej oraz Wzornictwa.

Kadencje dziekanów i dyrektorów



doc. dr inż. Jerzy Białkowski

Struktura wydziałowa uczelni

1968–1974

Wydział Mechaniczny, dziekan – doc. dr inż. Jerzy Białkowski

Struktura instytutowa

od 1974/75

Instytut Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn,
dyrektor – doc. dr inż. Jerzy Białkowski

Instytut Techniki Wytwarzania,
dyrektor – doc. dr inż. Czesław Rogowski

Instytut Inżynierii Materiałowej,
dyrektor – doc. dr inż. Wojciech Briks

od 1976 do 1978

Instytut Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn,
dyrektor – doc. dr inż. Marian Czapp

Instytut Techniki Wytwarzania,
dyrektor – doc. dr inż. Józef Borkowski

Instytut Inżynierii Materiałowej,
dyrektor – doc. dr Antoni Kwiatkowski

od 1978 do 1981

Instytut Budowy Maszyn,
dyrektor – doc. dr inż. Józef Borkowski

Instytut Inżynierii Materiałowej,
dyrektor – doc. dr Antoni Kwiatkowski

od 1981 do 1982

Instytut Budowy Maszyn,
dyrektor – doc. dr inż. Jerzy Białkowski

Instytut Inżynierii Materiałowej,
dyrektor – doc. dr inż. Franciszek Sterma

Ponownie struktura wydziałowa

od 1982 (ponownie Wydział Mechaniczny)

Dziekani Wydziału:

1982–1987 doc. dr inż. Wojciech Kacałak

1987–1993 prof. nadzw. dr hab. Wiesław Skubała

1993–1999 doc. dr inż. Marian Czapp

1999–2005 prof. dr hab. inż. Wojciech Kacałak

od 2005 prof. dr hab. inż. Leon Kukielka



doc. dr Antoni Kwiatkowski



doc. dr inż. Czesław Rogowski



doc. dr inż. Franciszek Sterma



doc. dr inż. Marian Czapp



*prof. dr hab. inż.
Wojciech Kacałak*



doc. dr inż. Józef Borkowski



prof. dr hab. inż. Leon Kukielka

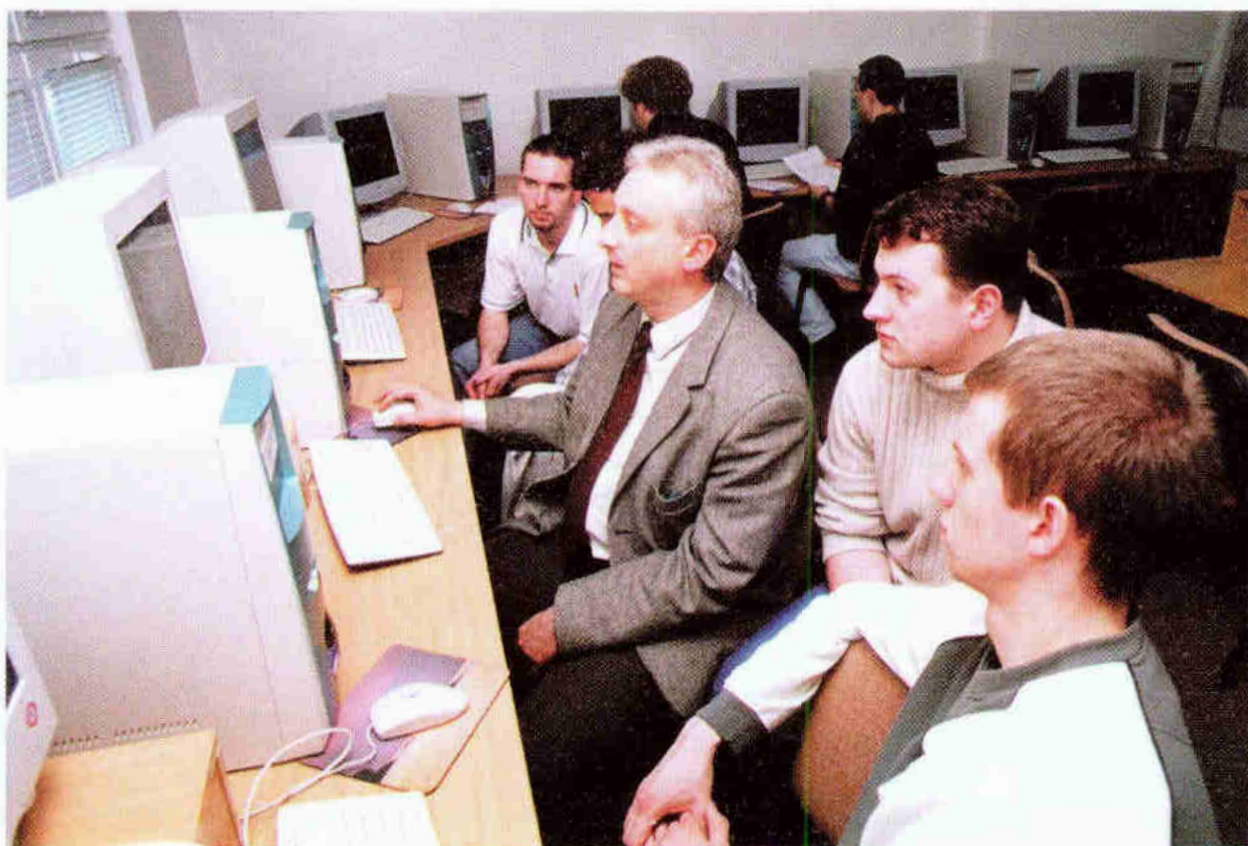


*prof. nadzw. dr hab.
Wiesław Skubała*

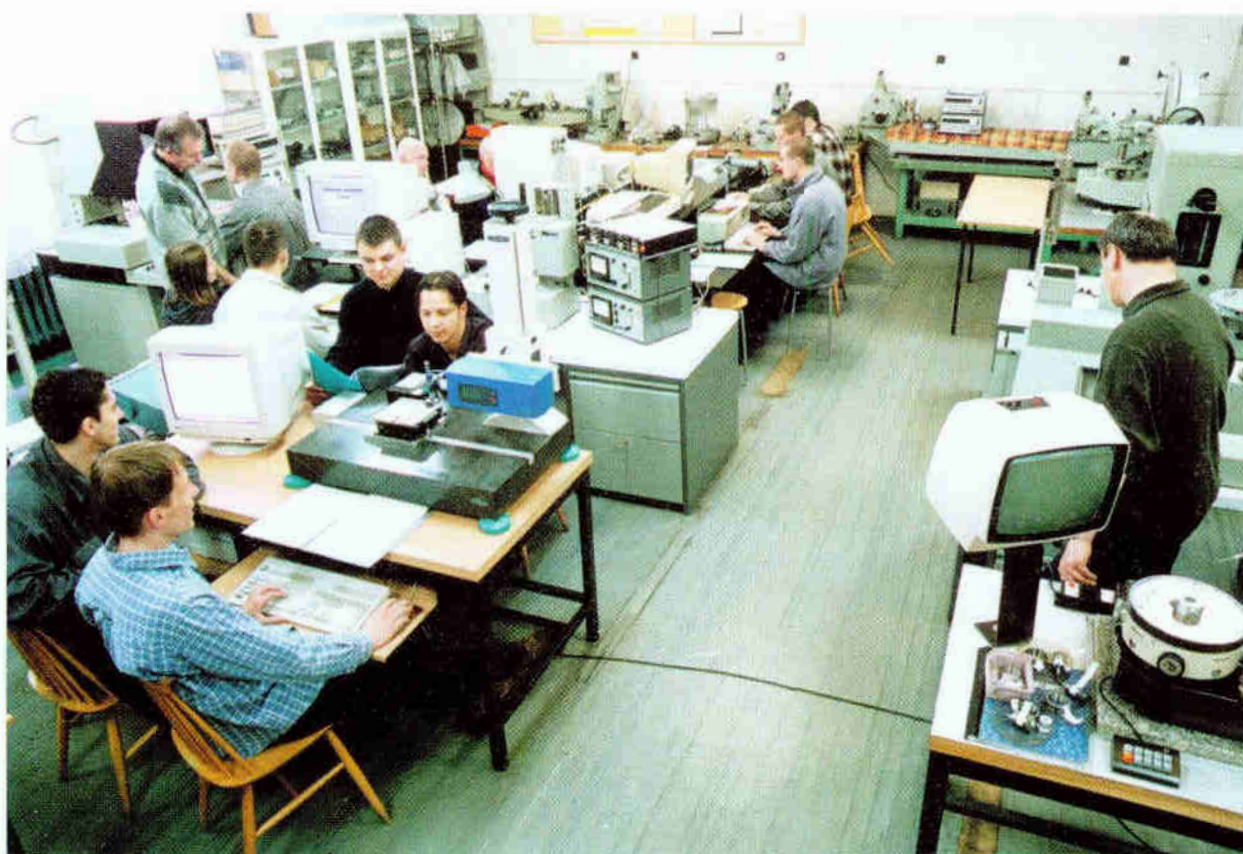
Kalendarium

- 1968** □ (8 czerwca) powstanie Wydziału Mechanicznego w ramach nowo utworzonej uczelni w Koszalinie: □ pierwszym pracownikiem wydziału był śp. doc. dr inż. J. Białkowski – dziekan; □ 5 października odbyła się pierwsza immatrykulacja 68 studentów studiów dziennych i 41 studentów studiów wieczorowych.
- 1971** □ Pierwszy skrypt uczelniany (T. Karpinski, W. Kacalak: *Ćwiczenia laboratoryjne z metrologii mechanicznej*); □ pierwsza praca naukowa na zlecenie z jednostki gospodarczej; □ pierwszy uzyskany patent dla pracownika wydziału.
- 1972** □ Pierwszy dyplom inżynierski (inż. P. Michałak); □ wprowadzenie Zarządzeniem Ministra NiSW ujednoczonych studiów magisterskich.
- 1974** □ Pierwszy stopień naukowy doktora nauk technicznych (dr inż. W. Kacalak); □ zmiana struktury wydziału na instytutową (Instytut Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn, Instytut Techniki Wytwarzania oraz Instytut Inżynierii Materiałowej).
- 1975** □ Pierwszy dyplom magisterski na wydziale (mgr inż. B. Siołwiński w Instytucie Techniki Wytwarzania).
- 1976** □ Pierwszy Zeszyt Naukowy WM (Prace Instytutu Inżynierii Materiałowej nr 1).
- 1977** □ Pierwsza monografia pracownika wydziału (W. Kacalak: *Teoretyczne i doświadczalne podstawy szlifowania powierzchni śrubowych ściernicami krążkowymi*).
- 1978** □ Pierwsza habilitacja pracownika Wydziału (dr hab. inż. W. Kacalak); □ połączenie Instytutu KIEM i Instytutu TW w Instytut Budowy Maszyn; □ pierwszy zatrudniony profesor (prof. nadzw. dr inż. Adam Łubuška); □ likwidacja instytutów i odtworzenie pierwotnej struktury wydziałowej.
- 1986** □ Pierwsza nominacja na profesora zwyczajnego (prof. dr hab. inż. J. Borkowski).
- 1987** □ (30 lipca) uzyskanie praw doktoryzowania.
- 1988** □ Pierwsi studenci na kierunku WYCHOWANIE TECHNICZNE, poszerzającym techniczny profil wydziału o specjalności humanistyczne.
- 1989** □ Rozpoczęcie kształcenia na nowo utworzonym kierunku Elektronika.
- 1991** □ Zmiana organizacji wydziału na strukturę katedralną.
- 1993** □ (2 kwietnia) Obrona pierwszej pracy doktorskiej (dr inż. Tatiana Łukianowicz).
- 1996** □ Utworzenie nowego kierunku: TECHNIKA ROLNICZA I LEŚNA; □ utworzenie nowego kierunku studiów WZORNICTWO.
- 2000** □ (29 maja) Uzyskanie praw habilitowania przez Wydział; □ utworzenie czteroletnich Studiów Doktoranckich w dyscyplinie "budowa i eksploatacja maszyn".
- 2001** □ (28 listopada) Pierwsze kolokwium habilitacyjne (dr hab. inż. Tadeusz Bohdał).
- 2002** □ (26 listopada) Kolokwium habilitacyjne doc. dr inż. M. Czappa oraz (3 grudnia) dr inż. Cz. Łukianowicza; □ przeprowadzenie po raz pierwszy postępowania o nadanie tytułu doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej prof. Janowi Kaczmarkowi oraz prof. Romano Prodiemu; □ powołanie 9 nowych specjalności kształcenia na Wydziale.
- 2003** □ (27 maja) Wręczenie tytułu doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej prof. Janowi Kaczmarkowi; □ obchody jubileuszu 35-lecia Wydziału Mechanicznego.
- 2004** □ Uzyskanie pierwszego tytułu naukowego profesora (prof. dr hab. inż. Leon Kukielka) przez pracownika wydziału (uczelni).
- 2005** □ (6 maja) Wręczenie tytułu doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej prof. Henrykowi Hawrylakowi; □ (8 czerwca) wręczenie tytułu doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej prof. Pierre'owi Marché.

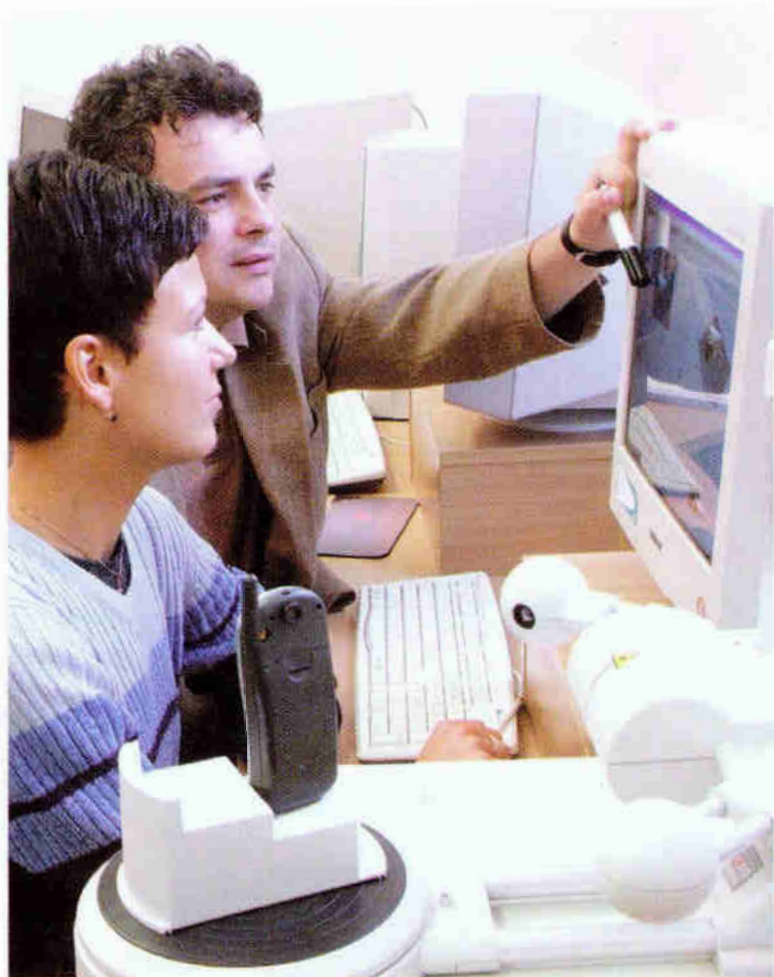
W pracowniach Wydziału Mechanicznego



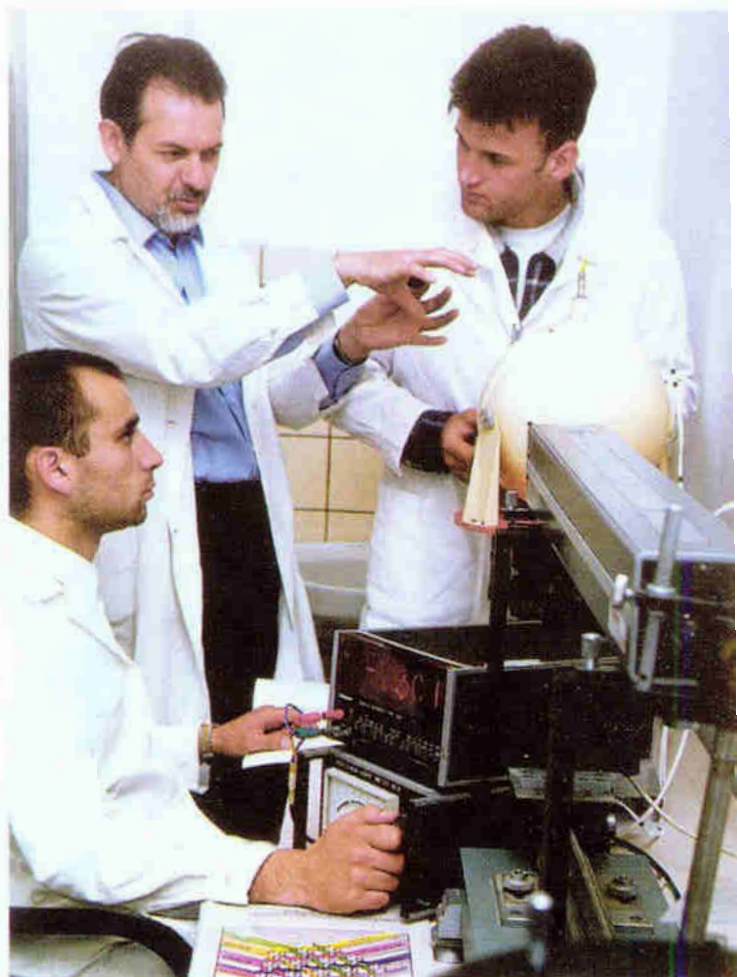
Pracownia komputerowa dla specjalności Inżynierskie Zastosowania Komputerów



Laboratorium Mertologii dla specjalności Inżynieria Jakości



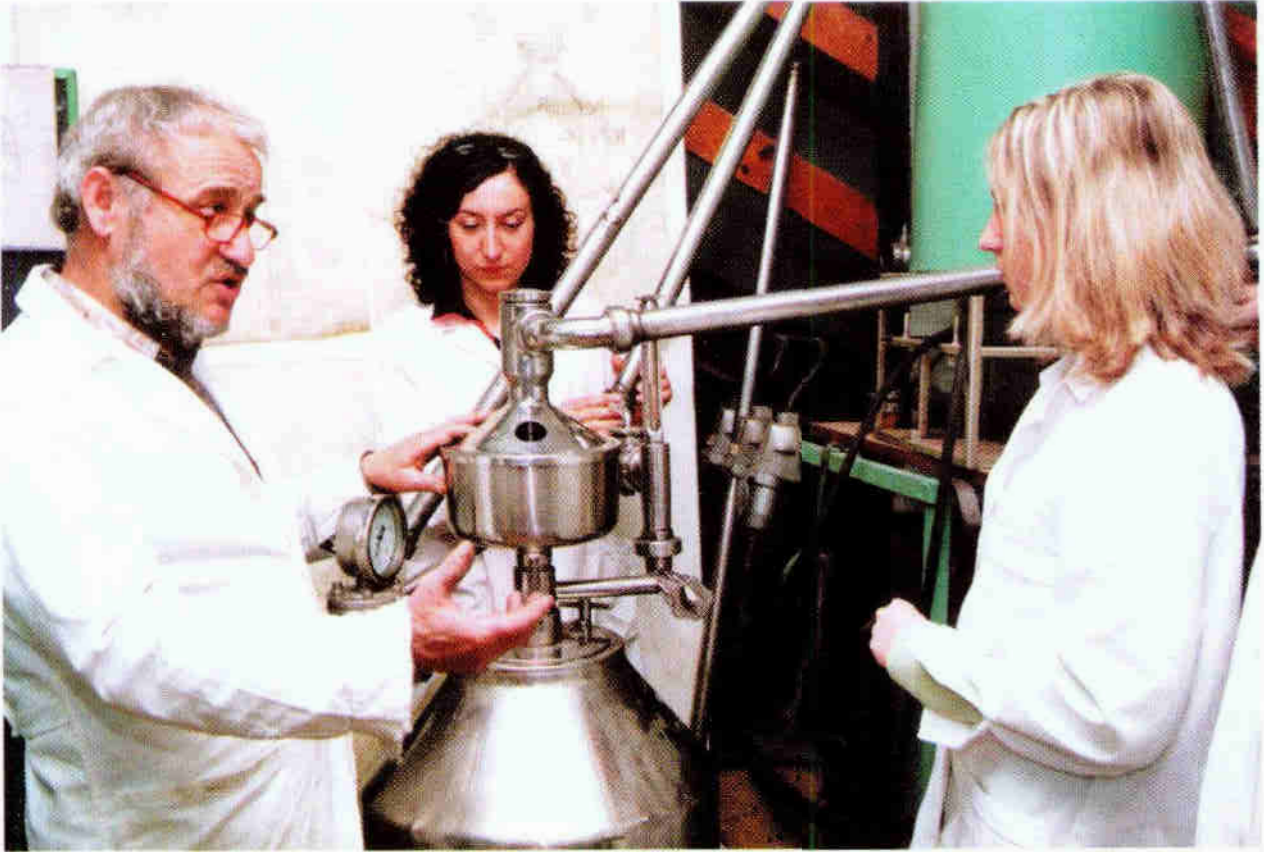
Pracownia komputerowa



Laboratorium Mertologii



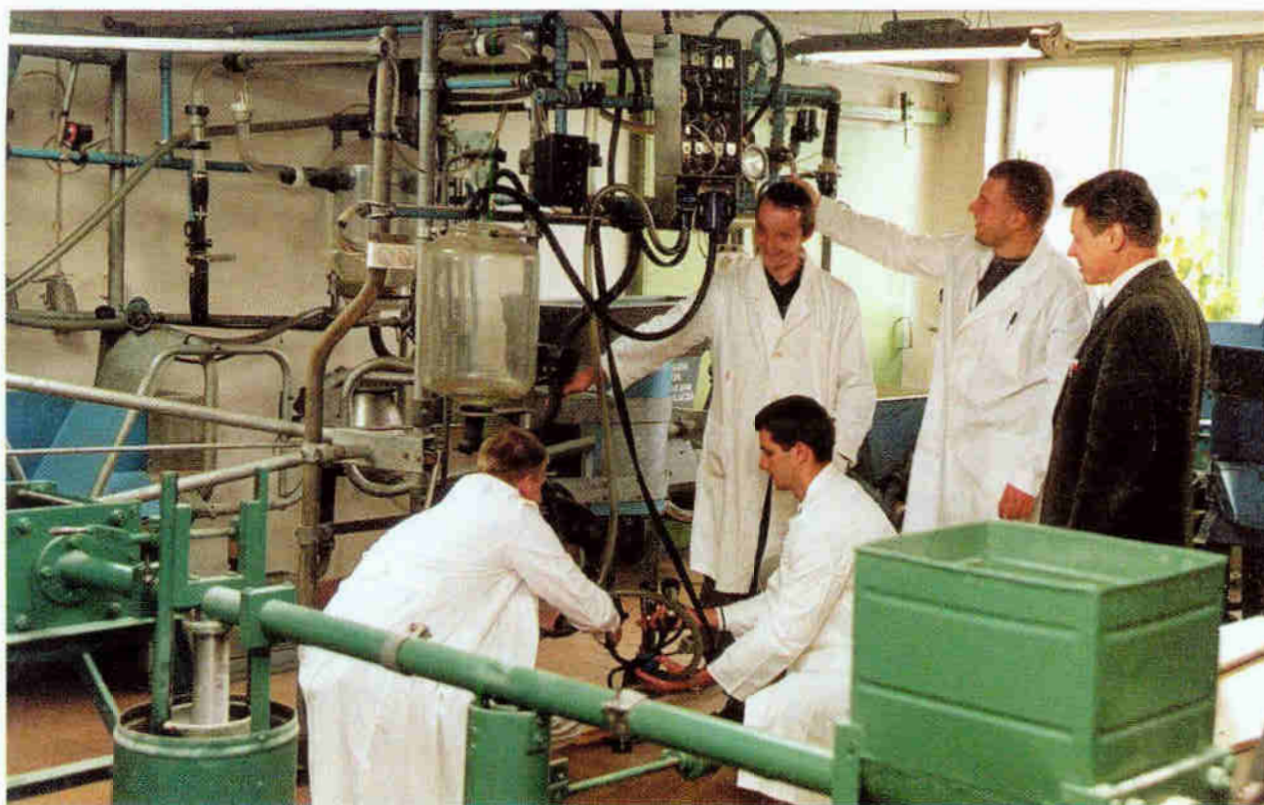
Laboratorium Inżynierii Żywności



Laboratorium Inżynierii Żywności



Laboratorium Inżynierii Żywności



Laboratorium Inżynierii Rolniczej



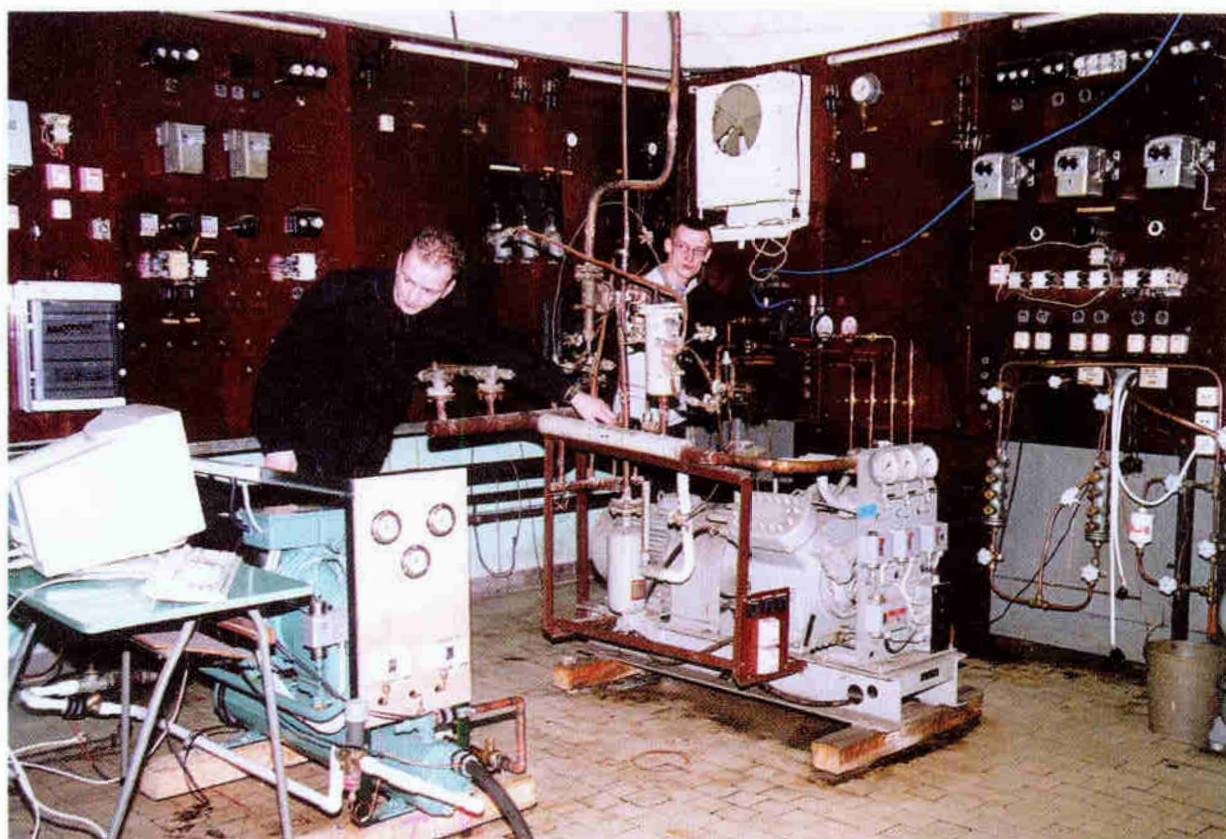
Laboratorium Ochrony Roślin



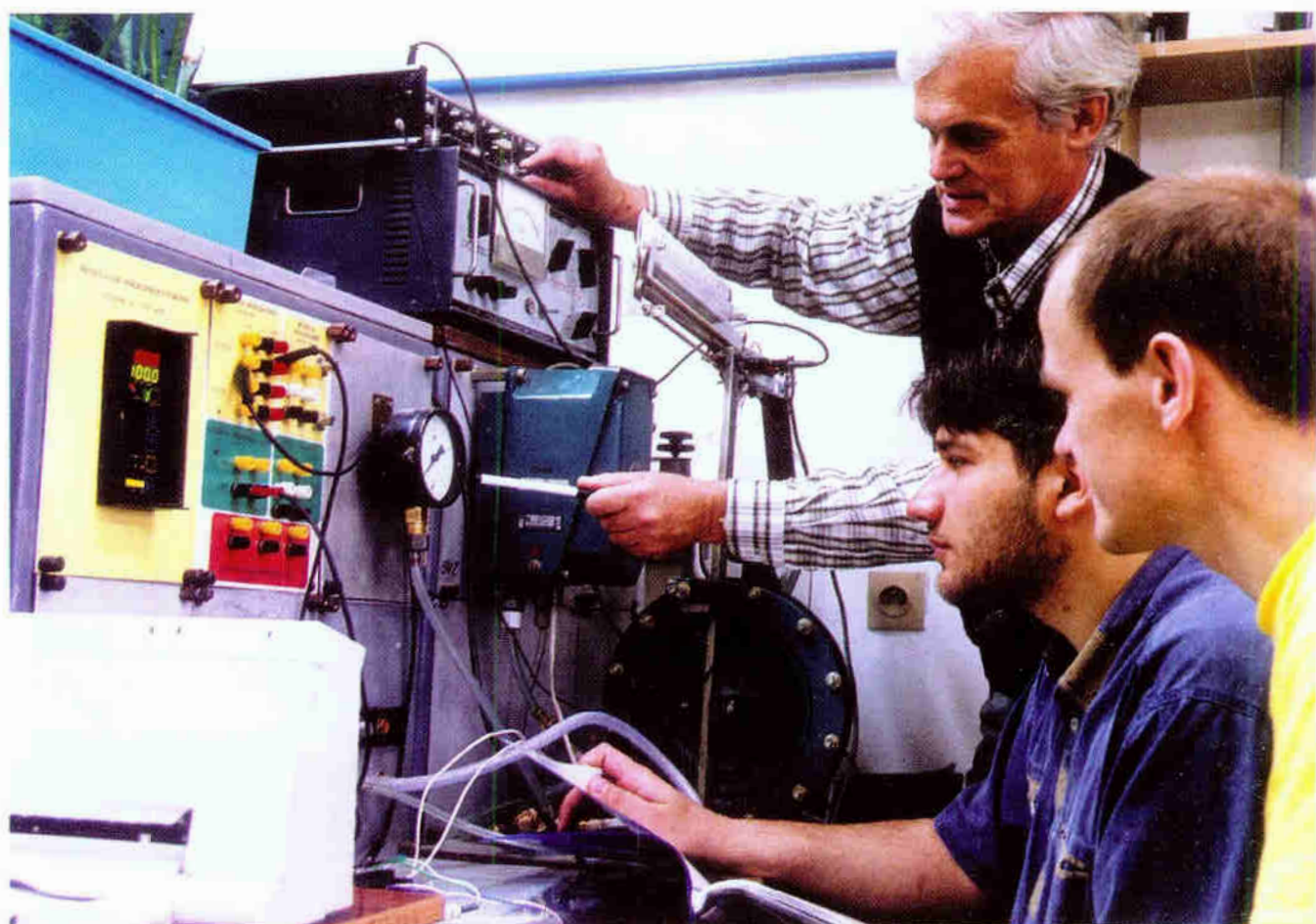
Laboratorium Techniki Komputerowej dla Inżynierii Produkcji



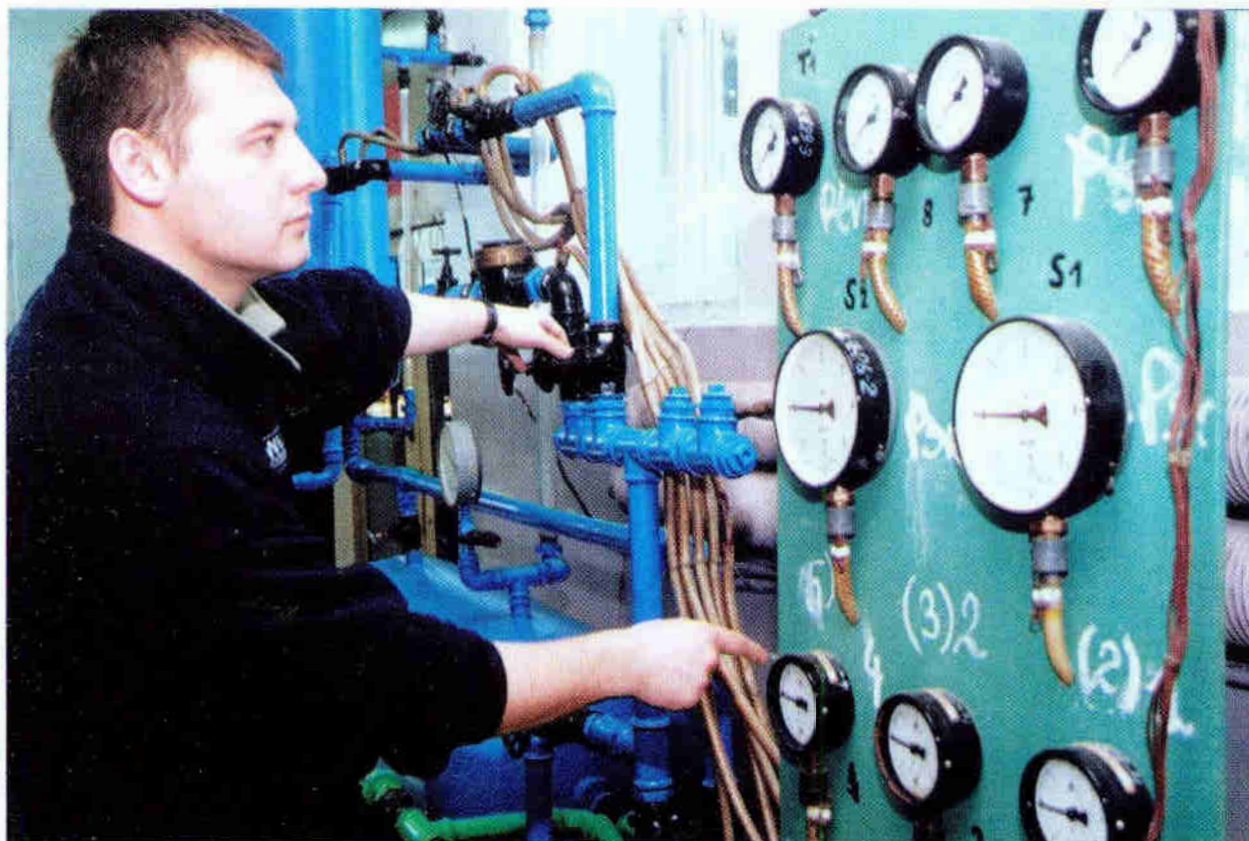
Laboratorium Metrologii



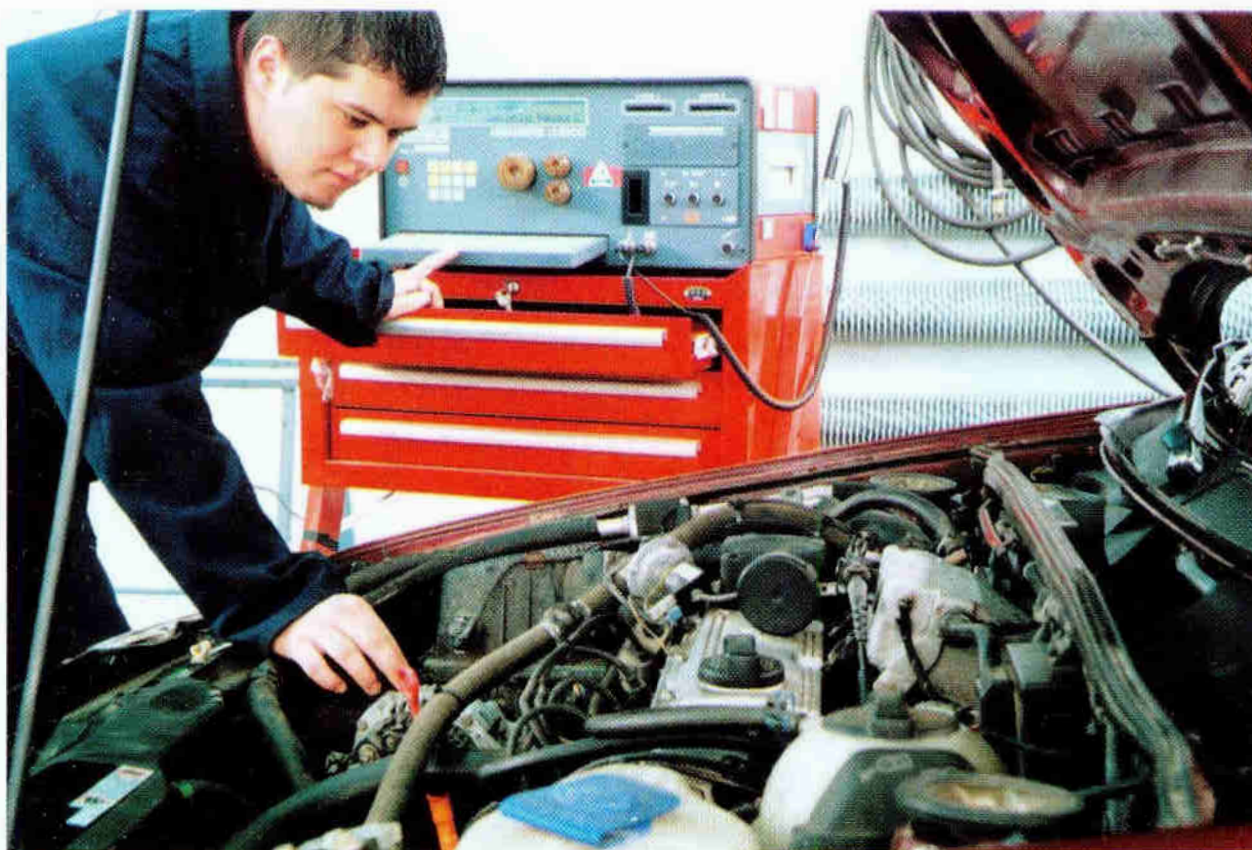
Laboratorium Automatyki



Laboratorium Automatyki



Laboratorium Termodynamiki i Chłodnictwa



W Pracowni Techniki Samochodowej



Pracownie kierunku Wzornictwo



Katedra Biologicznych Podstaw Rolnictwa



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. inż. Wojciech Piotrowski – kierownik

mgr Ewa Czerwińska

mgr inż. Roksana Kaczmarek-Cichosz

dr hab. Michał Kostiw, prof. nadzw.

prof. dr hab. inż. Tadeusz Palosz.

dr hab. Bronisława Sas-Piotrowska, prof. nadzw.

Katedra Biochemii i Biotechnologii



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. Jerzy Lewosz, prof. nadzw. – kierownik

mgr inż. Beata Erlichowska

mgr inż. Magdalena Grudzińska

dr Iwona Jarocka

prof. dr hab. inż. Maria Rzepka-Plevnes

dr hab. inż. Kazimiera Zgórska, prof. nadzw.

Katedra Elektrochemii i Technologii Powierzchni



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Tadeusz Hryniewicz, prof. nadzw. – kierownik

dr Teresa Rakowska

mgr inż. Krzysztof Rokosz

dr hab. Walery Sienicki

mgr Narcyz Kulawiuk

mgr Jolanta Strzelecka

Zakład Elektrotechniki



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Jerzy Smyczek, prof. nadzw. – kierownik

inż. Lech Drawski

inż. Jerzy Gil

mgr inż. Władysław Kaźmierczak

dr inż. Stanisław Sokółowski

dr inż. Jolanta Tymińska-Bałaj

mgr inż. Konrad Zajkowski

mgr inż. Włodzimierz Żywno

Katedra Fizyki



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. Waldemar Pastusiak, prof. nadzw. – kierownik

dr inż. Witold Gulbiński

mgr Włodzimierz Szwej

dr Jerzy Ignaciuk

dr Jan Mazur

mgr Roman Olik

mgr Małgorzata Okińczyc

dr Jerzy Ratajski

dr Jan Staśkiewicz

mgr Tomasz Suszko

dr inż. Bogdan Warcholiński

mgr inż. Władysław Werra

dr Janusz Żmijan

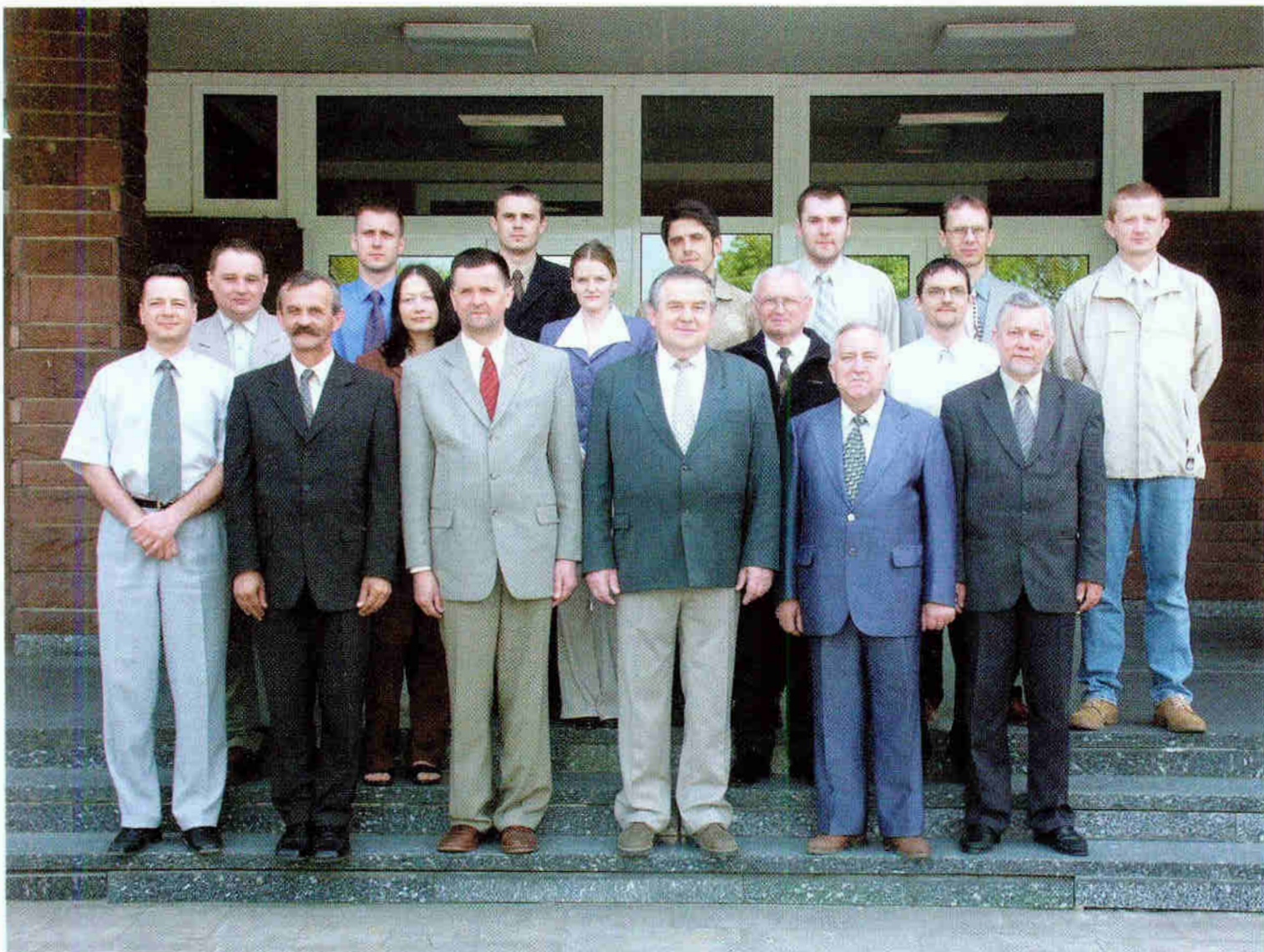
Teresa Cuckarew

Katedra Inżynierii Materiałowej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:
dr Kazimierz Reszka – kierownik
mgr inż. Alicja Bociąg
dr inż. Czyżniewski Andrzej
dr inż. Daniela Herman
dr inż. Tadeusz Nykiel
dr inż. Mieczysław Pancielejko
prof. dr hab. inż. Witold Precht
mgr inż. Elżbieta Szypowska
dr inż. Wiesław Wałkowiak

Katedra Inżynierii Mechanicznej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. inż. Józef Borkowski – kierownik
dr inż. Przemysław Borkowski
dr inż. Zbigniew Budniak
mgr inż. Grzegorz Chomka
dr inż. Jerzy Chudy
dr inż. Jerzy Gul
dr inż. Andrzej Karaczun
mgr Andrzej Kowalewski

mgr inż. Anatol Maruszczyk
dr inż. Sławomir Nagnajewicz
dr inż. Marian Oleśkiewicz
mgr inż. Piotr Piwowarski
mgr inż. Jarosław Prażmo
mgr inż. Aleksandra Łuczak
Leon Rodziewicz
mgr inż. Ryszard Sobczak

Katedra Inżynierii Produkcji i Wzornictwa



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr inż. Tadeusz Karpiński – kierownik katedry
Małgorzata Dudek
Miroslaw Giedrys
inż. Bogusława Piec

Zakład Inżynierii Produkcji

dr hab. inż. Jarosław Plichta, prof. nadzw. – kierownik
prof. dr inż. Mieczysław Feld
dr inż. Grzegorz Jurkowski
mgr inż. Stanisław Karpiński
dr inż. Piotr Kochaniewicz
dr inż. Michał Kozłowski
dr inż. Jan Markul
dr inż. Jan Moszumański
mgr inż. Wojciech Musiał
mgr inż. Marcin Przybylski
dr inż. Franciszek Sterma
dr inż. Zdzisław Włodarski
inż. Jerzy Jastrzębski
inż. Jan Kukielka
Antoni Kril
inż. Krzysztof Radwan-Wiatrowski

Zakład Metrologii i Jakości

dr inż. Czesław Łukianowicz – kierownik
mgr inż. Tadeusz Kochaniewicz
dr inż. Tatiana Łukianowicz
dr inż. Miroslaw Wiśniewski
dr inż. Bronisław Słowiński
Krzysztof Maciejewski

Zakład Rysunku, Malarstwa i Rzeźby

prof. Ryszard Tokarczyk – kierownik
mgr Andrzej Ciesielski
mgr Kazimierz Jałowczyk
dr hab. Elżbieta Kalinowska-Motkowicz
prof. dr hab. Piotr C. Kowalski
mgr Anna Klimczak
dr Kazimierz Rozbicki
dr Zbigniew Taszycki
mgr Romuald Wiśniewski
dr Zygmunt Wujek

Zakład Wzornictwa

prof. Andrzej Wielgosz – kierownik
mgr Alina Adamczak
mgr Monika Dobrzyniewicz
dr hab. Bogumiła Jung, prof. nadzw.
mgr Aneta Kaźmierska
prof. Tomasz Matuszewski
prof. Jan Meisner
prof. Zdzisław Łosiński
mgr Norman Łoziński
mgr Violetta Meronk
mgr Bogusław Niewiadomski
mgr Walentyna Orlowska
Grzegorz Robakowski
prof. nadzw. dr hab. Jerzy Stiller
mgr Stanisław Wolski
mgr Monika Zawierowska-Łozińska

Zakład Inżynierii Rolnictwa



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:
dr inż. Józef Fleszar – kierownik
mgr inż. Joanna Gilka
dr inż. Kazimierz Jabłoński
dr inż. Tomasz Piskier
dr inż. Wojciech Sadowski
dr inż. Kazimierz Sławiński

Katedra Inżynierii Spożywczej i Tworzyw Sztucznych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Jarosław Diakun, prof. nadzw. – kierownik

dr inż. Tadeusz Bil

prof. dr inż. Daniel Dutkiewicz

mgr inż. Wojciech Kowalczyk

dr inż. Grzegorz Radomski

dr inż. Janusz Rawski

mgr inż. Tomasz Rydzkowski

dr inż. Barbara Wawrzacz

inż. Aldona Bać

mgr inż. Adam Kopeć

mgr inż. Ryszard Tesmer

Katedra Maszyn Roboczych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Leon Kukielka, prof. nadzw. – kierownik

dr inż. Marek Bohuszewicz

dr Mikołaj Borek

prof. dr inż. Kazimierz Mielec

dr inż. Stanisław Walasik

Zespół Laboratoriów III

Piotr Czernski

Ryszard Skowroński

Katedra Mechaniki Precyzyjnej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. inż. Wojciech Kacalak – kierownik katedry

mgr inż. Błażej Bałasz

mgr inż. Zbigniew Dziura

dr inż. Władysława Goła-Kucharczak

mgr inż. Tomasz Kamienik

mgr Mariusz Kasprzyk

mgr inż. Tomasz Królikowski

mgr inż. Jerzy Kulik

dr inż. Bogusław Lackowski

dr inż. Ryszard Lewkowicz

mgr inż. Dariusz Lipiński

mgr inż. Stefan Nawrocki

mgr inż. Hanna Olszak-Kulik

dr inż. Stanisława Plichta

dr inż. Zdzisław Pluta

mgr inż. Tomasz Romanowski

inż. Stanisław Bokiej

Dariusz Iwaniec

mgr inż. Stanisław Kapłonek

Ryszard Lis

Krzysztof Malczewski

mgr inż. Piotr Piątkowski

inż. Ryszard Piotrowski

Ryszard Rogoziński

mgr inż. Ryszard Ściegienka

dr hab. Adam Łozowicki, prof. nadzw.

mgr inż. Andrzej Derkacz

Zakład Mechatroniki

dr hab. inż. Tomasz Krzyżyński, prof. nadzw. – kierownik

prof. dr hab. inż. Stefan Berczyński

mgr inż. Norbert Chamier-Gliszczyński

dr hab. Kurt Frischmuth, prof. nadzw.

mgr inż. Mariusz Lenartowicz

dr inż. Piotr Stępień

Katedra Nauk Pedagogicznych



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. Henryk Pielka, prof. nadzw. – kierownik

mgr inż. Teresa Kacalak

dr Marek Bogdański

dr Ryszard Skrzypniak

Katedra Systemów Sterowania



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. dr hab. inż. Wojciech Tarnowski – kierownik katedry

prof. dr hab. inż. Zbigniew Banaszak

mgr inż. Jerzy Bednarczyk

mgr inż. Marek Ciebielski

inż. Zofia Kuklińska

mgr inż. Maciej Wachowicz

mgr inż. Lesław Wilk

Zakład Automatyki Przemysłowej

dr hab. inż. Ewa Wachowicz, prof. nadzw. – kierownik

dr inż. Tomasz Kiczowski

dr inż. Zenon Ociepa

dr inż. Dariusz Tomkiewicz

Katedra Techniki Ciepłej i Chłodnictwa



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Marian Czapp – kierownik
dr hab. inż. Janusz Badur, prof. nadzw.
dr hab. inż. Tadeusz Bohdal
mgr inż. Henryk Charun
mgr inż. Krzysztof Dutkowski
dr inż. Krzysztof Majka
prof. dr hab. inż. Jarosław Mikielwicz
mgr inż. Anna Paciocha
Henryk Bednarz
Waldemar Kuczyński
inż. Robert Maśniak

Zakład Mechaniki Technicznej



Skład osobowy w Roku Jubileuszu::

dr inż. Bogdan Wilczyński – kierownik

mgr inż. Marian Beer

dr inż. Marek Fligiel

prof. dr hab. inż. Eugeniusz Kozaczka

mgr inż. Wacław Żiółkowski

mgr inż. Leon Charkiewicz

inż. Izabela Radwan-Wiatrowska

prof. dr hab. inż. Zdzisław Gosiewski

Zakład Zarządzania i Marketingu w Budowie i Eksploatacji Maszyn



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr hab. inż. Borys Storch, prof. nadzw. – kierownik

dr Bonifacy Małepczy

mgr inż. Izabela Wierucka

dr inż. Anna Zawada-Tomkiewicz

mgr inż. Andrzej Wiśniewski

mgr Patrycjusz Zarębski

Zespół Laboratoriów I



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

mgr inż. Aleksander Krusze – kierownik

Stanisław Fronczak

Ewa Gulyn

Andrzej Nadolny

Andrzej Nowicki

Stanisław Wojtanowski

Zespół Laboratoriów II



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:
dr Janina Reszka – kierownik Laboratorium
Ryszard Gritzman
Lilianna Kawczyńska
mgr inż. Jan Kwiatkowski

Dziekanat



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

mgr Genowefa Białuska – kierownik

Irena Filipek

mgr inż. Renata Zasuwa

mgr Anna Karabanik

Joanna Karmańska

Marzena Pawlikowska

Zofia Laskowska

mgr inż. Mariola Lemieszek

Niewielka jednostka organizacyjna, jaką jest Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego doskonale urozmaica ofertę edukacyjną Politechniki Koszalińskiej. Kolegium powstało w roku 1990 i obecnie uczy się w nim 90 słuchaczy, którzy korzystają z nowoczesnie wyposażonych sal w budynku przy ulicy Kwiatkowskiego

Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego

Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego zostało powołane dn. 1.10.1990 roku z inicjatywy Rektora Wyższej Szkoły Inżynierskiej prof. dr hab. Zdzisława Piątka. Pierwszym dyrektorem i organizatorem Kolegium był Jan Konieczny. Pierwszymi nauczycielami zatrudnionymi w Kolegium byli Adam Palonek, Wojciech Parczewski oraz Dorothy Weller, Amerykanka reprezentująca Korpus Pokoju.

W roku 1991 funkcję dyrektora NKJA przejął dr Janusz Semrau z Uniwersytetu A. Mickiewicza w Poznaniu. On także był inicjatorem utworzenia Biblioteki Kolegium, która jest cennym elementem jego struktury. Obecnie liczy ona około 7 tys. woluminów, 200 kaset audio i wideo, oraz 30 tytułów czasopism, które są udostępniane w czytelni. W zbiorach biblioteki znajduje się zwłaszcza wiele pozycji specjalistycznych z dziedziny metodyki i teorii nauczania, językoznawstwa, socjologii oraz historii i kultury krajów anglojęzycznych. Pomimo iż biblioteka jest częścią struktury Kolegium, predestynuje do roli biblioteki publicznej, udostępniając zbiory mieszkańcom miasta, jak również całego rejonu Pomorza Środkowego. Organizatorem i kierownikiem biblioteki od samego jej początku jest Iwona Dalati.

W roku 1992 dyrektorem Kolegium została Anna Goluśńska-Ćwiek, która tę funkcję sprawuje do dnia dzisiejszego. W tym też roku NKJA podjęła współpracę z takimi organizacjami, jak Teachers for Poland, czy Voluntary Service Overseas, które obok Korpusu Pokoju zasilają kadre wykładowców silną grupą tzw. native speakers, którzy przyjeżdżają na kontrakty z USA, Anglii, Walii, czy też Szkocji. Podczas ich pobytu i pracy w Kolegium, studenci mają okazję nie tylko obcować z językiem rodzimych mieszkańców krajów anglosaskich, często również w formie dialektycznej, ale także nawiązywać kontakty towarzyskie, które wielokrotnie owocują wyjazdami naszych studentów do swoich byłych wykładowców. Obecność wykładowców z krajów anglojęzycznych to także możliwość bliższego poznania obyczajów, kultury, a także mentalności ich mieszkańców.

Opiekę dydaktyczną nad koszalińskim Kolegium sprawuje Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, który przynajmniej tytuł

licencjata tym absolwentom NKJA, którzy spełnią warunki ustalone przez UAM. Dzięki opiece merytorycznej Uniwersytetu A. Mickiewicza NKJA aktywnie uczestniczy w programach międzynarodowych, a studenci oraz wykładowcy mieli wielokrotnie możliwość wyjazdu na stypendia do Wielkiej Brytanii oraz Irlandii.

Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego kształci nauczycieli języka angielskiego. Absolwent Kolegium w wyniku złożenia egzaminu dyplomowego otrzymuje dyplom uprawniający do nauczania w szkołach podstawowych i ponadpodstawowych. Studia trwają trzy lata. Pierwszy rok nauki to bardzo intensywny kurs języka angielskiego i przekazanie wiedzy o krajach angielskiego obszaru językowego. Na drugim roku studenci obserwują nauczycieli praktyków w szkołach średnich. Na trzecim roku studenci mają praktyki o charakterze ciągłym, ucząc w szkołach podstawowych i średnich pod nadzorem specjalistów – metodyków. Zajęcia prowadzone są wyłącznie w języku angielskim przez wysoko wyspecjalizowaną kadre dydaktyczną. Studenci osiągający bardzo dobre wyniki w nauce mogą uzyskać stypendia zagraniczne. Po ukończeniu Kolegium istnieje możliwość kontynuacji nauki na studiach magisterskich na Uniwersytecie Poznańskim, Gdańskim, Warszawskim, Łódzkim, Szczecińskim, Wrocławskim, Śląskim, Jagiellońskim i Toruńskim. Zadaniem NKJA jest kształcenie słuchaczy tak, aby legitymowali się dobrym przygotowaniem językowym, metodycznym i psycho-pedagogicznym, a także wiedzą dotyczącą kultury i literatury krajów obszaru anglojęzycznego, wraz z elementami wiedzy o historii i odmianach języka angielskiego

W pierwszym roku działalności Kolegium przyjęto 17 studentów, w następnych latach zaczęto przyjmować dwie grupy po 15 osób. W roku 1994 rozpoczęto wieczorowo-zaoczny system kształcenia w Kolegium, który jest kontynuowany do dnia dzisiejszego. W tym systemie kształci się ponad 90 studentów rocznie. Przez pierwsze lata siedzibą Kolegium był budynek przy ul. Partyzantów 17, a w roku 1999 Kolegium zostało przeniesione na ul. Kwiatkowskiego 6a, gdzie dysponuje ono znakomitymi warunkami lokalowymi.

Oprócz prowadzenia zajęć ze studentami Kolegium, NKJA współpracowało z Wydziałem Ekonomii, gdzie wykładowcy Kolegium zajmowali się lektorem prasy zagranicznej. Obecnie NKJA prowadzi także kursy języka angielskiego przygotowujące do egzaminów Cambridge University, kursy kwalifikacyjne dla nauczycieli posiadających certyfikaty znajomości języka i chcących nauczać w szkołach, tzw. INSETT. Poza tym Kolegium zorganizowało i prowadzi Podyplomowe Studium Wczesnoszkolnego Nauczania Języka Angielskiego dla nauczycieli nauczania zintegrowanego w szkołach podstawowych.

Działający przy NKJA od początku jego istnienia Drama Club jest formą aktywnego zaangażowania studentów w działalność artystyczną. Przez 12 lat swojego istnienia zespół teatralny brał udział w dorocznych Festiwalach Teatru Anglojęzycznego w Bydgoszczy i Gdańsku, gdzie wielokrotnie zdobywał nagrody i wyróżnienia, a także występował w innych ośrodkach akademickich, m.in. wielokrotnie na Festiwalu Piosenki i Poezji Anglojęzycznej LIPS w Słupsku, gdzie prezentował się w formacji muzycznej The Beatrots, prowadzonej przez Wojciecha Klepuszewskiego. Poza prezentacjami scenicznymi zespół brał udział w wielu warsztatach teatralnych w zaprzyjaźnionych uczelniach. Przez cały okres działalności zespołu, zajęcia z zakresu teatru prowadzili Dorothy Weller, Jean Jones, Izabela Dixon, Wojciech Klepuszewski, a obecnie Kenneth Ray. Od dwóch lat zajęcia z tzw. dramy są częścią składową programu nauczania Kolegium i są prowadzone fakultatywnie. Z kilkudziesięciu osób, które były zaangażowane w pracę zespołu przez okres jego istnienia wielu jest dzisiaj nauczycielami na terenie całej Polski i często wykorzystuje formy pracy teatralnej w nauczaniu języka angielskiego. Studenci Kolegium angażują się w różne inne formy działalności artystycznej i sportowej oferowane przez Politechnikę Koszalińską. Student naszego Kolegium, Miłosz Wojacek, jest autorem strony internetowej, na której znajdują się dane dotyczące Kolegium. Można je znaleźć pod adresem: www.nkja.koszalin.of.pl



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

mgr Anna Golusińska-Ćwiek – dyrektor
Andrew Dixon
mgr Izabela Dixon
mgr Brygida Gasztold
mgr Anna Hajek
mgr Adam Heller
mgr Wojciech Klepuszewski
mgr Adam Palonek
mgr Piotr Parczewski
mgr Kenneth Ray
Anetta Rychlik
mgr Monika Ziętek
Anna Bartosińska
mgr Iwona Dalati



35 LAT POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

JEDNOSTKI OGÓLNOUCZELNIANE

Istniejące od roku 1968 Studium Języków Obcych jest jednostką usługową w stosunku do wszystkich wydziałów. Wykładowcy Studium uczą studentów języków: angielskiego francuskiego, hiszpańskiego, niemieckiego i rosyjskiego. Siedzibą Studium jest obiekt przy ulicy Kwiatkowskiego.

Studium Języków Obcych

Studium Języków Obcych powstało na podstawie Zarządzenia Ministra Oświaty i Szkolnictwa Wyższego z 20.06.1968 r. w sprawie organizacji Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie. Od początku istnienia jest jednostką międzywydziałową, podległą bezpośrednio Prorektorowi ds. Nauczania. Pracę SJO organizowała mgr Eleanora Szyćko, lektor języka rosyjskiego i pierwszy kierownik Studium (1968–80). Następnie funkcję tę pełnił: mgr Jan Winkler (1980–82), mgr Stanisław Drewczyński (1982–88), a od 1988 r. do chwili obecnej mgr Jadwiga Specjał. W pierwszym roku istnienia SJO zatrudniało jednego lektora, obecnie pracuje tu 27 osób. W różnych okresach pracowali tu "native speakers" z Rosji, Francji, USA, Wielkiej Brytanii i Niemiec.

Początkowo siedziba studium mieściła się w budynku "B" zespołu obiektów przy ul. Racławickiej, następnie przy ul. Partyzantów, a od 1996 r. – przy ul. Kwiatkowskiego.

Podstawowym rodzajem działalności SJO jest prowadzenie lektoratów języków obcych: angielskiego, francuskiego, hiszpańskiego, niemieckiego i rosyjskiego. Lektorzy prowadzą zajęcia dydaktyczne na studiach dziennych, wieczorowych i zaocznych ze studentami wszystkich wydziałów i kierunków w grupach o różnych poziomach zaawansowania oraz na kursach języka specjalistycznego. Średnio w semestrze nauczają ok. 7 tys. studentów, podzielonych na ok. 300 grup.

Do obowiązków nauczycieli języków obcych należy udział w rekrutacji na studia, prowadzenie kursów przygotowawczych i egzaminów wstępnych.

Rady wydziałów zarówno Politechniki Koszalińskiej, jak i uniwersytetów, innych uczelni technicznych, rolniczych, medycznych, instytutów PAN itp. powołują lektorów SJO na egzaminatorów do komisji sprawdzających znajomość języków obcych w ramach przewodów doktorskich. Przez wiele lat w stu-

dium odbywały się podobne egzaminy dla lekarzy ubiegających się o stopnie specjalizacji zawodowej.

Od 2001 r. studium prowadzi otwarte kursy językowe, w tym kursy przygotowawcze do egzaminów międzynarodowych (m.in. BEC, FCE, CAE, ZDAF) oraz uczestniczy w kształceniu słuchaczy studium doktoranckiego na Wydziale Mechanicznym.

Pod kierunkiem lektorów SJO studenci Politechniki biorą udział w ogólnopolskich studenckich olimpiadach języków obcych, zajmując liczące się miejsca wśród laureatów. W studium roczny staż językowy pod kierunkiem mgr. Jana Winklera odbył J. M. Jimenez, student sławistyki z uniwersytetu w Granadzie.

Pracownicy SJO uczestniczą w życiu społeczności akademickiej, m.in. są wybierani do Senatu Politechniki, wykonują tłumaczenia na rzecz uczelni i jej pracowników, działają w organizacjach społecznych i sportowych istniejących przy Politechnice. To tutaj m.in. powstał pomysł utworzenia Nauczycielskiego Kolegium Języka Angielskiego, którego założycielem i pierwszym dyrektorem był mgr Jan Konieczny, pracownik SJO.

Lektorzy podnoszą kwalifikacje zawodowe na sympozjach i kursach krajowych i zagranicznych. Pracując w SJO, stopień doktora nauk humanistycznych uzyskała Irena Czyżewska-Kurzec. Kolejne prace kwalifikacyjne przygotowują: mgr Małgorzata Wilk, mgr Ewa Sokołowska-Katzer, mgr Wojciech Trajder i mgr Mariusz Zborowski. W swoim dorobku lektorzy SJO posiadają publikacje naukowe i dydaktyczne, m.in.: E. Szyćko i T. Kruszyńska (*Język rosyjski dla lektoratów*), E. Sokołowska-Katzer (rozprawa *Stream of Consciousness in a language learning*), J. Winkler (przeglądy i analizy historycznoliterackie opublikowane w zeszytach naukowych, publikacje z zakresu dydaktyki – m.in. w materiałach kongresu rusycystycznego *Budapeszt 1986*, recenzje dla kwartalnika PAN *Slavia Orienta-*

lis), I. Sznajderska (artykuły z zakresu literatury oraz kultury polskiej i angielskiej publikowane w tygodniku *Za i Przeciw* i w *Gazecie Wyborczej*, anglojęzyczne analizy społeczne i ekonomiczne w biuletynach międzynarodowych) itd.

Studium współpracuje z organizacjami międzynarodowymi o zasięgu ogólnoeuropejskim, w tym z założonym przy Manchester Business School stowarzyszeniem European Contact Group oraz z Work and Economy Research Network. Z ramienia Politechniki Koszalińskiej, mgr Iwona Sznajderska, pracownik SJO, pełni funkcję Sekretarza Zarządu ECG. W ramach tej współpracy studenci uczestniczą w międzynarodowych warsztatach, szkoleniach i praktykach w Polsce i za granicą (np. "Good Work Project" w Finlandii 2002 r., "First Steps to Globalization" Politechnika Koszalińska 2002 r., "Local Economic Alternatives" w Niemczech 2002 r., "Agriculture, Enlargement & Globalisation" w Czechach 2002 r., praktyki językowe w ramach "Adelheid Project" w Czechach 2003 r. itp.) oraz przygotowują prace do programów europejskich.

Większość lektorów SJO to wysoko wykwalifikowani tłumacze – trzynastu spośród byłych i obecnych pracowników posiada uprawnienia tłumacza przysięgłego. Są to: mgr Joachim Tworke, mgr Wiesława Kowalczyk, mgr Stanisław Drewczyński, mgr Jadwiga Specjał, mgr Jan Winkler (jest przy tym członkiem rzeczywistym Stowarzyszenia Tłumaczy Polskich), mgr Barbara Suszycka, mgr Jan Konieczny, mgr Henryk Gawel, mgr Regina Kudzia, mgr Iwona Sznajderska, mgr Piotr Trojanek, mgr Michał Szczawiński, mgr Ewa Sokołowska-Katzer).

Studium współpracuje też z wydawnictwami zagranicznymi oraz z Kolegium Języka Francuskiego i Nauczycielskim Kolegium Języka Angielskiego, którego studenci odbywali praktyki pedagogiczne pod kierunkiem lektorów SJO.



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

mgr Jadwiga Specjal – kierownik
 dr Irena Czyżewska-Kurzec
 mgr Krystyna Dubiella
 mgr Jadwiga Everitt
 mgr Maria Famulska
 mgr Marian Gaweł
 mgr Tomasz Ignatowski
 mgr Tatiana Jankowiak
 mgr Jan Konieczny
 mgr Dorota Korczyńska-Graj
 mgr Anna Kucharska-Grzyb
 mgr Regina Kudzia
 mgr Małgorzata Merkis
 mgr Anna Muszyńska-Szymańska

mgr Małgorzata Palonek
 mgr Joanna Patan
 dr Aleksandre Savko
 mgr Ewa Sokołowska-Katzer
 mgr Joanna Stankiewicz-Majkowska
 mgr Marzena Surówka
 mgr Michał Szczawiński
 mgr Iwona Sznajderska
 mgr Robert Szymański
 mgr Wojciech Trajder
 mgr Piotr Trojanek
 mgr Małgorzata Wilk
 mgr Jan Winkler
 mgr Mariusz Zborowski

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu

Wraz z utworzeniem w 1968 roku Wyższej Szkoły Inżynierskiej, powołane zostaje na potrzeby obu Wydziałów – Budownictwa Lądowego i Mechanicznego – Studium Wychowania Fizycznego i Sportu.

Jego zadaniem jest organizacja pracy dydaktyczno-naukowej oraz sportowej na uczelni. Na stanowisko kierownika Studium WFIS zostaje mianowany dr Leszek Wojciechowski, posiadający stałe kontakty ze swoją macierzystą uczelnią, aktualnie Akademią Wychowania Fizycznego w Poznaniu.

Aby sprostać zadaniom stojącym przed dynamicznie rozwijającą się uczelnią, priorytetowym celem dla kierownictwa Studium była budowa nowego, własnego obiektu SWFiS w miejsce niewielkiej sali sportowej. Aktywne zaangażowanie całej społeczności uczelnianej spowodowało, że w krótkim czasie wybudowana zostaje nowoczesna baza Studium WFIS obejmująca: halę sportową do gier sportowych, salę judo, siłownię, gabinet lekarski oraz odnowy biologicznej, sale metodyczno-audiowizualną wraz z biblioteką, a także zaplecze administracyjno-socjalne. Zagospodarowane zostają również przyлегłe do obiektu tereny, przy dużym udziale studentów.

W dalszych latach działalność i baza Studium WFIS rozszerzona zostaje o sferę sportów wodnych poprzez częściowe pozyskanie terenów Jacht-Clubu w Mielnie-Unieściu nad jeziorem Jamno. Baza ta zostaje w kolejnych latach poważnie rozbudowana i unowocześniona, między innymi poprzez zakup nowych jednostek i sprzętu wodnego. Stanowi ona doskonałe zaplecze sportowo-rekreacyjne uczelni.

Należy podkreślić, że już od 1970 roku zapoczątkowane zostały różnorodne formy obozownictwa sportowo-rekreacyjnego.

Dużą atrakcyjnością wśród młodzieży studenckiej cieszyły się obozy organizowane na Ziemi Kłodzkiej. Zgrupowania w okresach letnich wiązały się z wędrowkami po górskich szlakach turystycznych, zwiedzaniem obiektów zabytkowych, organizowano również wycieczki autokarowe celem zwiedzania Pragi.

Natomiast w sezonie zimowym ogromną popularnością cieszyły się tradycyjne wyjazdy na obozy narciarskie do Kotliny Kłodzkiej w region Zieleńca.

Ważną dziedziną sportowo-rekreacyjną były obozy żeglarskie organizowane w Mielnie i na Pojezierzu Drawskim. Efektem tego szkolenia było uzyskiwanie licznych patentów – stopni żeglarskich. Baza wodna udostępniana była także dla pracowników uczelni.

Znaczącym wydarzeniem w życiu sportowym i Studium WFIS było wmurowanie z inicjatywy dr Leszka Wojciechowskiego, z okazji 15-lecia uczelni, pamiątkowej tablicy na zewnątrz budynku Studium, poświęconej pamięci wybitnego sportowca Janusza Kusocińskiego. U podnóża tej płyty wmurowane zostały urny z ziemią zamordowanych polskich olimpijczyków z cmentarzy w Palmirach oraz Katyniu. Do miejsc tych zorganizowane były specjalne wyjazdy grup studentów.

Należy wyraźnie zaznaczyć, że od początku funkcjonowania pracy Studium istniała pełna życzliwość władz uczelni do sportu i wychowania fizycznego studentów, co mobilizowało kierownictwo i pracowników Studium do dużego zaangażowania się w sprawne jego działanie. Ambicją było uzyskanie wysokiego poziomu pracy ze studentami, zarówno w dziedzinie sportowej, jak i naukowej.

Tak więc wraz z pracą dydaktyczną był realizowany pod kierunkiem dr. Leszka Wojciechowskiego, długoletni program badań naukowych rozwoju fizycznego i sprawności fizycznej młodzieży akademickiej w uczelni koszalińskiej.

W ogólnym zarysie planu badawczego Studium obejmował następujące zagadnienia:

- Badanie rozwoju fizycznego i sprawności młodzieży studiującej nauki techniczne.
- Zmiany zachodzące w rozwoju fizycznym i sprawności w okresie studiów.
- Wartość biologiczna studenta a wyniki uzyskiwane w nauce.
- Rytm pracy i wypoczynku.

Zebrany materiał badawczy w zakresie pomiarów ciała i testów sprawnościowych poddany był opracowaniu statystycznemu, a następnie poddany analizie. Końcowe wyniki tych prac zostały opublikowane w formie doniesień, referatów w zeszytach naukowych, czy sympozjach.

W Koszalinie w Wyższej Szkole Inżynierskiej organizowane były systematycznie krajowe seminaria naukowe o tematyce "Przyrodnicze Podstawy Wychowania Fizycznego w Uczelniach Technicznych".

W 1972 roku z tegoż seminarium wydany został pierwszy Zeszyt Naukowy Studium WFIS uczelni koszalińskiej. Było to możliwe dzięki aprobachie inicjatywy Studium przez ówczesnego prorektora ds. nauki prof. dr. inż. Tadeusza Karpińskiego.

Od roku 1973 ukazywały się "Prace Studiów Wychowania Fizycznego i Sportu Uczelni Technicznych" pod redakcją dr L. Wojciechowskiego, ogółem 14 zeszytów.

W roku 2001 ukazała się drukiem monografia dr. Leszka Wojciechowskiego "Pozwój fizyczny i sprawność fizyczna studentów Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie".

W realizacji badań naukowych prowadzonych przez Studium WFIS uczelni koszalińskiej istniała ścisła współpraca z Zakładem Antropologii AWF w Poznaniu, a w szczególności z prof. zw. dr. hab. Zbigniewem Drozdowskim.

W okresie 35-lecia Studium Wychowania Fizycznego i Sportu kierowały kolejno następujące osoby: dr Leszek Wojciechowski, mgr Stanisław Zbiewski, mgr Andrzej Gajek, mgr Jerzy Kieja. Zadaniem SWFiS jest prowadzenie pracy dydaktyczno-naukowej oraz organizowanie zajęć rekreacyjnych i sportowych.

Do celów dydaktycznych i sportowo-rekreacyjnych Studium posiada następujące obiekty: halę sportową pełnowymiarową (do wszystkich gier zespołowych), salę aerobiku z pełnym wyposażeniem, siłownię damską, siłownię męską, dwa korty tenisowe i ścianę treningową, ścianę wspinaczkową w hali sportowej, poletka do gry w golfa i stanowiska ćwiczebne, przystań żeglarską w Mielnie, posiadającą 11 jachtów żaglowych, 10 kajaków, 2 łodzie wiosłowe, 2 motorówki.

Dla studentów i pracowników prowadzone są dodatkowe zajęcia rekreacyjno-sportowe w sekcjach specjalistycznych, takich jak: tenis ziemny, pływanie, nauka nurkowania swobodnego ABC, rekreacja ruchowa, aquareobic, piłka siatkowa, ćwiczenia siłowe dla kobiet, ćwiczenia siłowe dla mężczyzn, nauka i doskonalenie gry w golfa, wspinaczka skałkowa, tenis ziemny, rycerska – wojowie.

Obecnie w Studium zatrudnionych jest 8 pracowników dydaktycznych. W zajęciach uczestniczy ok. 2700 studentów, w zajęciach dodatkowych – sekcjach, ok. 300 studentów i pracowników naszej uczelni. Dla studentów i pracowników organizowane są obozy narciarskie, spływy kajakowe, obozy i kursy żeglarskie, wyjazdy turystyczne krajowe i zagraniczne, wyprawy alpinistyczne.

W semestrach zimowych rozgrywane są mecze uczelnianej ligi piłki nożnej, w której udział bierze ok. 30 zespołów. W semestrze letnim rozgrywane są mecze uczelnianej ligi piłki koszykowej, w których uczestniczy ok. 25 zespołów.

Funkcjonowanie Studium WFIS w uczelni od początku nierozdzielnie łączyło się z klubem AZS WSInż. Koszalin.



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

mgr Jerzy Kielar – kierownik
mgr Marek Garnuszewski
mgr Lesław Gerlaczyński
Waldemar Kazimierak
mgr Jolanta Krawsz
mgr Justyna Nyczka

mgr Jerzy Olejniczak
dr Leszek Wojciechowski
mgr Stanisław Zbiewski
Małgorzata Lisaj
Krzysztof Niewiadomski
Jan Skrzypczak

Centrum Komputerowe

Miejska Sieć Komputerowa KOSMAN

Na infrastrukturę informatyczną Politechniki Koszalińskiej składają się lokalna sieć komputerowa, obejmująca wszystkie kampusy uczelni, zarządzana z Centrum Komputerowego, oraz sieć rozległa – Miejska Sieć Komputerowa KOSMAN, zarządzana przez uczelnię z Ośrodka Administracji KOSMAN i zapewniająca dostęp do Internetu o przepustowości 1Gbps, a od września 2005 roku, po uruchomieniu dostępu do światłowodowej sieci szkieletowej 10 Gbps.

Centrum Komputerowe

Centrum Komputerowe Politechniki Koszalińskiej zostało przekształcone z Ośrodka Elektronicznej Techniki Obliczeniowej. Administruje ono sieciami lokalnymi uczelni, serwerami oraz urządzeniami komunikacji cyfrowej. Pełni funkcje usługowe wobec pracowników naukowych oraz studentów w zakresie prac badawczych i dydaktyki.



Centrum wyposażone jest w serwery pracujące z różnymi systemami operacyjnymi UNIX (SOLARIS, SCO, BSD), LINUX, NOVELL, WINDOWS NT/2000/XP. Każdy z nich pełni inną funkcję związaną z dostarczaniem usług obliczeniowych, informacyjnych lub komunikacyjnych. Zasoby serwerów udostępniane są ponad 1000 stanowiskom komputerowym rozmieszczonym w obiektach uczelni na terenie Koszalina.



25 czerwca 1996 odbyło się uroczyste otwarcie sieci KOSMAN

Oprócz serwerów, na terenie Centrum Komputerowego umieszczono pracownie z kilkudziesięcioma komputerami, urządzeniami peryferyjnymi (drukarki, skanery, plotery itp.) i systemami komunikacyjnymi.

Ponadto od roku 2002 w Centrum Komputerowym działa Czytelnia Informatyczna z wieloma fachowymi książkami i czasopismami o tematyce informatycznej, z której korzystają zarówno studenci jak i kadra naukowa oraz pracownicy Politechniki Koszalińskiej.

W roku 2003 nastąpiło przeniesienie głównej siedziby uczelni oraz Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska z obiektów przy ulicy Raclawickiej do obiektów przy ulicy Śniadeckich, co spowodowało istotne zmiany w strukturze sieci komputerowej.

W nowej siedzibie uczelni przy ulicy Śniadeckich uruchomiono sieć lokalną Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska, sieć lokalną obsługującą Wydział Elektroniki i administrację uczelni, a także dostępowe punkty (HotSpot) umożliwiające bezprzewodowe włączanie się do sieci. Sieć komputerową w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego rozbudowano o jedno laboratorium i dokupiono 56 komputerów. W kampusie przy ulicy Partyzantów wybudowano od podstaw nowe laboratorium CIWEiI2, laboratorium Geodezji i Kartografii, laboratorium Instytutu Neofilologii i Europeistyki, a także jeden punkt dostępowy (HotSpot). Natomiast w wielu budynkach w kampusie przy ulicy Raclawickiej zbudowano nową, a niekiedy wymieniono przestarzałą sieć. Zostało uruchomionych 7 nowoczesnych laboratoriów komputerowych w budynkach C oraz D dla działalności Parku Naukowo-Technologicznego oraz Wydziału Mechanicznego. Zwiększono przepustowość łączy między budynkami E oraz M wymieniając przewody koncentryczne o przepustowości 10 Mbps na łącza światłowodowe o przepustowości 100 Mbps. Zainstalowano serwer licencji systemów ANSY oraz MATLAB umożliwiający realizację zajęć w dowolnym laboratorium uczelni. Uruchomiono dwa punkty dostępowe (HotSpot).

Od roku 2004 rozwijany jest przez uczelnię projekt HotSpot, mający na celu zwiększenie liczby miejsc dostępu do sieci Internet oraz do serwerów uczelni. Bezprzewodowa sieć umożliwia łączność o przepustowości do 54 Mb/s. Dostęp do sieci bezprzewodowej jest gwarantowany w następujących lokalizacjach:

- na terenie placu przed głównym wejściem do budynku Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2
- na parterze (hol przy portierni) oraz pierwszym piętrze (hol przy aulach) budynku B przy ul. Śniadeckich 2
- na terenie laboratoriów Centrum Informatycznego Wydziału Elektroniki i Informatyki przy ul. Partyzantów 17
- na terenie Rynku Staromiejskiego
- na terenie budynku A przy ul. Raclawickiej

Obecnie trwają prace instalacyjne i konfiguracyjne w kolejnych punktach dostępowych.

Za pomocą wirtualnych sieci przełączanych VLAN połączono system zarządzania dziekanatami oraz kadrami z lokalnymi sieciami dziekanatowymi rozproszonymi na poszczególnych wydziałach i instytutach uczelni. Przy wyborze tej technologii zrezygnowano z łączy dzierżawionych.

Wydział Mechaniczny od roku akademickiego 2003/2004 proponuje nową formę kształcenia, jaką jest e-learning. Istnieje możliwość zdalnego kształcenia na studiach zaocznych i wieczorowych (także dziennych) dla określonych przedmiotów. Unikatowy i nowoczesny system edukacji na odległość proponowany przez Politechnikę Koszalińską składa się z sesji internetowych odbywanych za pośrednictwem serwerów edukacyjnych oraz samokształcenia z wykorzystaniem specjalnie przygotowanych materiałów edukacyjnych.

W 2002 roku kierownictwo uczelni podjęło decyzję o budowie systemu informatycznego Wirtualna Kancelaria (WirKa). System został stworzony, jest nadal rozwijany i utrzymywany przez Centrum Informatyczne WEiI. System ten zastąpił tradycyjne dokumenty papierowe oraz sposób ich weryfikacji i zatwierdzania. Dodatkowym atutem systemu jest wyposażenie kierownictwa uczelni w skuteczne narzędzie kontroli i wspomaganie podejmowania decyzji.

Od roku 2004 rozwijany jest kolejny projekt Skarbiec. System ten stanowić będzie dodatkowy moduł do Wirtualnej Kancelarii, mający za zadanie połączenie budżetu uczelni z systemem wydatkowania środków.

W specjalistycznych pracowniach wszystkich wydziałów odbywają się zajęcia dydaktyczne w zakresie podstaw informatyki, zaawansowanych technik informatycznych, projektowania inżynierskiego oraz innych skomplikowanych zagadnień technicznych. Zajęcia prowadzone są przez nauczycieli akademickich ze wszystkich wydziałów Politechniki. Obsługę techniczną i administracyjną dydaktyki prowadzą pracownicy Centrum Komputerowego, o wysokich kwalifikacjach zawodowych. W pozostałym czasie komputery są używane przez studentów i pracowników, zapewniając im dostęp do oprogramowania oraz międzynarodowych sieci komputerowych Internet.

W Centrum Komputerowym umieszczony jest węzeł Krajowej Szerokopasmowej Sieci Naukowej POL-34/155 oraz Naukowej i Akademickiej Sieci Komputerowej, realizujący komunikację cyfrową między Koszalinem i międzynarodowymi sieciami informatycznymi Internet.

Obecnie lokalna sieć komputerowa Politechniki Koszalińskiej obejmuje cztery kampusy rozmieszczone na terenie miasta, które są połączone poprzez Miejską Sieć Komputerową KOSMAN.

Sieć utworzona została na bazie nowoczesnych mediów transmisyjnych w postaci linii światłowodowych i miedzianych oraz łączy radiowych o wysokiej wydajności. Okablowanie miedziane w technologii FastEthernet oraz światłowody wielomodowe zapewniają odpowiednio przepustowości 100 Mbps i 1 Gbps. Kampus Kwiatkowskiego podłączony jest do Kampusu Raclawicka przez łącze radiowe o przepustowości 10 Mbps oraz przez testowe łącze radiowe do Kampusu Śniadeckich.

Transmisja danych realizowana jest w wielu różnych protokołach. Dzięki temu wszystkie komputery, laboratoria dydaktyczne i naukowe z terenu uczelni są równoprawnymi stanowiskami w zakresie korzystania z lokalnych zasobów programowych dostarczanych przez Centrum Komputerowe (Novell, Unix, Windows 9x/NT/2000/XP).

Miejska Sieć Komputerowa KOSMAN

W styczniu 1995 roku Politechnika Koszalińska wraz z innymi środowiskami naukowymi i dydaktycznymi z Koszalina zawarła porozumienie, w wyniku którego zbudowana została Miejska Sieć Komputerowa o nazwie KOSMAN. Na mocy porozumienia Politechnika Koszalińska jest jednostką wiodącą i administrującą zasobami miejskimi. Sieć łączy liniami światłowodowymi różne instytucje na terenie miasta, zapewniając wielu użytkownikom korzystanie z usług dostarczanych przez Centrum Komputerowe oraz światłowych zasobów informatycznych. KOSMAN jest integralną częścią Internetu koszalińskiego. W sieci funkcjonuje zespół serwerów, prowadzący wszystkie usługi typowe dla Internetu (poczta elektroniczna, przesyłanie zbiorów, zdalna praca na odległych komputerach, zamieszczanie "stron domowych" i inne).

Dla potrzeb zarządzania siecią powstał Ośrodek Administracji KOSMAN (OA KOSMAN). Umieszczonymi w nim serwerami i urządzeniami transmisji danych zarządza zespół administratorów współpracujący z Centrum Komputerowym Politechniki Koszalińskiej.

Sieć rozległa Politechniki Koszalińskiej w połowie roku 1999 składała się z trzech węzłów ringu FDDI zawierającego: węzeł z Ośrodkiem Administracji KOSMAN przy ul. Partyzantów, węzeł w Centrum Komputerowym przy ul. Raclawickiej, który za pomocą łącza o przepustowości 256 kbps był podłączony do węzła NASK-u stanowiącego wyjście do sieci krajowych i zagranicznych oraz węzła, do którego przyłączano inne szkoły wyższe w Koszalinie.

Na przełomie 2000 i 2001 roku nastąpiło przejście z technologii FDDI do nowocześniejszych FastEthernet i GigabitEthernet. Ważnym wydarzeniem roku 2003 było podpisanie porozumienia pomiędzy wiodącymi jednostkami Miejskich Sieci Komputerowych MAN i centrami Komputerów Dużej Mocy KDM. Zostało zawiazane „Konsorcjum PIONIER Akademickich Sieci Komputerowych i Centrów Komputerów Dużej Mocy”.

W lutym 2004 roku, w ramach umowy dzierżawy światłowodów PIONIER zostało uruchomione łącze ATM 622 Mbps relacji Szczecin – Koszalin – Gdańsk. Zwiększono niezawodność dostępu do internetu poprzez zestawienie kilku niezależnych połączeń osobno przez Gdańsk i Szczecin do routerów sieci PIONIER.

Od połowy 2004 roku rozpoczęły się prace nad uruchomieniem radiowych punktów dostępowych do sieci KOSMAN tzw. HotSpotów, co zaowocowało uroczystym uruchomieniem pierwszego HotSpot-a przy ul. Śniadeckich. Od listopada 2004 funkcjonuje całodobowy telefoniczny numer serwisowy, pod który można zgłaszać wszelkie nieprawidłowości w działaniu sieci. Dostępna jest strona www, na której można znaleźć bieżące informacje na temat funkcjonowania sieci oraz komunikaty o awariach i statystyki obciążenia niektórych połączeń sieci.

Od początku roku 2005 przystąpiono do budowy łączy światłowodowych w relacji Sochaczew, Poznań, Szczecin, Koszalin, Gdańsk. Jest ona realizowana ze środków finansowych KBN. W ramach tych prac KOSMAN we wrześniu 2005 stanie się jednym z 21 węzłów szkolnych sieci PIONIER połączonych własnym światłowodem w technologii 10 Gigabit Ethernet.

Sieć miejska KOSMAN w roku 2005 składa się z:

- węzła przy ul. Śniadeckich 2 (PK-WEil); dołączone do niego są sieci lokalne WEil, WBiŚ, Rektorat oraz Administracja; jest to główny węzeł sieci szkieletowej KOSMAN, do którego doprowadzone jest łącze 1GbitEthernet do sieci PIONIER
- węzła przy ul. Partyzantów (PK-CIWE); dołączone są do niego Centrum Informatyczne WEil, Centralne Laboratorium WEil, sieć lokalna WBiŚ, oraz Instytutu Neofilologii i Europeistyki, Zespół Domów Studenta, Ośrodek Administracji KOSMAN, a także kilka szkół i instytucji,
- węzła przy ul. Raclawickiej (PK-CK); do którego dołączone są: Centrum Komputerowe, sieć lokalna WM, sieć lokalna WEiZ za pomocą dwóch radiolinii, Urząd Miasta, kilka szkół i instytucji.

We wszystkich węzłach zainstalowano punkty HotSpot zapewniające bezprzewodowy dostęp do sieci.

KOSMAN prowadzi usługi na rzecz instytucji, przedsiębiorstw, firm i indywidualnych użytkowników z miasta i okolic Koszalina. Wśród przyłączonych instytucji znajdują się uczelnie, instytuty naukowe, niektóre szkoły średnie, podstawowe i urzędy administracji samorządowej. Trwa nieustanna rozbudowa sieci, której celem jest objęcie zasięgiem jak największego obszaru miasta. Wysoko wydajne urządzenia komunikacji cyfrowej pozwalają na włączenie dużej ilości sieci lokalnych.



Grupa studentów podczas zajęć w Centrum Komputerowym

Centrum Komputerowe



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

mgr inż. Marek Łukojo – dyrektor

inż. Czesław Hońko

mgr inż. Ewa Hońko

mgr inż. Dariusz Ickowski

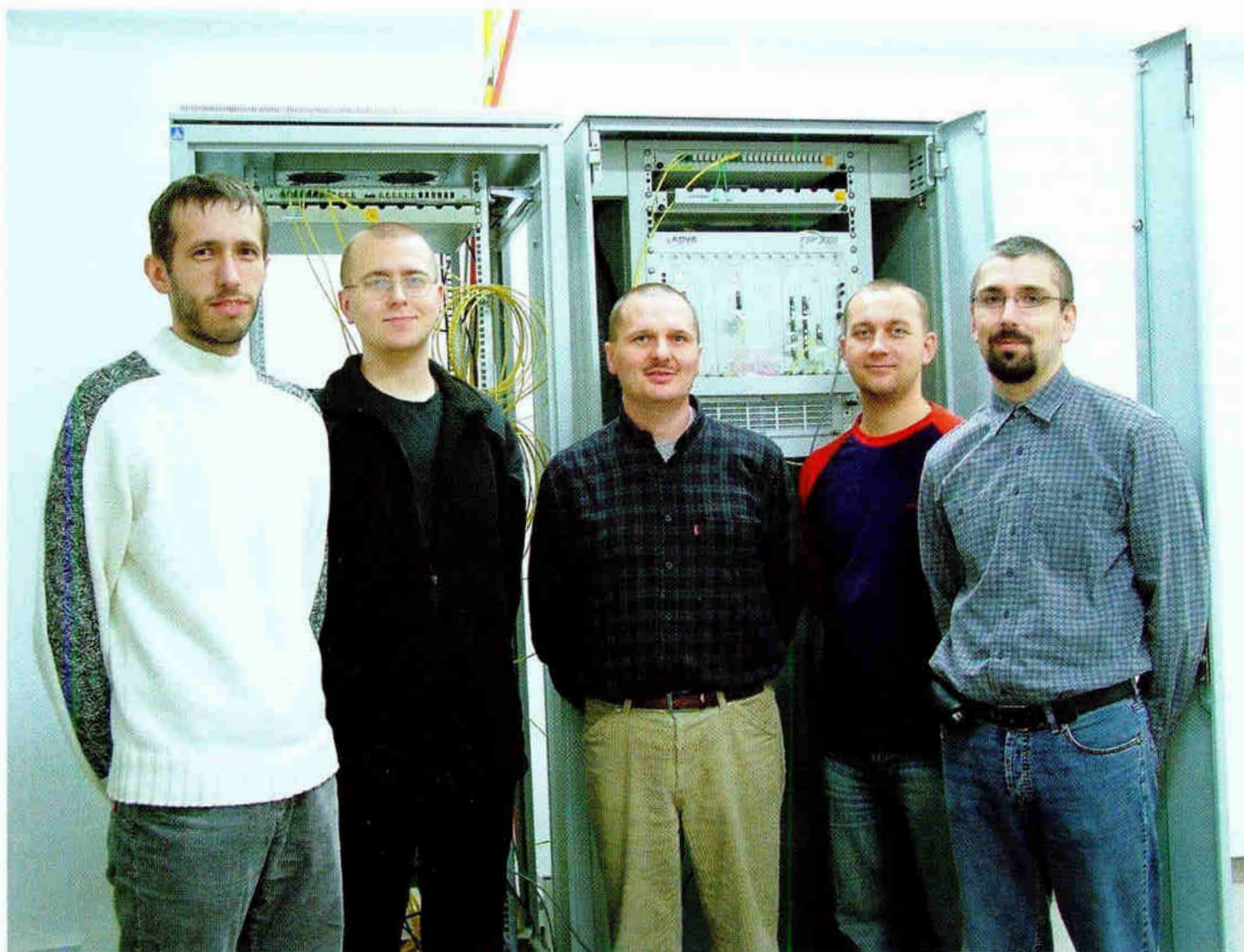
mgr inż. Marek Jeleń

mgr inż. Maciej Morawski

inż. Andrzej Serbiński

Julianna Staszyńska

Ośrodek Administracji Sieci Komputerowej KOSMAN



Skład osobowy:

dr inż. Robert Suszyński – kierownik

mgr inż. Andrzej Antosz

mgr inż. Rafał Back

mgr inż. Dariusz Data

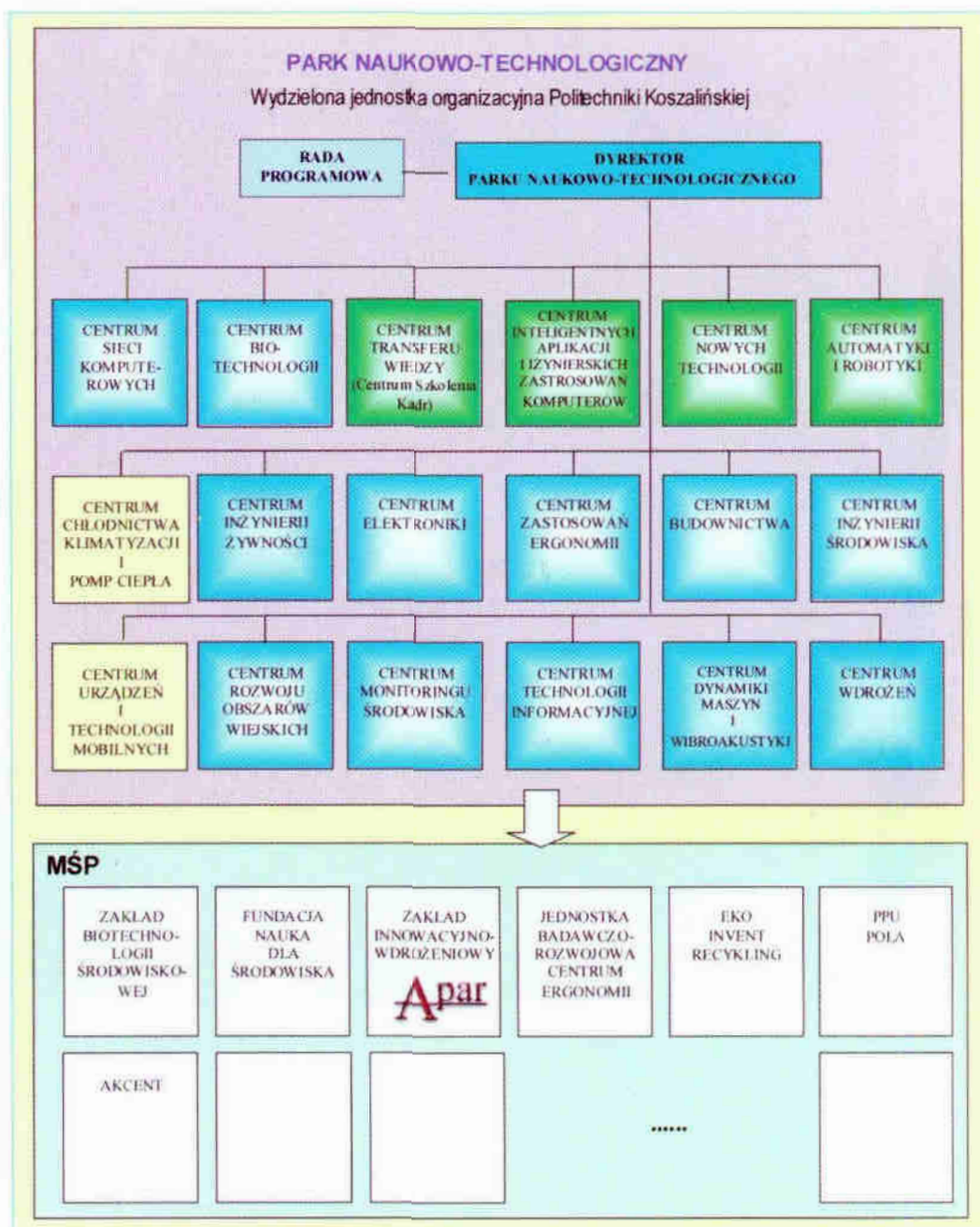
inż. Rafał Grześkowiak

Park Naukowo-Technologiczny

Przyspieszenie wzrostu gospodarczego polega na wyzwalaniu odpowiednich warunków stymulujących rozwój wiedzy i mechanizmów przenoszenia jego rezultatów do praktyki gospodarczej. Do szczególnie popularnych w ostatnich latach przedsięwzięć należy tworzenie ośrodków wspierania transferu i komercjalizacji technologii, stymulowania procesów innowacyjnych oraz szeroko rozumianej przedsiębiorczości, nazywanych parkami naukowo-technologicznymi. W Parku Naukowo-Technologicznym Politechniki Koszalińskiej istnieją dobre warunki do tworzenia małych i średnich przedsiębiorstw. Realizowany jest w nim unikatowy w skali kraju program ABSOLWENT.

Przemiany społeczno-gospodarcze po 1989 roku zapoczątkowały proces budowania gospodarki rynkowej w Polsce. Globalizacja gospodarki i zmiany w sferze produkcyjnej wyróżniają się powstawaniem nowych przestrzeni ekonomicznych spowodowały konieczność innego podejścia do ogólnej teorii rozwoju gospodarczego. Przyjęto model systemu gospodarczego opierającego się na wewnętrznym potencjale i siłach tkwiących w danej jednostce terytorialnej, czyli model gospodarki zdolnej do szybkiej adaptacji do zmian, zdolnej do zarządzania systemami złożonymi i zróżnicowanymi pod względem społeczności, kultury, gustów, techniki oraz zmienności potrzeb i produktów te potrzeby zaspokajających. Istotnym problemem stało się tworzenie środowiska w szerokim tego słowa znaczeniu, obejmującego elementy materialne i niematerialne, jak kultura, zwyczaje i tradycje, przedsiębiorczość, czyli zdolność (podatność) danej społeczności do zmian jako warunku kreatywności i rozwoju pomysłowości.

W ramach nowej logiki gospodarczej należało poszukiwać takich rozwiązań, aby regionalne czynniki wzrostu tkwiące w danej społeczności przyczyniły się do tworzenia większej liczby małych jednostek gospodarczych, rozszerzaniu działalności, doradztwa, transferu technologii, zatrudniania kompetentnych kadr, rozwoju eksportu, modernizacji potencjału produkcyjnego. Nowe podejście do rozwoju ekonomicznego polega zatem na mobilizowaniu i uaktywnianiu środowiska lokalnego, a nie na polityce wspierającej poszczególne przedsiębiorstwa. Koncepcje rozwoju lokalnego stanowią więc szczególną formę rozwoju, przyjmującą



Rys. 10.1. Schemat organizacyjny Parku Naukowo-Technologicznego

Legenda

- kolor zielony – Centra utworzone w latach 1997–1999,
- kolor niebieski – Centra utworzone w latach 2000–2003,
- kolor żółty – Centra utworzone w roku 2005.

są społeczność lokalną za jego podstawowy czynnik. Społeczność ta jest mobilizowana przez małe i średnie przedsiębiorstwa, które są wyrazem nowej dynamiki rozwoju jednostek terytorialnych.

Uwzględniając charakter i specyfikę subregionu koszalińskiego: słabo zintegrowanego społecznie, o wielości zwyczajów i kultur ludności napływowej z różnych stron Polski, praktycznie pozbawionego tradycji przedsiębiorczości rodzinnej kultywowanej przez kolejne pokolenia, ale jednocześnie regionu posiadającego silne zaplecze naukowo-badawcze, podjęto już na początku lat dziewięćdziesiątych próbę kreowania nowej logiki gospodarczej opartej na fundamencie małych i średnich przedsiębiorstw, zwłaszcza innowacyjnych. Przedsiębiorstwa te, wdrażając najnowsze rozwiązania technologiczne powstające w wyniku ścisłej współpracy z zapleczem naukowo-badawczym, stają się konkurencyjne zarówno na rynku regionalnym i krajowym, jak i docelowo na rynku globalnym.

Aby to osiągnąć, podjęto w Koszalinie próbę zorganizowania podmiotu, którego celem byłaby pomoc tym wszystkim, którzy zainteresowani są tworzeniem własnych przedsiębiorstw. Doświadczenia krajów wysoko rozwiniętych wykazały, że przedsiębiorstwa innowacyjne oparte na wiedzy i postępie, których powstawanie jest koniecznością i wyzwaniem naszych czasów, rozwijają się w otoczeniu ośrodków naukowo-badawczych. Doświadczenia te oraz przyjęte strategie rozwoju miasta i subregionu stały się podstawą zorganizowania Parku Naukowo-Technologicznego w Politechnice Koszalińskiej.

Pomysł utworzenia Parku Technologicznego w Koszalinie powstał w roku 1992. Stworzenie warunków do wprowadzenia nowoczesnych technologii między innymi poprzez Park Technologiczny zapisano w Programie rozwoju Koszalina do 2000 roku, który Rada Miasta Koszalina przyjęła w dniu 6 maja 1994 roku. W Strategii Rozwoju Województwa Koszalińskiego opracowanej w 1995 roku przez firmę Ernst & Young zapisano utworzenie Parku Technologicznego jako działania mającego na celu pobudzenie przedsiębiorczości na obszarach miejskich. Warunki sprzyjające do realizacji projektu powstały w roku 1997 z chwilą przeznaczenia ze środków rezerwy celowej budżetu państwa kwoty 14.400 tys. zł na program restrukturyzacji gospodarki i ograniczenia negatywnych skutków bezrobocia w województwie koszalińskim. Opracowany przez Politechnikę Koszalińską projekt przewidywał utworzenie w 1997 roku parku składającego się z czterech centrów: Centrum Szkolenia Kadr, Centrum Inżynierskich Zastosowań Komputerów, Centrum Nowych Technologii, Centrum Automatyki i Robotyki.

Również w 1998 roku przewidziano środki z rezerwy celowej budżetu państwa na restrukturyzację gospodarki i ograniczenia negatywnych skutków bezrobocia. W programie założono, że finansowaniem mogą być objęte tylko te projekty, które są zadaniami własnymi gminy. Podpisane odpowiednie porozumienie Politechniki Koszalińskiej z Zarządem Miasta Koszalina umożliwiło wspólną realizację inwestycji: Rozwój parku naukowo-technologicznego.

W Strategii Rozwoju Województwa Zachodniopomorskiego do roku 2015 z października 2000 roku przyjęto jako cele operacyjne: budowanie warunków dla podnoszenia innowacyjności, wspieranie rozwoju małej i średniej przedsiębiorczości, promowanie procesów sprzyjających postawom proinnowacyjnym. Ponadto założono przyszłość Koszalina jako miasta akademickiego, ośrodka naukowego i innowacyjno-wdrożeniowego. Te zapisy w strategii stały się podstawą do wnioskowania o środki publiczne na dalszy rozwój Parku Na-

ukowo-Technologicznego w Koszalinie. W kontrakcie wojewódzkim na lata 2001–2002 ujęto rozwój Parku Naukowo-Technologicznego jako zadanie w ramach działania "Tworzenie warunków do transferu technologii i innowacji".

Dalszy rozwój Parku Naukowo-Technologicznego był możliwy dzięki Kontraktowi Wojewódzkiemu na lata 2000-2003, który Politechnika Koszalińska zawarła z Samorządem Województwa Zachodniopomorskiego.

Na realizację zadania w ramach działania pn. „Tworzenie warunków do transferu technologii i innowacji” przeznaczono 2.945 tys. zł z budżetu państwa oraz 2.829 tys. zł ze środków własnych Politechniki Koszalińskiej. Razem na finansowanie zadania przewidziano 5.774 tys. zł. Główne cele tego zadania, to:

- tworzenie ułatwień do wdrażania nowych technologii produkcyjnych i innowacji organizacyjnych w przedsiębiorstwach,
- rozwój praktyczny w aspektach współpracy między placówkami i podmiotami gospodarczymi,
- stymulowanie rozwoju lokalnych środowisk naukowych i gospodarczych.

W ramach zadania przewidziano również:

- realizację programu ABSOLWENT, którego efektem winno być powstanie nowych małych i średnich przedsiębiorstw wytwarzających na rynek nowoczesne produkty i usługi. Firmy te tworzone będą przez absolwentów Politechniki Koszalińskiej oraz innych uczelni objętych Programem,





- modernizację i wyposażenie pomieszczeń biurowo-technicznych oraz ich wyposażenie w aparaturę specjalistyczną, sprzęt komputerowy i oprogramowanie, przeznaczone zarówno dla centrów już istniejących, jak i nowo tworzonych.

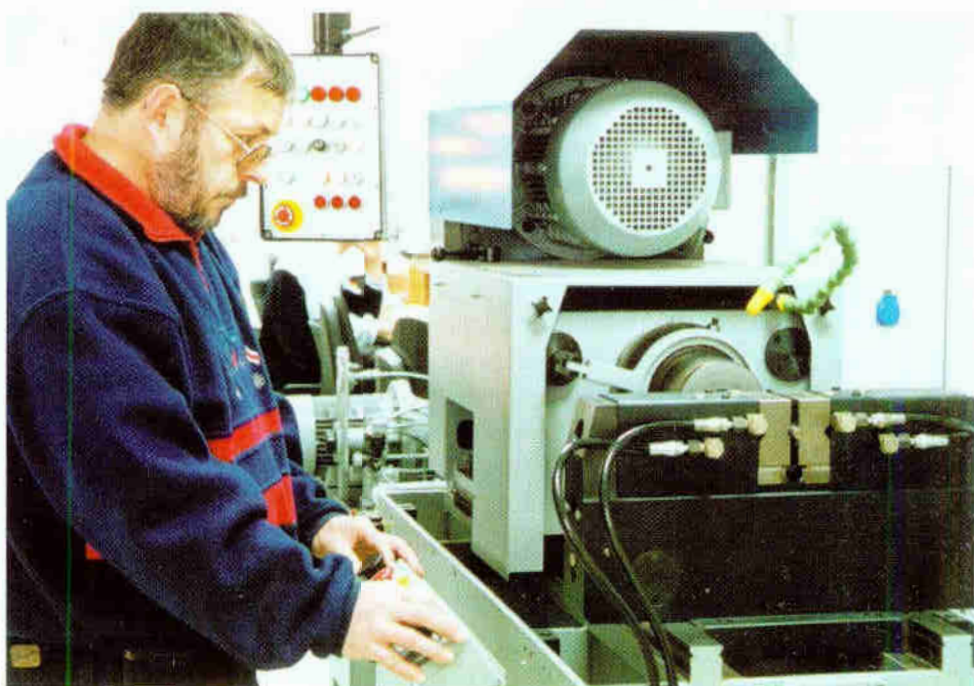
Dotychczasowe działania wspierania finansowego, szczególnie władz wojewódzkich, potwierdzają zrozumienie potrzeby istnienia Parku Naukowo-Technologicznego oraz duże oczekiwania na efekty jego działalności. Rozwój Parku Naukowo-Technologicznego jest wielkim wyzwaniem dla Politechniki Koszalińskiej, miasta Koszalina jako ośrodka wdrożeniowo-innowacyjnego oraz subregionu, który charakteryzuje się niskim poziomem innowacji oraz zbyt małym napływem inwestycji w sektorze wysoko zaawansowanych technologii. Celem Parku Naukowo-Technologicznego w Koszalinie jest działalność zwiększająca efektywność wykorzystania wyników prac badawczych i rozwojowych, zmierzająca do podwyższania poziomu nowoczesności i konkurencyjności produktów i usług oraz aktywizacji gospodarczej regionu, w szczególności przez:

- tworzenie warunków dla transferu technologii i komercjalizacji rezultatów prac badawczych i rozwojowych do praktyki gospodarczej,
- wspomaganie projektów innowacyjnych i nowo powstających przedsiębiorstw innowacyjnych, nastawionych na rozwój produktów, technik wytwarzania i usług w technologicznie zaawansowanych branżach,

- tworzenie warunków dla powstawania i rozwoju przedsiębiorstw zakładanych przez absolwentów Politechniki.

Park realizuje swoją działalność ukierunkowaną na wspieranie przedsiębiorców prowadzących działalność związaną z tworzeniem i wdrażaniem nowych technologii, w szczególności przez:

- wspomaganie wdrażania innowacyjnych technik i technologii,
- świadczenie nowo powstającym firmom aktywnego doradztwa w zakresie biznesu, zarządzania, prawa, finansów, marketingu i ochrony własności intelektualnej,
- gromadzenie i udostępnianie informacji istotnych dla przedsiębiorców,
- organizowanie przedsięwzięć o charakterze inspirującym, doradczym i informacyjnym



nym w zakresie technicznych i ekonomicznych perspektyw, możliwości i warunków wykorzystania nowych technik i technologii w gospodarce,

- wynajmowanie pomieszczeń wraz z niezbędną infrastrukturą i wyposażeniem,
- organizowanie konferencji, seminariów, kursów i szkoleń,
- organizowanie przedsięwzięć informacyjnych, promocyjnych, targowych i wystawienniczych w kraju i za granicą.

Podstawową jednostką organizacyjną w Parku Naukowo-Technologicznym jest Centrum. W strukturze organizacyjnej Parku aktualnie funkcjonuje 18 Centrów (patrz: schemat organizacyjny):

- Centrum Szkolenia Kadr
- Centrum Inżynierskich Zastosowań Komputerów
- Centrum Nowych Technologii
- Centrum Automatyki i Robotyki.

Środki finansowe uzyskane w ramach Kontraktu Wojewódzkiego w połączeniu ze środkami uczelni stworzyły warunki do rozwoju dotychczasowych centrów oraz powstania nowych, następujących centrów:

- Centrum Zastosowań Ergonomii
- Centrum Budownictwa
- Centrum Inżynierii Środowiska
- Centrum Monitoringu Środowiska
- Centrum Elektroniki
- Centrum Technologii Informacyjnej
- Centrum Dynamiki Maszyn i Wibroakustyki
- Centrum Inżynierii Żywności
- Centrum Rozwoju Obszarów Wiejskich
- Centrum Biotechnologii
- Centrum Sieci Komputerowych
- Centrum Wdrożeń.

W 2004 roku dokonano zmiany nazwy Centrum Szkolenia Kadr na Centrum Transferu Wiedzy, a w 2005 roku powstały kolejne centra:

- ❑ Centrum Chłodnictwa, Klimatyzacji i Pomp Ciepła
- ❑ Centrum Urządzeń i Technologii Mobilnych.

Centra efektywnie wykorzystując swój potencjał naukowo-badawczy, realizują zadania związane z tworzeniem i wdrażaniem innowacyjnych technik i technologii do praktyki gospodarczej w szczególności przez:

- ❑ tworzenie i transfer wysoko zaawansowanych technologii do przemysłu,
- ❑ komercjalizację wyników badań,
- ❑ gromadzenie informacji o nowoczesnych rozwiązaniach w zakresie techniki i technologii,
- ❑ gromadzenie informacji o wytwarzanych produktach i świadczonych usługach w zakresie działalności Centrów,
- ❑ udział w realizacji projektów obejmujących prace badawczo-rozwojowe i wdrożeniowe dla przedsiębiorstw, zwłaszcza małych i średnich,
- ❑ wspomaganie wynalazców – twórców projektów innowacyjnych zamierzających utworzyć przedsiębiorstwa innowacyjne,

- ❑ dobór prac dyplomowych, których efektem końcowym mógłby być produkt rynkowy w postaci: nowej technologii, nowego produktu lub nowoczesnej usługi,
- ❑ wybór absolwentów zamierzających utworzyć własne przedsiębiorstwo i prowadzić działalność w Parku wdrażając do praktyki gospodarczej efekty pracy dyplomowej,
- ❑ umożliwienie przedsiębiorcom prowadzenia działalności gospodarczej w Parku związanej z tworzeniem i wdrażaniem innowacyjnych technik i technologii,
- ❑ udostępnianie sprzętu i aparatury,
- ❑ prowadzenie działalności naukowej, edukacyjnej i usługowej,
- ❑ współudział w organizacji konferencji naukowo-technicznych.

Rolą Parku jest zatem wspomaganie projektów innowacyjnych i nowo powstających przedsiębiorstw innowacyjnych nastawionych na rozwój produktów, technik wytwarzania i usług w technologicznie zaawansowanych branżach, stwarzanie warunków dla powstawania i rozwoju przedsiębiorstw tworzonych zwłaszcza przez absolwentów Politechniki, zajmujących się tworzeniem i wdrażaniem innowacyjnych technik i technologii w przemyśle i usługach.

Rolą zaś Centrów jest efektywne wykorzystanie swojego potencjału naukowo-badawczego poprzez komercjalizację rezultatów prac badawczych i rozwojowych na rzecz tworzenia i wdrażania innowacyjnych technik i technologii do praktyki gospodarczej. Tworzenie i transfer wysoko zaawansowanych technologii do praktyki gospodarczej wymaga od Centrów znajomości potrzeb gospodarki w zakresie unowocześniania technik i technologii wytwarzania produktów i usług w dziedzinie, którą się zajmują. Ta znajomość jest niezbędna dla formułowania tematów prac dyplomowych, których efektem końcowym mógłby być produkt rynkowy w postaci nowej technologii, nowego produktu lub nowoczesnej usługi.

Celem Programu ABSOLWENT jest pomoc absolwentom szkół wyższych w tworzeniu przedsiębiorstw o dużym potencjale nowoczesności technologicznej. Dlatego niezmiernie ważnym zadaniem Centrów są działania inspirowo-zachęcające studentów o predyspozycjach menedżerskich do podjęcia działalności gospodarczej w Parku po zakończeniu pracy dyplomowej.



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

prof. nadzw. dr hab. inż. Leon Kukielka – dyrektor
inż. Władysław Husejko
mgr inż. Beata Krzyżyńska

Program ABSOLWENT jest nowym lokalnym elementem wspierania przedsiębiorczości i innowacyjności gospodarki. Wdrożenie i realizacja Programu jest szansą na pobudzenie rozwoju miasta Koszalin i subregionu koszalińskiego przy wykorzystaniu potencjału intelektualnego, naukowo-badawczego i wytwórczego Politechniki Koszalińskiej oraz istniejącego w niej Parku Naukowo-Technologicznego, a także potencjału instytucjonalnego i doświadczenia Centrum Innowacji i Przedsiębiorczości w Koszalinie we wspieraniu informacyjnym, szkoleniowo-doradczym, organizacyjnym i finansowym powstających małych przedsiębiorstw.

Podmiotami wspierającymi realizację Programu ABSOLWENT mogą być samorzady terytorialne, instytucje i agencje rządowe i regionalne, banki, stowarzyszenia przedsiębiorców oraz inne, których celem działalności jest wspieranie rozwoju małych i średnich przedsiębiorstw. Podmioty wspierające zainteresowane są rozwojem przedsiębiorczości, aktywizacją gospodarczą oraz wspomaganiem wdrażania innowacyjnych technik i technologii w celu podwyższenia poziomu nowoczesności i konkurencyjności polskich produktów. Ważne jest zatem wykorzystanie ich oferty i możliwości na rzecz tworzenia i rozwoju małych i średnich przedsiębiorstw.

Budowa parków naukowo-technologicznych to jeden z priorytetów rządowego programu "Zwiększenie innowacyjności gospodarki w Polsce do 2006 roku" przyjętego przez Radę Ministrów w dniu 11 lipca 2000 roku. Wspieranie tworzenia i absorpcji innowacji i transfe-

ru technologii zapisano również w przyjętej przez Radę Ministrów w dniu 29 grudnia 2000 roku Narodowej Strategii Rozwoju Regionalnego. Wspieranie budowy parków technologicznych i przemysłowych zapisano również we Wstępnym Narodowym Planie Rozwoju na lata 2002-2003, który stanowi podstawę ubiegania się o środki w ramach programu PHARE na realizację projektów rozwojowych. Wspieranie innowacji i transferu technologii zapisano również jako priorytety w strategiach i programach rozwoju miast i regionów. Są to przesłanki stwarzające szansę rozwoju parków technologicznych przy ścisłej współpracy samorządu terytorialnego i środowiska naukowego oraz przedsiębiorców zwłaszcza innowacyjnych, a także przy znacznym wsparciu w postaci subwencji ze środków publicznych.

W świetle przyjętych rządowych i samorządowych dokumentów należy potwierdzić zasadność podjętych w ciągu ostatnich sześciu lat działań związanych z utworzeniem Parku Naukowo-Technologicznego w Koszalinie. Rozwój parku jest ściśle skorelowany z kierunkami polityki rządu oraz samorządu wojewódzkiego i miejskiego.

Park naukowo-technologiczny jest miejscem zbliżenia przemysłu związanego z nowymi technologiami z uczelnią. Realizacja tego celu wymaga współpracy środowiska naukowego z władzami miasta i regionu, zaangażowania środków finansowych, zapewnienia obsługi prawnej oraz intensywnej działalności promocyjnej dla pozyskania inwestorów.

Środowiskowe Laboratorium Techniki Próżniowej

Środowiskowe Laboratorium Techniki Próżniowej Politechniki Koszalińskiej zostało powołane w 1990 roku. Laboratorium jest wydzieloną jednostką badawczą w strukturze Uczelni. Celem działalności badawczej laboratorium jest opracowywanie i wdrażanie na rzecz jednostek gospodarczych nowoczesnych fizycznych technologii plazmowo-próżniowych osadzania warstw antyściernych i antykorozyjnych na narzędziach i częściach maszyn oraz dekoracyjnych na tworzywach sztucznych. Przedmiotem opracowań technologicznych są warstwy następujących związków: TiN, TiCN, CrN, TiC, TiCN, CN, TiAlN.

Rocznie realizowanych jest ok. 50 wdrożeń. W laboratorium realizowane były również dofinansowane przez KBN projekty badawcze oraz jeden dofinansowany przez Komisję Unii Europejskiej Copernicus 94. W większości przypadków urządzenia technologiczne są efektem własnych rozwiązań konstruk-

cyjnych. Laboratorium dysponuje zestawami kompletnych urządzeń technologicznych, które umożliwiają realizację kilku metod PVD osadzania warstw, w tym również osadzania powłok wielowarstwowych. Laboratorium dysponuje również urządzeniami badawczymi służącymi do pomiarów podstawowych parametrów tribologicznych i właściwości osadzanych warstw oraz powłok. Laboratorium było współorganizatorem międzynarodowych szkół *Modern Plasma Surface Technology*.

Laboratorium dysponuje specjalistyczną aparaturą badawczą, którą stanowią:

- ☐ Trzy zestawy aparatury technologicznej do fizycznego próżniowo-plazmowego osadzania warstw antyściernych i antykorozyjnych umożliwiające realizację odmiennych metod osadzania;

- ☐ Zestawy aparatury badawczej do wyznaczania parametrów tribologicznych osadzanych warstw antyściernych;

- ☐ Elektronowe mikroskopy do badań powierzchni i struktury warstw;

- ☐ Analizator rtg.;

- ☐ Termoanalizator do badań relaksacji naprężeń w warstwach.

W Laboratorium opracowano i wdrożono m.in. następujące nowoczesne technologie próżniowo-plazmowe:

- ☐ technologię osadzania azotku tytanu na wielkogabarytowe przeciągacze i przepychacze,

- ☐ technologię osadzania warstw TiN, TiAlN i TiCN na narzędziach do obróbki kół zębatych oraz powierzchniach roboczych form i matryc,

- ☐ technologię osadzania warstw TiN na powierzchniach roboczych różnego rodzaju mechanizmów wodomierzy,

- ☐ technologię osadzania warstw antyściernych na narzędziach do obróbki materiałów trudno obrabialnych.



Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

dr inż. Piotr Myśliński – dyrektor
mgr inż. Zbigniew Kukliński
Wiesława Gil
mgr inż. Adam Gilewicz
mgr inż. Bogdan Goluch
prof. dr hab. inż. Witold Precht

Przez ponad 35 lat istnienia Biblioteka Główna Politechniki Koszalińskiej zanotowała prawie 200 tysięcy wypożyczeń, a rocznie z jej zbiorów korzysta ponad 10 tysięcy osób. Do dyspozycji czytelników jest prawie 200 tys. woluminów, w tym ponad 120 tysięcy książek. Punkty biblioteczne tej ogólnouczelnianej jednostki mieszczą się w kilku miejscach, przy ulicy Raclawickiej, przy ulicy Śniadeckich, w akademiku przy ulicy Rejtana, oraz dwie – przy ulicy Kwiatkowskiego.

Biblioteka Główna

Biblioteka uczelniana powstała w roku 1968, roku utworzenia Wyższej Szkoły Inżynierskiej, na podstawie Zarządzenia nr 1 Rektora Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie w sprawie ustalenia jednostek organizacyjnych Wyższej Szkoły Inżynierskiej i ich symboli z dnia 2 października 1968 roku. Paragraf 1 punkt 2 tegoż zarządzenia:

Wprowadza się w Wyższej Szkole Inżynierskiej jednolitą nazwę jednostek organizacyjnych i ustala się ich symbole zgodnie z załącznikiem Nr 2.

Załącznik nr 2 do Zarządzenia Rektora nr 1 z dnia 2 października 1968 roku zawiera wykaz jednostek organizacyjnych i ich symboli, wśród jednostek międzywydziałowych podlegających bezpośrednio Rektorowi w pozycji VII znajduje się *BIBLIOTEKA GŁÓWNA* i jej symbol *BG*.

Biblioteka Główna działalność rozpoczęła z jednoosobową obsadą – do pracy w bibliotece już 15 sierpnia 1968 roku została zatrudniona pani mgr Gabriela Możarowska na stanowisku starszego bibliotekarza, i z księgozbiorem przejętym z biblioteki Studium Nauczycielskiego oraz pochodzącym z darów innych bibliotek technicznych w kraju w liczbie 3360 woluminów. Mieściła się w głównym gmachu uczelni, w trzech pomieszczeniach o łącznej powierzchni 106 m².

Jeszcze w roku 1968 do pracy w bibliotece zostały skierowane osoby zatrudnione w WSInż. do wykonywania innych zadań: byli to pan Wacław Pawłowski, który w styczniu 1969 roku odszedł do pracy w pracowni Zespołu Fizyki, podobnie jak pani Wanda Prus i pani Helena Bajorek.

Rok 1969 w Bibliotece Głównej to początek nieznacznej stabilizacji kadrowej, zostają zatrudnione panie: Ewa Zgrzebnicka oraz Jadwiga Więckowska, Barbara Omiljanowicz i w niedługim czasie Genowefa Czerska, osoby z przygotowaniem i praktyką biblioteczną; dzięki ich zaangażowaniu prace związane

z inwentaryzacją i opracowaniem zbiorów zostały znacznie przyspieszone. W latach 1972–1973 biblioteka zyskuje dodatkowe pomieszczenia z przeznaczeniem na czytelnię i magazyny zbiorów, w tym też czasie z pracy odchodzi mgr G. Możarowska, a na stanowisko dyrektora Biblioteki Głównej zostaje powołana pani dr Lubomira Jankowska, która do pracy w WSInż. przeniosła się z Politechniki Gdańskiej. Była inicjatorem reorganizacji pracy bibliotecznej, w 1973 roku powstają dwa oddziały, których nazwy funkcjonują do dziś:

– Oddział Gromadzenia i Opracowania Zbiorów, kierowany dzisiaj przez mgr Hannę Rok oraz

– Oddział Udostępniania i Informacji Naukowej, prowadzący magazyny książek i czasopism, wypożyczalnię miejscową i międzybiblioteczną, czytelnię ogólną i czasopism, informatorium, kierowany dzisiaj przez mgr Teresę Wasilewską.

W 1978 roku po odejściu na emeryturę pani dr Lubomiry Jankowskiej na stanowisku dyrektora zostaje zatrudniona pani dr Elżbieta Piotrowska. Od początku pracy w bibliote-

ce usilnie zabiegała o bardziej funkcjonalne, najlepiej nowo wybudowane pomieszczenia dla Biblioteki Głównej.

Po jej odejściu w dniu 1 października 1985 roku na stanowisko dyrektora powołana została pani mgr Zofia Dunian. W okresie prowadzenia przez nią biblioteki zostało przeprowadzonych wiele prac związanych z działalnością informacyjną, m.in. reklasyfikacja katalogu rzeczowego, zmiany w zakresie programu zajęć z przysposobienia bibliotecznego dla studentów I roku studiów, opracowanie monograficznych zeszytów naukowych. Po odejściu z pracy w WSInż. mgr Zofii Dunian jeszcze raz na stanowisko dyrektora Biblioteki Głównej powróciła dr Elżbieta Piotrowska i pełniła tę funkcję od października 1987 roku do listopada 1989, a od 1 grudnia 1989 roku na stanowisko to mianowana została mgr Renata Kisiel.

Od początku swojego istnienia biblioteka tworzyła uczelnianą sieć biblioteczną. W 1981 roku sieć biblioteczna obejmowała oprócz Biblioteki Głównej, 22 biblioteki zakładowe i jedną instytutową oraz filię biblioteczną miesz-



cząca się w Domu Studenta Nr 2, której zadaniem było wypożyczanie podręczników dla studentów I i II roku. W latach późniejszych biblioteki zakładowe uległy likwidacji przez włączenie ich zbiorów do tworzonych bibliotek wydziałowych:

– Biblioteki Wydziału Mechanicznego utworzonej w 1984 roku i prowadzonej przez ponownie zatrudnioną w bibliotece Helenę Bajorek,

– Biblioteki Wydziału Inżynierii Lądowej i Sanitarnej utworzonej w 1989 roku i prowadzoną przez mgr Zofię Kurzawę.

Powołanie bibliotek wydziałowych miało związek z przeniesieniem części placówek Biblioteki Głównej na osiedle akademickie do budynku Kreślarni. Zmianie uległa też funkcja filii bibliotecznego na osiedlu akademickim, z wypożyczalni studenckiej przekształciła się w filię czytelnia ogólną.

Rok akademicki 1992/1993 to rok kolejnych zmian w życiu biblioteki. Mała sala gimnastyczna w głównej siedzibie uczelni przy ul. Raclawickiej 15-17 została zaadaptowana na potrzeby biblioteki. Całkowita powierzchnia użytkowa Biblioteki Głównej wyniosła 684 m², na części tej powierzchni, na 270 m² zostały postawione metalowe regały z przeznaczeniem na magazyn książek. Regały te równocześnie stały się podstawą antresoli, na której swoje miejsce znalazła czytelnia ogólna udostępniająca zbiory zwarte, ciągłe i specjalne.

W roku 1993 roku na naszej uczelni powołany został Instytut Zarządzania i Marketingu, w 1999 roku przekształcił się w Wydział Ekonomii i Zarządzania (WEiZ), dlatego w ramach sieci bibliotecznego Politechniki Koszalińskiej funkcjonowała początkowo Biblioteka Instytutowa, a następnie Biblioteka WEiZ. Rozpoczęła swoją działalność z obsadą dwu-etatową i ze zbiorami mieszczącymi się w jednym niewielkim pomieszczeniu. Biblioteka WEiZ obecnie zajmuje dwa pomieszczenia o łącznej powierzchni 160 m², przeznaczone na czytelnia oraz magazyn z przesuwными regałami. Zatrudnienie zwiększyło się do trzech osób: w czytelnia książek pracują: mgr inż. Elena Gretkowska i mgr Elżbieta Cybula, w czytelnia czasopism Anna Rukszta.

Obecnie system bibliotecznego-informacyjny Politechniki Koszalińskiej tworzą biblioteki:

Biblioteka Główna koordynuje działalność i pełni nadzór merytoryczny nad sześcioma bibliotekami sieci, natomiast gromadzi i opracowuje zbiory dla pięciu z nich. Do podstawowych agend usługowych Biblioteki Głównej należą:

- Wypożyczalnia Miejscowa
- Wypożyczalnia Międzybiblioteczna
- Czytelnia Ogólna
- Informatorium.

Biblioteka Wydziału Ekonomii i Zarządzania, mieszcząca się przy ul. Kwiatkowskiego 6, udostępnia zbiory zwarte i ciągłe

z zakresy ekonomii, zarządzania, marketingu i prawa w czytelniach:

- Czytelnia Książek
- Czytelnia Czasopism.

Filia Bibliotecznego w Domu Studenta Nr 2 przy ul. Rejtana 13, zajmuje dwa pomieszczenia o łącznej powierzchni 120 m² pełniące funkcję czytelnia ogólnej z zapleczem magazynowym.

Biblioteka Nauczycielskiego Kolegium Języka Angielskiego, mieszcząca się w budynku B przy ul. Kwiatkowskiego 6, udostępnia na miejscu i wypożycza zbiory do nauki języka angielskiego. Biblioteka Nauczycielskiego Kolegium Języka Angielskiego (NKJA)



utworzona została w 1991 roku, pierwsze jej zbiory pochodziły z darów administracji Korpusu Pokoju oraz ze zbiorów przekazanych w depozyt przez Bibliotekę Główną. Wszystkie prace związane z działalnością biblioteki, m.in. udostępnianie zbiorów na miejscu i ich wypożyczanie, opracowanie zbiorów otrzymywanych z darów prowadzi pani mgr Iwona Dalać. Obecnie zbiory liczą ponad 7 tys. woluminów, 150 kaset audio-video i kilkanaście tytułów czasopism. Podobnie jak Biblioteka Główna, mimo statusu biblioteki wewnętrznej NKJA, predestynuje do roli biblioteki publicznej, udostępniając zbiory użytkownikom spoza Uczelni, mieszkańcom miasta i regionu.

Biblioteki poza Koszalinem to filia biblioteczna w Rędzиковie oraz filia biblioteczna w Kołobrzegu. Obie filie prowadzą czytelnie o zbiorach z zakresu ekonomii, zarządzania i marketingu.

Ustawa o szkolnictwie wyższym powierza bibliotekom uczelnianym zadania usługowe, dydaktyczne i naukowe. W pierwszych latach istnienia Biblioteki Głównej WSInż. naczelnym zadaniem było skompletowanie zbiorów mogących zaspokoić choćby w minimalnym stopniu potrzeby swoich użytkowników, tzn. z jednej strony potrzeby kadry naukowo-badawczej, a z drugiej strony studentów. Praca biblioteki ograniczała się do opracowywania wydawnictw zwartych i ciągłych, tworzenia informacji o nich i udostępniania zbiorów. Dopiero w latach późniejszych biblioteka zaczęła rozszerzać i doskonalić zakres, zasięg i formy swej działalności.

Profil gromadzenia zbiorów od początku istnienia biblioteki podporządkowany był kierunkom kształcenia realizowanym w uczelni: szeroko rozumianej mechanice i budownictwie. Kupowane były publikacje polskie i zagraniczne z zakresu budownictwa, inżynierii sanitarnej, budowy maszyn, mechanizacji rolnictwa i przemysłu spożywczego oraz materiałoznawstwa i technologii materiałowych. W mniejszym stopniu gromadzone były publikacje z przedmiotów podstawowych, takich jak matematyka, fizyka, chemia oraz literatura społeczno-ekonomiczna. W tym zakresie istniało uzupełnianie się zbiorami z Koszalińską Biblioteką Publiczną i Koszalińską Biblioteką Pedagogiczną. Takie uzupełnianie w zakresie gromadzenia zbiorów istnieje do dziś.

Wraz z rozwojem nowych kierunków nauczania biblioteka rozszerzyła tematykę gromadzonych zbiorów o literaturę z zakresu: elektroniki i telekomunikacji, inżynierii środowiska, diagnostyki i naprawy samochodów, wychowania technicznego, techniki rolniczej i leśnej, wzornictwa, pedagogiki, ekonomii i zarządzania oraz literaturę do nauki języka angielskiego. Dominującym źródłem nabywania książek jest zakup, tylko niewielka część zbiorów pochodzi z wymiany z bibliotekami innych uczelni technicznych w kraju i z darów. Księgozbiór biblioteki powiększa się ok. 5000 woluminów rocznie. Prace związane z gromadzeniem, inwentaryzacją i opracowaniem zbiorów zwartych wykonują: mgr Renata Kisiel, mgr Hanna Rok i mgr inż. Róża Witkowska.

Bardzo ważną częścią zbiorów są prenumerowane czasopisma polskie i zagraniczne. Do niedawna koszt prenumeraty czasopism zagranicznych pokrywany był w dużej mierze z dotacji przyznawanej przez Ministerstwo Edukacji Naukowej w formie środków na przedpłaty na następny rok. Wysoki koszt prenumeraty wymagał stałej weryfikacji tytułów czasopism naukowych i właściwego ich udostępniania, w tym zakresie biblioteka otrzymywała dużą pomoc ze strony Rady Bibliotecznej. Od niedawna o tytułach prenumerowanych zagranicznych czasopism naukowych i naukowo-technicznych decydują wydziały naszej Uczelni, Biblioteka Główna zajmuje się ich prenumeratą, przechowywaniem i udostępnianiem. Zbiory ciągłe liczą ok. 14 tys. woluminów, bieżąco biblioteka prenumeruje ponad 550 tytułów czasopism polskich i zagranicznych, których gromadzeniem i opracowaniem zajmuje się mgr Katarzyna Kasprzyk.

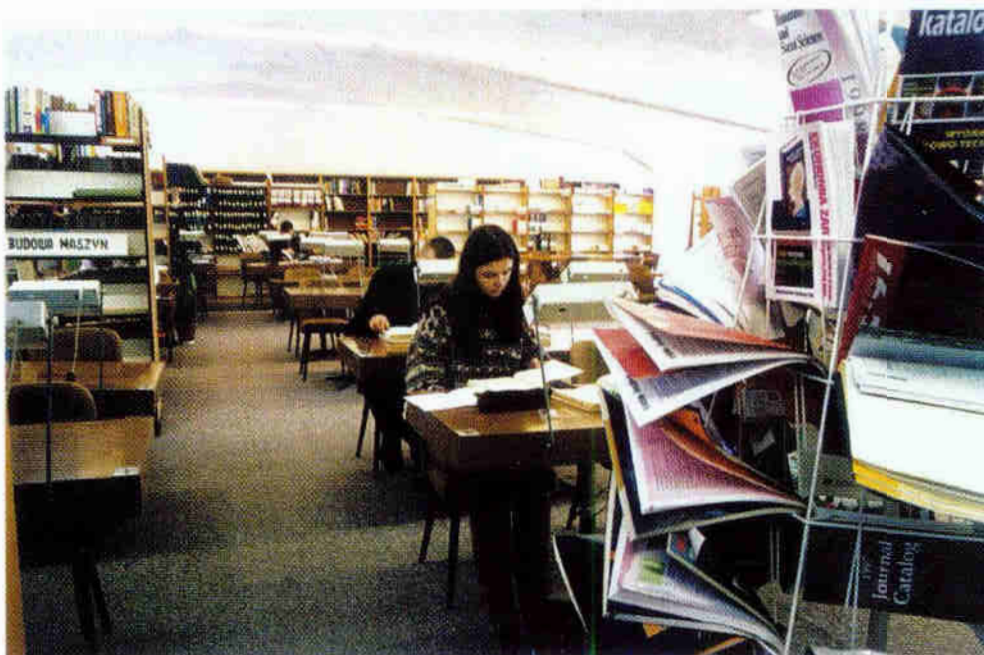
Wzrost zapotrzebowania na usługi świadczone przez bibliotekę spowodował konieczność usprawnienia obsługi czytelników. Znalazło to wyraz w procesie automatyzacji pracy BG.

Proces automatyzacji rozpoczął się od zatrudnienia informatyka mgr inż. Janusza Wieruckiego na stanowisko administratora sieci komputerowej biblioteki, zakupienia i wdrożenia systemu obsługi biblioteki, przeszkolenia personelu biblioteki w zakresie obsługi komputera i systemu MAK. Za pomocą programu MAK zostały utworzone bazy danych opisujące zbiory biblioteczne:

Baza KSIĄŻKI prowadzona jest od października 1994 roku, obejmuje całość zbiorów zwartych z bieżących wpływów, w tym także literaturę techniczno-handlową. Od tego czasu wprowadzane są pełne opisy książek, księgozbiór z lat 1968–1993 został wprowadzony na podstawie inwentarzy w formie skróconych opisów w 1995 roku, w następnych latach pełne opisy otrzymały wybrane grupy księgozbioru.

Baza CZASOPISMA stanowi źródło informacji o czasopismach gromadzonych w BG, włączenie i opracowanie w bazie wszystkich tytułów i roczników czasopism zajęło dwa lata.

Baza PRACE DOKTORSKIE prowadzona jest od 1994 roku, obejmuje wszystkie prace doktorskie posiadane przez BG.



Stworzona też została baza CZYTELNICY, co w połączeniu z bazą KSIĄŻKI i zastosowaniem systemu kodów kreskowych dla celów poprawienia szybkości i niezawodności w procesie wyszukiwania zbiorów bibliotecznych i identyfikacji użytkowników, umożliwiło od 1997 roku komputeryzację pracy wypożyczalni.

Kolejnym etapem było udostępnienie informacji o posiadanych zbiorach w sieci uczelnianej, co nastąpiło w 1999 roku. W roku 2002 kolejne osiągnięcie, a jest nim upowszechnienie informacji o własnych zbiorów poprzez Internet.

System obsługi biblioteki MAK posiadają również inne biblioteki w Koszalinie, biblioteka należąca do sieci bibliotecznej Politechniki Koszalińskiej, tzn. Biblioteka NKJA oraz Koszalińska Biblioteka Publiczna. Stąd możliwa stała się współpraca w zakresie wymiany informacji o posiadanych zbiorach, prac inwentaryzacyjnych itp.

Nad rozwojem Biblioteki Głównej czuwa Rada Biblioteczna, która działa na podstawie Ustawy o Szkolnictwie Wyższym oraz Statutu Uczelni jako organ opiniotwórczy Rektora. W skład Rady Bibliotecznej obok bibliotekarzy wchodzi przedstawiciele wydziałów, jed-

nostek międzywydziałowych i studentów. Do zadań Rady Bibliotecznej należą wszelkie sprawy związane z działalnością bibliotecznej sieci w uczelni: jej rozwojem, zmianami i prawidłowym funkcjonowaniem na rzecz społeczności akademickiej.

W najbliższych latach Bibliotekę Główną czekają kolejne zmiany. Uczelnia planuje budowę Centrum Informacji Naukowej, w którym swoje miejsce znajdzie archiwum uczelniane, sala konferencyjna, a przede wszystkim Biblioteka Główna.





Skład osobowy w Roku Jubileuszu:

mgr Renata Kisiel – dyrektor
Bogusława Braniecka
mgr Elżbieta Cybula
mgr inż. Elena Gretkowska
mgr Katarzyna Kasprzyk
mgr Zofia Kurzawa
Adela Martyn
mgr Hanna Rok
Anna Rukszta
mgr Teresa Storch
Anna Straszak
mgr Teresa Wasilewska
mgr inż. Janusz Wierucki
mgr inż. Róża Witkowska

dorównującej lub nawet przewyższającej centralne publikacje – zależało to wyłącznie od umiejętności operatorów składu. Wydawnictwo Politechniki Koszalińskiej (wówczas jeszcze Wyższej Szkoły Inżynierskiej), przestało się na nową technikę jako jedno z pierwszych w grupie wydawców uczelnianych. Został zakupiony program składu POLTYPE, kompatybilny z programem używanym przez miejscowe zakłady graficzne.

Większe możliwości techniczne Wydawnictwa z jednej strony, z drugiej – rozwój uczelni, wyrażający się większą liczbą pracowników naukowo-dydaktycznych i ciągle wzrastającą liczbą studiujących, w rezultacie zaowocował większą liczbą publikacji. Aby tym zadaniom można było sprostać, do działalności wydawniczej zatrudnione zostały dodatkowo 3 osoby. Z Działu Nauki wyodrębniona została Sekcja Wydawnictw, przekształcona z czasem w Wydawnictwo Uczelniane.

Zaprocentowało to zwiększoną produkcją wydawniczą – wydawano około 50 książek rocznie, przy czym diametralnie na korzyść zmieniła się szata zewnętrzna publikacji uczelnianych.

W obecnym kształcie w Wydawnictwie Uczelnianym zatrudnione są cztery osoby. Funkcję doradczą sprawuje Uczelniana Rada Wydawnicza, w skład której wchodzi: przewodniczący – prof. dr inż. Jarosław Diakun, członkowie – prof. dr hab. Zdzisław Zdrojewski, prof. nadzw. dr hab. Tadeusz Waściński, dr inż. Mirosław Maliński, dr inż. Mariusz Meller, dr inż. Jacek Piekarski, dr inż. Broni-

ślaw Słowiński, dr. inż. Zbigniew Suszyński, oraz sekretarz – mgr Alina Leszczyńska.

Wydawnictwo realizuje plan wydawniczy poszczególnych wydziałów, współpracując w tym zakresie z Wydziałowymi Radami Wydawniczymi. Publikuje głównie prace o charakterze dydaktycznym, oraz będące wynikiem działalności naukowo-badawczej pracowników Szkoły. Ponieważ uczelnia ciągle rozszerza swoją ofertę dydaktyczną, powstają nowe kierunki, specjalności, Wydawnictwo Uczelniane, nadążając za tymi zmianami, wydaje książki o bardzo różnorodnej tematyce, m.in. z zakresu: techniki, informatyki, ochrony środowiska, ekonomii, zarządzania, rolnictwa, historii, filozofii, sztuki. Nakładem Wydawnictwa ukazują się skrypty, monografie, zeszyty naukowe poszczególnych wydziałów, materiały konferencyjne, źródłowe, pomocnicze oraz publikacje informacyjne. Część z tych materiałów ma charakter multimedialny.

Książki uczelniane są prezentowane systematycznie na stałych imprezach targowych o ogólnopolskim zasięgu, m.in. na Targach Książki Akademickiej ATENA w Warszawie, organizowanych przez Wydawnictwa Naukowo-Techniczne i Ministerstwo Edukacji i Sportu, a także na Wrocławskich Targach Książki Naukowej. Poziom edytorski wydawnictw Politechniki Koszalińskiej jest oceniany na tych imprezach bardzo pozytywnie, czego wyrazem było m.in. wyróżnienie dla Wydawnictwa PK za najtrafniejszą szatę edytorską za książkę prof. K. Meisnera "Dizajn" (na zdjęciu obok nagrodzone książki).

Niektóre z publikacji, ze względu na swój poziom merytoryczny, miały wielu odbiorców spoza naszego ośrodka i z tego względu były później wydawane przez takie oficyny, jak WNT czy PWN jako podręczniki centralne.

Ogółem w ciągu 35 lat istnienia Uczelni ukazało się około 780 publikacji.

Czasopismo uczelniane „Na temat”

W marcu 1997 roku, we współpracy Wydawnictwa Uczelnianego Politechniki i ówczesnego Działu Poligrafii uczelnianej oraz Działu Nauki, wydano pierwszy numer czasopisma uczelnianego „Na temat”. Organizatorem przedsięwzięcia, na polecenie ówczesnego rektora – prof. Wojciecha Kacalaka, jest mgr inż. Andrzej Markiewicz z Działu Nauki, który jest głównym redaktorem.

Czasopismo rozwija się i zostało zaakceptowane w środowisku uczelnianym. Jest kolportowane również w Koszalinie oraz do bibliotek innych uczelni, a egzemplarze obowiązkowe wysyłane są do bibliotek regionalnych w Polsce. Czasopismo wydawane jest w nakładzie 1000 szt. i dotychczas ukazuje się 5 razy w roku, pokazując ważniejsze wydarzenia z życia uczelni, jej rozwój, potencjał intelektualny oraz znaczenie dla regionu. Na kształt czasopisma ma wpływ zespół współpracowników z poszczególnych wydziałów uczelni. Są to: dr inż. Henryk Charun i dr hab. inż. Bronisław Słowiński (WM), dr hab. Mirosław Maliński (WE), dr inż. Mariusz Meller (WBiIS), mgr Monika Pieniak (WEIZ), mgr inż. Piotr Zaczek (opiekun Studenckiego Radia „Jantar”).



Skład osobowy

w Roku Jubileuszu:

mgr Alina Leszczyńska – kierownik
Danuta Kwaśnikowska
Artur Nowotarski
Maria Jankowska

37 LAT MINĘŁO

W 37-letniej już historii naszej Uczelni jest wiele dat i związanych z nimi wydarzeń, do których zawsze warto wracać, o których warto i trzeba pamiętać, tak jak o ludziach, którzy byli ich uczestnikami i historię Politechniki Koszalińskiej tworzyli. Każdy okres tej historii charakteryzował się przecież swoistą wyjątkowością, specyfiką czasów, burzliwością przemian społecznych i politycznych, skutkami zmian gospodarczych, a nawet obyczajowych. Każdy taki okres był dla naszej Uczelni wielkim zadaniem do wykonania – wyzwaniem, któremu potrafiła sprostać i osiągać więcej, niż wynikało to z niesprzyjających zwykle warunków, w których przechodziło jej działanie.

Wielkie są zatem nasze, uczelniane doświadczenia w pokonywaniu trudności i uzyskiwaniu wyników, prowadzących Politechnikę Koszalińską drogą rozwoju, drogą ku przyszłości. Tę drogę, od początku i niemal do dzisiaj w sposób uporządkowany staraliśmy się pokazać w Księdze Jubileuszowej, przedstawiając daty i fakty, za którymi zawsze jednak stoją ludzie, wielu ludzi, którzy najpierw Wyższej Szkole Inżynierskiej, a potem Politechnice Koszalińskiej poświęcili i poświęcają część swojego życia, dając jej swoje umiejętności, doświadczenie i ambicje. Efektem tego wspólnego działania jest nasza uczelnia, nasza Politechnika Koszalińska.

Przez tych 37 lat przecież umocniła swoją pozycję na mapach edukacyjnych i naukowych nie tylko Polski, ale i Europy. Tę pozycję osiągnęła mimo wielu niekorzystnych okoliczności, zwłaszcza wynikających z polityki państwa wobec wyższych uczelni. Dla funkcjonowania naszej uczelni duże znaczenie miały również dynamiczne zmiany i ogromna konkurencja na rynku nauki i edukacji, związana z coraz większą liczbą uczelni, ale też z systematycznie zmniejszającą się liczbą kandydatów na studia. Waga tych zmian jest jeszcze większa, jeśli doda się wpływ otwarcia rynku edukacyjnego Europy i możliwości podejmowania studiów przez polską młodzież poza krajem.

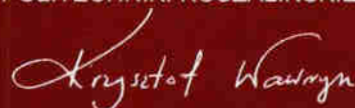
Okazuje się, że – jak w całej naszej historii – im trudniejsza sytuacja, z tym większą determinacją i skutecznością sobie z nią radzimy. To ogromna satysfakcja. Tym większa, że zaczynając działalność w roku 1968 właściwie od zera, dysponujemy dziś, w roku 2005 uczelnią piękną i nowoczesną, a osiągnęliśmy to dzięki ciągłości dbania o jej rozwój we wszystkich przejawach działalności. Przez 37 lat wykonywaliśmy wiele zadań, dzięki którym Politechnika Koszalińska na pewno sprosta konkurencji na rynku usług edukacyjnych w Polsce i w zjednoczonej Europie. Ten stan osiągnęliśmy stale rozszerzając liczbę, zakres i wartość prowa-

dzonych badań naukowych, doprowadzając do uzyskania kolejnych uprawnień akademickich, łącznie z uprawnieniami do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego, które umożliwiły przyznanie pierwszych czterech tytułów doktora honoris causa Politechniki Koszalińskiej oraz uruchomienie studiów doktoranckich. Osiągnęliśmy go systematycznie wzbogacając ofertę edukacyjną o nowe pożądanego na rynku kierunki techniczne, jak np. elektronika, informatyka, czy też geodezja i kartografia, ale także inne, nietradycyjne dla uczelni technicznych, jak ekonomia, wzornictwo, czy ostatnio filologia ze specjalnościami anglistyka i germanistyka. Ten stan, silną pozycję osiągnęliśmy również jako uczelnia, w której nieustannie zwiększa się liczba pracowników nauki, a przede wszystkim profesorów tytularnych, których jest już 51. Nie można też zapominać, jak bardzo przez 37 lat nasza uczelnia się zmodernizowała i rozbudowała, ile nowych obiektów powstało i jak zostały wyposażone.

Świadectwem obecnej pozycji Politechniki Koszalińskiej w Polsce i Europie jest jej uczestnictwo we współpracy międzynarodowej, członkostwo w największych organizacjach akademickich, udział w programach badawczych i edukacyjnych Unii Europejskiej i w najważniejszym zadaniu na najbliższy okres – w realizacji założeń Procesu Bolońskiego, zgodnie z którym Politechnika Koszalińska uczestniczy we wspólnej dla krajów Unii polityce zharmonizowania systemów kształcenia i prowadzenia badań naukowych, ale z zachowaniem swojej specyfiki, odrębności i autonomii.

35 lat, 37 lat, to zapewne niewiele w porównaniu z wiekowymi tradycjami i historią wielu uniwersytetów. Ale gdy przegląda się tę Księgę Jubileuszową, przypominającą trochę kronikę, trochę sprawozdanie, widząc jak ogromny jest dorobek i jak wiele dokonań jest na koncie naszej uczelni, można odnieść wrażenie, że istnieje ona o wiele dłużej niż tych trzydzieści kilka lat. To wrażenie dodatkowo potęgują szanse na dalszy rozwój. I to jest największy sukces Politechniki Koszalińskiej, sukces, na który cała jej społeczność akademicka pracowała od roku 1968. Wzajemnie więc sobie za tę pracę podziękujmy i pogratulujmy, życząc osiągnięcia kolejnych sukcesów.

REKTOR
POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ



prof. dr hab. inż. Krzysztof Wawryn



35 LAT POLITECHNIKI KOSZALINSKIEJ

WYKAZY ABSOLWENTÓW 1972-2003

Budownictwo
Budownictwo Lądowe

Inżynieria Środowiska
Inżynieria Sanitarna

Wydział Budownictwa Lądowego (1968–1974)

Instytut Budownictwa (1974–1978)

Instytut Budownictwa Lądowego (1978–1982)

Instytut Inżynierii Środowiska (1974–1982)

Wydział Inżynierii Lądowej i Sanitarnej (1982–1999)

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska (od 1999)

Kierunek – Budownictwo, Budownictwo Lądowe

1972

Antończak Piotr
Baranowska Wanda
Czomko Edward
Gagatek Honorata
Gawlik Roman
Kapsa Maciej Józef
Knotz Andrzej
Krzysztoforski Andrzej
Łangowski Eugeniusz
Łapucha Barbara
Mochnacz Andrzej
Napierala Hanna
Neubaner Mirosław
Niedziń Wincenty
Pawłowska Krystyna
Piskula Maria
Pyszniak Anna
Sak Edward
Sidorski Roman
Sierant Bogdan
Stachowicz Ryszard
Sudnicka Zofia
Szaniawska Halina
Szaryj Teresa
Szymkowicz Regina
Świrski Olgierd
Tesmer Zbigniew
Witczyński Janusz
Wójcik Tomasz
Zabiello Ewa
Zając Zbigniew
Zybutowicz Zbigniew

1973

Bańka Teodora
Bardzki Zbigniew
Barosik Henryk
Bierut Waldemar
Brzeziński Wojciech
Budniak Krzysztof
Czernicki Tadeusz
Danikowski Witold
Dondelewski Henryk
Gabriel Tomasz
Galak Barbara
Glugla Henryk
Grabowski Waldemar
Grońska Julianna
Groszek Waldemar

Guz Jan
Hałas Jadwiga
Hering Elżbieta
Jakubowski Cezary Zbigniew
Jarosz Ewa
Jarosz Janusz
Jesiończak Ryszard
Kabat Irena
Kalska Henryka
Kapelan Grażyna
Kęsik Marek
Kielar Krystyna
Kielbasa Anna
Kociolek Grażyna
Konaś Halina
Kuncer Krzysztof
Kurowska Irena
Lewandowski Stefan
Lopatyński Bolesław
Malinowski Eugeniusz
Matuszak Roman
Męcińska Barbara
Mieczkowski Ryszard
Muzyczuk Aleksander
Niechciał Irena
Nowosadko Sławomir
Okolotowicz Regina
Okońska Maria
Okunowicz Jerzy
Ossowska Alicja
Parada Barbara
Pinkasiewicz Bolesław
Przymanowska Krystyna
Raclaw Henryk
Rzeczycka Regina
Salkowska Leokadia
Sawicz Joanna
Sikora Jan
Sojcher Urszula
Stańczak Jolanta
Szyma Ryszard
Szyszko Adam
Świtek Adam
Toczko Ryszard
Tryniszewska Barbara
Wagner Zygfryd
Zagubień Jan
Zaluski Mieczysław
Zbiewska Halina

Zieliński Marek
Życki Józef

1974

Achramowicz Jerzy
Betinke Andrzej
Bibik Mieczysław
Bocher Władysław
Borjaniec Waldemar
Boruch Zygmunt
Bradłowski Marcin
Burzyńska-Grochowska Elżbieta
Burzyński Kazimierz
Chartowska-Rus Krystyna
Chomicki Zbigniew
Cichoń Stanisław
Cielas Stefan
Czerwińska-Neubauer Grażyna
Sabina
Czynko Maria Elżbieta
Ćwirko Zenon Jan
Deniziuk Jerzy
Drzazga Roman
Dyl Franciszek
Figiel Krystyna
Gębka Kajetan Józef
Gilewicz Barbara Małgorzata
Głowacka Barbara Maria
Gonczaruk Alina
Gońda Gabriel
Góral Roman Władysław
Górska Maria
Górski Wacław
Gromaszek Roman
Grzełazka Janusz
Grzelecka Bogumiła
Hurysz Zbigniew
Janiuk Krystyna
Jarończyk Henryk
Kacprzak Grażyna
Kafel Marek Jan
Kalociński Jerzy
Karmazyn Anna
Kinasz Krystyna
Kocbus Ryszard Jerzy
Kokolus Michał
Kowalko Mieczysław
Kwietniewski Jerzy Zygmunt
Leoński Mieczysław Kazimierz
Lewandowska Jolanta

Liszenkowska Lucyna
Maciejewska Mirosława Maria
Maciółka Eugeniusz Andrzej
Malinowska Ewa
Małecki Mieczysław
Michalik Antoni Józef
Mojska Krystyna
Nadstawna Anna Małgorzata
Niedośmiłek Danuta
Ochociński Konrad
Papuga Bogdan
Piorkowski Janusz
Placek Henryk
Pożerska-Dobek Marianna
Rola Jadwiga
Sarnicka Danuta Rozalia
Skwierawska Małgorzata
Smorąg Ryszard
Sobczyńska Janina Kazimiera
Stasiak Hieronim
Stoliński Grzegorz
Sulewski Jan
Szatkiewicz Aleksander
Szewczyk Stefan
Szpak Józef
Ściesiński Zenon Ryszard
Tarasiuk Czesław Franciszek
Tudrujek Stanisław
Utecht-Rudnik Mirosława
Waglarczyk Maria
Wegner Eugeniusz
Wislocki Józef
Witowska Ewa
Włosek Piotr
Wojciechowska Anna
Wójcicka Eliza
Wójcik Ryszard
Wróblewska Ewa
Zalewski Mirosław
Zawora Tadeusz
Zych Jan Adam

1975

Bielan Henryk
Brndulski Jerzy
Borański Dariusz
Borjaniec Anastazja Bogusława
Bosiacka-Minkiewicz Anita Maria
Bruski Ryszard
Budny Ryszard Kazimierz

Butowska Irena Wiktoria
Ceynowa Zdzisław
Cniruszko Edmund Witold
Chmieliński Zenon
Cioński Jan Czesław
Czernichowski Janusz
Dobrucka Elżbieta Klementyna
Gadzińska Barbara Danuta
Gieron Ewa Teresa
Grzesiak Łaszek Stanisław
Helbig Ludwik Adolf
Hoffmann Grażyna
Jachimowicz Zbigniew
Jaśkiewicz Stanisław
Jążdżewski Ryszard
Kempkiewicz Halina
Kierzek Emilia Wiesława
Kinowska-Mieczkowska Maria
Ryszarda
Klinger Andrzej Wojciech
Kmieciak Zbigniew Michał
Kochanowska-Sroń Ewa Maria
Konon-Prajs Teresa
Krelkowski Marian
Kubczak Jerzy
Kukielka Małgorzata Urszula
Lachiewicz Alina
Langer Piotr
Lech Barbara Halina
Leska Leokadia
Linkowski Kazimierz Roman
Lwowska Anna
Łapiczak Władysław
Łapucha Andrzej
Łukowski Kazimierz
Maciejewska Krystyna
Madejek Mieczysław
Majchrowski Stefan
Majchrzak Jerzy Zenon
Majchrzak Zofia
Mayer Krystian
Mickiewicz Edward
Minkiewicz Lechosław Jerzy
Mozolewska-Tyszcza Irena
Mozdzeń Danuta
Mrowińska Wiesława Teresa
Mrówczyński Piotr Paweł
Niedopytalska Janina
Niepoń Anna Barbara
Niepoń Zdzisław Władysław
Nowacka Anna
Olejniczak Barbara
Osinski Jerzy Kazimierz
Pacholski Ryszard
Pawelski Romuald Andrzej
Pietrzak Jerzy
Pionke Hanna Rita
Plichta Edmund
Pomirska Elżbieta Barbara
Polejko Zbigniew
Ratajczak Czesław
Rosik Wiesław Henryk
Rumas Zdzisław Jan
Rusiński Ryszard
Sawicka Maria
Sikora Teresa
Sikorska Danieła Monika
Siłkowski Jan

Smardzewski Stanisław
Strzelczyk Leon Kazimierz
Studzińska Jadwiga Krystyna
Szadziński Wacław
Szamszur Kazimierz
Szczeglik Ewa Bożena
Szczepański Wiesław
Szewc Józef
Szews Ewa Aleksandra
Sztukowski Stanisław Tadeusz
Szwalgun Jan Franciszek
Śroń Jan
Świerczewska Ewa Janina
Tomaszewska Halina
Tomaszewska Stefania Maria
Tyszcza Marian Jan
Waltoś Jerzy Aleksander
Wislocka Danuta
Wiśniewska Elżbieta
Witt Zdzisław
Wojciechowski Marek Benedykt
Wolgin Zdzisława
Wysocki Waldemar Michał
Wysoczański Wacław Jerzy
Zakrzewski Ryszard Lucjan
Zydzianowska Barbara

1976

Adamczyk Teresa
Adamiec Zdzisław
Albrecht Jacek
Bartoszewicz Leszek
Bierut Waldemar
Borjaniec Waldemar
Capar Stanisław
Ciereszko Barbara
Ciężki Wiktor
Czynko Elżbieta
Ćwirko Barbara
Domińczak Mieczysław
Dremza Krzysztof
Dudyk Antoni
Durkiewicz Zenon
Dutkiewicz Bogusław
Dworniak Jerzy
Dziemidowicz Jerzy
Flens Piotr
Florków Józef
Formeta Franciszek
Frączak Waldemar
Garczyński Zygmunt
Gładysz Dorota
Główka Wojciech
Gołowacz Joanna
Grębski Piotr
Grochowski Władysław
Helminiak Anna
Hora Janusz Andrzej
Ignaszewski Lech Zygmunt
Jarominiak Jacek
Joskowski Henryk
Kacianowski Stanisław Józef
Kalinowski Henryk Marian
Kaliszewska Janina
Kamińska Jadwiga
Kamińska-Popiel Ewa
Kamiński Leszek Bolesław
Kantek Aleksander

Kołakowski Mirosław
Kosińska Maria
Kraczek Józef
Ksepko Andrzej
Kulik Barbara
Kuncer Krzysztof
Kurylczyk Jan Ryszard
Kwaśniak Elżbieta
Lachowicz Jerzy
Lewandowski Edward
Lipiński Ryszard
Litwin Anna
Machowska-Capar Barbara
Madziąg Jolanta
Majerowski Bogdan
Majewska Kryslara
Makurat Stanisław
Mańka Barbara
Miętek Marek
Minta Tadeusz
Mowczun Jolanta
Nieczkowska Gizela
Nowacki Jerzy
Obtulowicz Kazimierz
Oleś Henryk
Pacewicz Jadwiga
Pacholik Jan
Piasecka Lucja
Piechowska Jolanta Ewa
Pietrzak Krystyna
Pilarz Włodzimierz
Plate Paweł
Preising Roman
Przeciszewska Hanna
Przeradzki Tadeusz
Rak Henryk
Romanowski Kazimierz
Rumas Grażyna
Rużyło Władysław
Rybak Bogdan
Saczyński Jan Bolesław
Sawicki Wiesław
Schröder Michał
Sierant Bogdan
Skowroński Stanisław
Smolarczyk Tadeusz
Sosnowski Marian
Staniczyk Ewa Józefa
Stebelska Alicja
Stefanowicz Stanisław
Śwędziol Anna
Szczeglik Barbara
Szczyrski Adam
Szulc Grzegorz
Szymański Ryszard
Szyszko Adam
Świdorski Adam Tomasz
Świtalska Mirosława
Terczyński Henryk
Urban Danuta
Wieczorek Marian
Wilczyński Andrzej Jerzy
Wnęk Mirosława
Wojciechowski Andrzej
Wojniusz Walerian
Wojsznis Lech
Wolak Longina

Wolki Tadeusz
Woźniak Marek
Wyrzykowski Michał
Zedler Edward Waldemar
Żelabowski Leszek

1977

Abramek Ryszard
Ambroziak Grażyna
Baniewicz Władysław
Bogacki Lech
Czarnocki Lech
Czyż Grażyna
Duma Alicja
Dziedziczko Józef
Franczowski Tadeusz
Gołowacz Mirosław
Jacuk Jan
Jaszewska Maria
Kazanecka Halina
Klejdzysz Bronisław
Kolp Henryk
Kolodziejek Helena
Kozłowska Aleksandra
Kryštoforowski Andrzej
Kuchta Zdzisław
Kulikowski Piotr
Lewicka Leokadia
Lewicki Ryszard
Litwin Grażyna
Łabuć Bogusław
Maroszek Marian
Matysiak Barbara
Mejza-Domagala Jolanta
Piegowski Jan
Pilchowski Jerzy
Pniewski Ryszard
Protoczyn Ryszard
Pyzik Kazimierz
Radziun Henryk
Schiff Marek
Sienkiewicz Edward
Sienkiewicz Zbigniew
Ścigala Barbara
Świerczewska Ewa
Talaż Teresa
Wierzbicki Jerzy
Zalewski Krzysztof
Zuchelkowski Wiesław

1978

Baczyński Jerzy
Bągiński Fabian
Baldys Marek
Bastowska Krystyna
Beba Anna
Bielecka Elżbieta
Bielecki Piotr
Biskupska Ewa
Błasiak Krystyna
Bronowicki Kazimierz
Brunengraber Regina
Celej Elżbieta
Ceynowa Zdzisław
Chodkiewicz Marek
Cichocki Krzysztof
Czerniawski Waldemar
Czrnecka Henryka

Czuszew Waldemar
Dastych Grazyna
Dobek Ryszard
Dobosz Eugeniusz
Dolega Maria
Fijałkowski Marek
Głosa Andrzej
Główczyński Krzysztof
Gnat Janusz
Górski Marek
Gradkowska Helena
Grębska Krystyna
Groińska Krystyna
Gulbicka Jolanta
Gwoździak Andrzej
Gwoździak Anna
Harasimowicz Janusz
Iliszko Antoni
Janasik Zbigniew
Janicki Henryk
Jankowska Joanna
Jankowski Waldemar
Jaworski Zbigniew
Kabat Ryszard
Kacprzak Roman
Kamyno Grażyna
Kamyno Ryszard
Kapka Zdzisław
Kazuś Wiesław
Kaźmierczak Kazimierz
Kempa Hanna
Klimek Roman
Klinger Ewa
Kłosowicz Elżbieta
Kłosowicz Zdzisław
Kolosionek Edward
Konarska Elżbieta
Kończewski Ryszard
Korol Maria
Kowalewski Wojciech
Kowalska Danuta
Kubalska Maria
Kurasińska Danuta
Kuźmiszyn Grzegorz
Lewandowska Mirosława
Lewandowski Krzysztof
Liebner Andrzej
Lipiński Julian
Lisowski Ryszard
Łagoda Tadeusz
Łepecki Wiesław
Mazur Kazimierz
Minda Danuta
Myczek Wiesław
Najdziński Andrzej
Napieralska Barbara
Orczykowski Jan
Osiecki Tadeusz
Pawelska Małgorzata
Pietrowicz Joanna
Pietruszkiewicz Czesław
Pietrzak Krystyna
Piotrowski Henryk
Pokrywka Mirosława
Porębska Wanda
Pytner Baltazar
Redlarski Eugeniusz
Rischka Andrzej

Rogała Teresa
Rosiak Emilia
Ruciński Zdzisław
Rutkowski Wojciech
Sadowski Krzysztof
Siankowski Kazimierz
Sikorska Wanda
Słomińska Anna
Stachowiak Iwona
Staryk Wanda
Staszczuk Bogusław
Stenzel Andrzej
Stramski Leszek
Subalska Wiesława
Swarcewicz Bogdan
Szadziejewicz Jarosław
Szpynda Teresa
Szubert-Jankowska Jolanta
Śmiałek Irena
Świrszcz Zygmunt
Taborek Roman
Taraszkiewicz Andrzej
Taraszkiewicz Grażyna
Tokarewicz Elżbieta
Tołoczko Janusz
Wadławska Elżbieta
Wawrzyniak Jan
Wawrzyniak Teresa
Wojciechowski Zbigniew
Wysokińska Jolanta
Wysokiński Andrzej
Zalewska Wiesława
Zmuda Romuald

1979

Antkowiak Maria
Apanel Tadeusz
Biskupski Andrzej
Bogaczyński Ryszard
Budlewska Teresa
Bujnicka Bożena
Burzyńska Alicja
Caban Zbigniew
Czarna Jolanta
Członka Krzysztof
Ćwik Janina Arleta
Dobrzyńska Elżbieta
Dobrzyński Janusz
Dondelewski Henryk
Duraj-Koszycka Elżbieta
Dworak Andrzej
Dziwiszek Wojciech
Faustman Janusz
Fryca Anna
Garbowicz Józefa
Goerig Stanisław
Grębski Piotr
Grinberg Bożena
Grunt Maria
Hawro Leszek
Heleniak-Augustyn Maria
Holowacz Barbara
Hycka Elżbieta
Jakubowska Danuta
Janas Zbigniew
Jankowska Maria
Jarecka Halina
Jaworski Tadeusz

Kaczorowska Barbara
Kalinowski Lech
Kapela Bernarda
Kazimierski Waldemar
Kędra Artur
Knut Krzysztof
Konowalek Jerzy
Koprowski Marcin
Koszycki Józef
Kowalski Waldemar
Kromer Jolanta
Kujawski Stanisław
Kuncer Józef
Kurczap Jerzy
Literska Alicja
Lubańska-Styczeń Jadwiga
Lapiozak Władysław
Losoś Antoni
Makarewicz Teresa
Malinowska Krystyna
Marcinkowska Iwona
Melanowicz Ewa
Micewicz Helena
Michałowska Dobromira
Milińska Liliana
Miliński Krzysztof
Mollin-Popiołek Teresa
Musielak Leszek
Nikiewska-Szala Elżbieta
Nitecka Jolanta
Nitecki Tadeusz
Olejowski Marek
Piasecka-Rajewicz Małgorzata
Pisarski Krzysztof
Piszczeki Andrzej
Plate Paweł
Polanis Teresa
Reimann Zbigniew
Ringwelski Marek
Roman Jan
Saczyńska Alicja
Sarniak Emilia
Salkowska Grażyna
Siwiec Tadeusz
Skoczylas Andrzej
Skoczylas Iwona
Sokołowska Barbara
Szablewska Maria
Szlachcikowski Marek
Tiece Gracjana
Topolewska Teresa
Troczevska Anna
Wąsowicz Andrzej
Wąsowicz Ewa
Wiśniewska Katarzyna
Wochna Andrzej
Woloszczuk Sławomir
Wszeborowski Janusz
Zając Danie
Zięciak Maria
Żukowski Andrzej

1980

Antończak Urszula
Baczyńska Jolanta
Baranowski Zdzisław
Bartnik Władysław
Bernat Juliusz Artur

Bielicki Jan
Boczkowski Zbigniew
Bolalek Andrzej
Borysewicz Danuta
Brach Zbigniew Roman
Busłowicz Krzysztof
Cegiełka Mirosław
Chłopek Ewa Zofia
Chruściel Barbara
Czapliński Wiesław
Czarnecki Józef
Czerek Elżbieta
Czyż Zdzisław
Ćwieka Zbigniew
Dębowski Włodzimierz
Dolińska Jadwiga
Dowgiało Elżbieta Alina
Dymkowski Zdzisław
Dziadowicz-Ordak Małgorzata
Dziemko Krystyna
Dzięcielski Jerzy
Dzięgielewska Ewa Krystyna
Fesz Jan
Fieducik Ryszard
Formela Maria Teresa
Glinka-Zawiszewska Elżbieta
Gojzewski Mirosław Czesław
Gruszczynska-Bulka Anna
Grzegorzewski Jerzy
Grzybowski Waldemar Marek
Hamerska Grażyna
Harasimowicz Henryk
Hendzel Irena
Hoffmann Jan
Holubecki Mirosław
Ignasiak Mirosław
Jankowski Julian
Jaworska Maria Anna
Jesionowski Mirosław Henryk
Kaczmarek Zbigniew
Kapsa Maciej
Kasperska Maria
Klimek Rafał Piotr
Kochnowicz Józefa Ewa
Koczara Mirosława Maria
Kopik Teresa
Korda Kazimierz Hieronim
Kordecki Jan
Koronkiewicz Ewa
Kot Maria
Kot Ryszard
Kowalewska Barbara
Kowalewska Jadwiga
Kownacka Danuta
Kozłowski Daniel
Krepska Alicja Małgorzata
Krzaczyńska Anna Zofia
Kubicka-Jaskiewicz Jolanta Teresa
Kuna Regina Elżbieta
Lenkiewicz Andrzej
Lenkiewicz Jolanta
Liszenkowska Alicja
Łańcucki Henryk
Łastowski Wład
Łowcewicz Andrzej
Macioszek Krzysztof
Makowska Maria
Makówka Lech

Małej Irena	Bartoszewski Zbigniew	Mocek Antoni	Ciechanowski Piotr
Malka Krystyna Elżbieta	Batruch Jan Antoni	Muchorowski Andrzej	Cupiał Irena
Maraszek Krzysztof	Bomba Elżbieta Jolanta	Mucnowski Janusz	Czapiga Krzysztof Tomasz
Margos Franciszek	Bruska Elżbieta	Mulson Małgorzata	Ćwiora Krzysztof
Mazur Stanisław	Buda Olga	Niciejewska-Klatka Gabriela	Data Jerzy
Mazur Teresa	Ciszewski January	Nideria Lucyna	Demidowicz Ewa Jolanta
Mech Andrzej	Czerwińska Wanda	Niewinowski Błażej Henryk	Demidowicz Ryszard
Muraszkowski Bogdan	Czyżyk Waclaw	Nowak Liliana Maria	Dulkowska Leonarda
Niemiec Bogusław	Ćwikliński Józef	Okoniewski Wojciech Kazimierz	Dzikowski Ryszard Ignacy
Nowicka Elżbieta Danuta	Dominiczak Tomasz Konrad	Okrutna Jolanta Maria	Dziuba Jan Stanisław
Okoleciewicz Ewa	Drozd Bogusław Jan	Okrutny Leszek	Fialek Zygmunt
Okoleciewicz Lech	Dudyk Jolanta Maria	Olesińska Sławomira	Galas Mirosław
Oporski Stanisław	Duraj Krzysztof	Organek-Jóźwik Ewa	Gibowski Zbigniew
Orelk Róża	Dutkowski Tomasz Marian	Partyk Tadeusz	Gieda Leszek Jerzy
Osadowski Roman Janusz	Dziemiński Stanisław	Pawluk Lech Mirosław	Glazar Andrzej Jerzy
Pastucha Bolesław	Falkowska Jolanta	Pawlowski Edward Aleksander	Głowacki Mieczysław
Pękała Marek	Fryl-Lindner Violetta	Paździor Mirosław Kazimierz	Głowacki Stanisław
Piąsecki Stanisław	Gadomska-Hamarnik Barbara	Piątkiewicz Helena Danula	Głódź Józef
Piątek Andrzej Marian	Gajewska Elżbieta	Pietruszczak Zbigniew	Gnaciński Ludwik
Pilarczyk Edmund	Gajewski Krzysztof	Płoszyński Wiesław Andrzej	Górecki Marek
Piszczeki Ryszard	Galewska Grażyna	Podlewski Czesław Kazimierz	Górski Mirosław Feliks
Plaśka Krystyna	Galewski Krzysztof	Połoczańska Bronisława	Gręziak Irena
Plucińska Grażyna Maria	Gąsiorowski Jerzy	Pruncel-Matuszczyk Danula	Harat Piotr Pawel
Pluto-Prądzyński Rajmund	Gińska Wiesława	Pryczkowski Marian	Idzik Bogdan
Podlaskowska-Dzionek Elżbieta	Gorzelał Zofia	Przybysławski Andrzej	Ignacik Halina
Prajsner Kazimierz Andrzej	Grabowski Bogdan Antoni	Radwan-Wiatrowski Krzysztof	Igras Krystyna
Pruszyński Zbigniew Eugeniusz	Grajda Grzegorz	Rajska Ewa Maria	Jankowska Maria
Przyborski Tadeusz Waclaw	Gzik Ryszard Jerzy	Repiński Adam Janusz	Jarczewska Halina
Przybysz Anna Maria	Hnatiuk Lubomira	Rypina Andrzej Krzysztof	Juchum Włodzimierz
Przywara Barbara	Holubowicz Waldemar	Sęk Leopold	Kamczycka Bożena
Regliński Zbigniew	Jagielski Wiesław	Sierpuć Longin Piotr	Kapuściński Jan
Rzeszowski Zbigniew	Jakubowska Barbara	Skrzypek Daniela Maria	Kawa Tamara Elżbieta
Siemiątkowski Zbigniew Jan	Janik Stanisław	Sobieraj Maria Jolanta	Kledzik-Meronk Grażyna
Sieradzki Lucjan	Jękot Maria	Sobierajski Mieczysław	Klimowicz Włodzimierz
Skoczylas Anna	Kamiński Jerzy Gabriel	Soja Krzysztof	Kłunejko Janusz
Skoczylas Małgorzata	Kanas Tadeusz	Subotkiewicz-Frankiewicz Jolanta	Kocemba Janusz Stefan
Skorupski Bogdan	Kawa Grażyna Janina	Regina	Kolakowski Krzysztof Lech
Słowiński Zbigniew Stanisław	Kisłowski Tadeusz	Szumańska Wiesława	Kosikiewicz Jan
Stachurska Aldona Ludwika	Klatt-Stencel Elżbieta Maria	Szumański Jan	Kowalski Mirosław
Stelmaszek Leonard	Kiosowski Mariusz	Śwędzikiewicz Jan Andrzej	Krawczyk Artur Piotr
Stępień Tadeusz	Knak Dariusz Aleksander	Szkudlarek Zbigniew	Kubera Elżbieta Irena
Szablewski Stefan Jan	Koczerski Ryszard	Szydiowski Jerzy Henryk	Kulczycka Honorata
Szablński Mieczysław	Konarski Krzysztof Andrzej	Szymandera Wiesława	Kuzel Jerzy Tomasz
Szafron Jerzy	Kozłowska Grażyna	Tomczak Danula	Kwiatkowski Ryszard
Szawowski Jan Janusz	Krzemińska Izabella	Tutkowska Gizela Maria	Litwin Jacek
Szczuchniak Waclaw	Kuncer Jolanta Anna	Wakulak Ryszard Kazimierz	Lękawska Krystyna
Szumotałski Lucjan Mariusz	Kurp Leokadia	Wieczorek Elżbieta Maria	Lopaciuk Andrzej Zbigniew
Szymański Andrzej Józef	Kurp Ryszard	Wieczorek Marek Józef	Lyczak Iwona Grażyna
Tyborowska Danuta	Kurzawa Zdzisław Franciszek	Wielgotaska Jolanta Maria	Malecha Leszek Jan
Warcholak Józef	Kuszar Jan	Wijacha Ryszard	Malinowski Wiesław
Weitman Tomasz Wiesław	Leszczyszyn Krystyna	Witkiewicz Krzysztof Andrzej	Marchewka Wiesława Barbara
Wesołowski Roman	Lewandowska Barbara Maria	Zarychta Bogusław	Mardziej Dariusz Rajmund
Wieczorkiewicz Irena	Lorens Jerzy	Zawadzki Janusz	Markiewicz Mirosław
Wirkus Mieczysław	Ląpińska Maria Ludwika	Zielke Tadeusz Zenon	Maselbas Zdzisław
Wiśniewski Jerzy Kazimierz	Lawrynowicz Jolanta	Zielonka Krystyna Irena	Mentek Czesława
Wittman Janusz Józef	Lopaciuk Jolanta Barbara	Ziólkowski Kazimierz	Michałowski Wojciech
Wnukiewicz Janusz Wiesław	Łosińska Renata Regina		Miklaszewska Jadwiga
Wojciechowska Grażyna	Majchrowski Marian	1982	Motyłak Krzysztof Waldemar
Wojśa Zdzisław	Majkowska Maria	Andersz Urszula	Murglin Zbigniew
Wojtczak Małgorzata Maria	Malatyński Michał	Bakalarski Jerzy Stanisław	Nuckowski Henryk
Wysocki Marian Błażej	Maliszewski Antoni	Beńko Halina	Onoszko Zbigniew
Zienkiewicz Teresa Danuta	Malecki Jan	Błażejewski Andrzej	Orłowska Grażyna Maria
Zmudzińska Bernadeta	Mazur Marek Janusz	Brucki Marek Tadeusz	Pastuszek Jolanta
Zmuda-Trzebiałowski Edward	Meronk Andrzej Leszek	Budźko Anna	Piotrkowska Małgorzata
	Michalski Andrzej	Bulwan Jan	Plango Zbigniew
	Michaś Halina Ewa	Chludzińska Elżbieta	Pluto-Prądzyński Antoni
	Miklaszewski Andrzej Maria	Chońska Elżbieta	Prajsner Edward
	Młynarczyk Marek Włodzimierz	Chojnacki Jacek Ryszard	Prajsner Zofia Jolanta

Psyk Janusz
Romanowska Grażyna
Romanowski Andrzej Robert
Rykaczewska Grażyna
Seredyńska Józefa
Sieradzki Henryk
Siudowski Bogdan Jan
Siwiński Kazimierz
Skórka Jan
Smolińska Iwona
Snuzik Waldemar
Sobaszkiewicz Janusz Roman
Soból Leonard
Starzyńska Aleksandra
Starzyński Wojciech
Stępniewski Józef
Szabelski Lech Jerzy
Szlachta Zbigniew Jan
Szulerecka Hermenegilda
Szutkowska Janina
Szymański Mirosław
Szymanski Ryszard Bolesław
Szymański Waldemar
Słowiński Dariusz Tomasz
Słubowska Ewa
Słubowski Zdzisław
Śniadach Bożena
Śniadach Józef
Trun Elżbieta
Trzebiatowski Roman Adam
Weitman Ewa
Weitman Jarosław Krzysztof
Wesołowski Ryszard
Wieczorek Elżbieta
Wilczyński Janusz Antoni
Wiśniewska Wioletta Małgorzata
Wiśniewski Jerzy
Włodarczyk Waldemar Krzysztof
Włodek Andrzej
Wojciechowicz Romuald
Wróblewska Elżbieta
Zaborowski Roman
Zakrzewski Janusz
Zalęwska Astrida Genowefa
Zalęwski Janusz Adam
Zapor Lech Andrzej
Zaremba Mirosław Aleksander
Zasadzińska Zdzisława Halina
Zawolska Ewa Grażyna
Zieliński Marek
Zwiefka Urszula
Zółtowski Jerzy

1983

Badziągowska Anna Maria
Bazgier Lidia Danuła
Bazgier Władysław
Berent Leszek
Bielecka Janina Zofia
Biłski Wojciech Jan
Bodnar Andrzej
Bryzek Lech Antoni
Brzeska Maria
Brzeski Andrzej Piotr
Chyliński Leszek
Cwiek Andrzej Bogusław
Daglis Stanisław
Dębska Danuta Roza

Dębska Ewa
Dolegowski Romuald
Drzewiecki Andrzej
Dubicki Grzegorz Tadeusz
Dunajewska Danuta Helena
Dyjas Elżbieta
Dziemiński Romuald
Dzięgielewski Bogusław
Fajer Grażyna Zofia
Filip Krzysztof
Garnicki Andrzej Mieczysław
Głowowski Krzysztof
Gogowska Alicja Aleksandra
Grubecka Krystyna
Grzybowski Ryszard
Hycki Adam
Ilkiewicz Adam Jan
Jankowski Stanisław Dominik
Jasińska Sławomira Marzenna
Jaworski Zdzisław
Kateusz Wiesława
Keczmerska Izabela
Kicińska-Woźnica Alicja
Kierzek Andrzej Krzysztof
Knut Mirosława
Kolodziejek Stanisław Bronisław
Kolodziejki Jerzy
Kostiw Władysław
Koźlik Andrzej
Kulakowski Wiesław
Kurkiewicz Ryszard Czesław
Kurpiejewski Grzegorz Stanisław
Latzke Elżbieta
Lesisz Anna
Luty Stanisław
Łącka Danuta Maria
Łotysz Paweł
Luszczek Janusz
Machalewski Piotr
Marcinkiewicz Bogusława Maria
Marcinkowski Zbigniew
Markowski Dariusz Andrzej
Matecki Krzysztof Waldemar
Mazur Krzysztof Roman
Mąka Marek
Meyer Witold Ryszard
Mielcarek Waldemar Antoni
Mierzejewska Elżbieta Ryszarda
Mika Katarzyna Anna
Młynarczyk Maria Jolanta
Modrzewski Jan Andrzej
Moskalić Michał Lubomir
Musiałkowska Grażyna Wiesława
Oblizajek Włodzisław Jan
Orciuch Wiesław
Ościłowicz Janina
Pestka Czesław
Piechowiak Roman Józef
Pokojska Wioletta Anna
Poleszak Halina
Puchała Alicja
Raniszevska Grażyna Halina
Safian Barbara Ewa
Samburska Maria Jolanta
Sawicka Krystyna Danuta
Siech Sławomira
Skowronski Leszek
Skowronski Ryszard Roman

Skrzypek Romuald
Sopolewski Roman
Solecka Elżbieta Zofia
Stankiewicz Marusz Konrad
Sternowski Jacek Zygmunt
Strach Andrzej
Strzelecka Elżbieta Krystyna
Strzelocka Wiesława
Szlachcikowski Witold
Świątkiewicz Wojciech Witold
Świątkowska Lucyna
Świedziński Andrzej
Taraszkiewicz Anna Jadwiga
Tchorz Janusz
Tuszkiewicz Jan Krzysztof
Waiczak Andrzej
Walkusz Andrzej Jan
Wasielewski Andrzej
Wasik Zdzisław Wacław
Wasilewski Zbigniew Tomasz
Wąsowicz Bogdan
Widzowski Ewaryst Krzysztof
Winnicka-Hawro Grażyna
Witt Ewa
Wochna Gabriela
Wysokiński Leszek Jan
Zalwski Marek
Zaryczański Janusz
Zieliński Andrzej
Ziemann Maria

1984

Ajchler-Moskal Maria Józefa
Ambroziak Irena Jolanta
Bakowski Józef
Baryluk Karolina Teresa
Bobko Marian Józef
Bialecka Bożena Anna
Brylka Zbigniew Kazimierz
Bucza Małgorzata
Crmiel Cezary Maciej
Crojecka Bożena Jadwiga
Ciechanowska Krystyna Barbara
Curylo Krzysztof
Czachor Józef
Czekaj Grażyna Krystyna
Czerkas Cezariusz Krzysztof
Czerwonka Małgorzata Hanna
Dębski Zbigniew Ryszard
Dziuba Kazimierz Andrzej
Dziuba Małgorzata Maria
Fikus Ewa Aleksandra
Filonowicz Elżbieta
Filonowicz-Kusmar Krystyna
Fir Zdzisław
Flis Andrzej
Franczak Romuald Jan
Gajda Dariusz Andrzej
Gajdzica Krzysztof Bogusław
Gawryluk Jan
Głowiński Witold
Gojzowski Andrzej Edwin
Górska Urszula Teresa
Gruszecki Aleksander
Grzelak Krzysztof
Grzelak Marzenna Maria
Herbuś Teresa Grażyna
Horobiowski Leszek

Jabłońska Danuta
Jankowska Krystyna Mirosława
Jaworski Tadeusz
Jędraszek Stanisław Lucjan
Kocur Zbigniew Mieczysław
Kolecki Leszek Tadeusz
Kolodziej Aleksandra Urszula
Kolodziej Jarosław Jerzy
Kolodziejczak Grażyna
Kolodziejczyk Andrzej Józef
Kotowska Wiesława
Komorowski Janusz
Kostrzewa Elżbieta Stefania
Kowalczyk Ryszard
Kowska Krystyna Genowefa
Kraus Wanda Anna
Król Leszek Jerzy
Kuchalski Tomasz Bernard
Kuroń Leszek Zenon
Lauter Brygida
Lehmann Małgorzata Ewa
Lesiak Stanisława
Lubocki Henryk Kazimierz
Łomako Magdalena
Łukaszewski Paweł Krzysztof
Macewicz Bogdan Romuald
Machowska Małgorzata Elżbieta
Macichowski Marek Kazimierz
Manowiec Kazimierz
Marewski Krzysztof
Mazur Grażyna Maria
Mejza Andrzej Marek
Mejza Urszula
Miszewska Violetta Ewa
Miształ Zbigniew
Monikowski Ludwik Leonard
Nadratowski Jerzy Mirosław
Nagórska Teresa Małgorzata
Narkowicz Ewa
Niedźwiedzka Danuta Elżbieta
Niedźwiedzki Andrzej Jan
Nowakowski Sławomir Józef
Nowicki Tadeusz
Pawlak Witold
Pawlicka Anna
Pawłowska Mariola
Piotrowska Izabela
Pisarek Krzysztof Marek
Piąska Tomasz
Polański Ryszard Marek
Prusinowski Mariusz Marek
Purski Jerzy Zygmunt
Redlicka Wioletta Lucyna
Robak Jolanta Urszula
Roman Jolanta
Rutkowski Jerzy
Safian Wojciech Kazimierz
Siatecka Mirosława Irena
Sieczka Bogusława Teresa
Sieniewicz Jan Edmund
Sieradzki Jan
Sikorska Ewa
Skibiński Arkadiusz Ireneusz
Słonik Franciszek
Smolak Marek Andrzej
Stachurska Emilia Wiesława
Staron Jolanta Barbara
Stawicki Sławomir

Strach Marek Piotr
Strucki Waldemar Andrzej
Synowiecki Zbigniew Wojciech
Szoltra Agnieszka
Szpyt Beata Aldona
Szuba Miroslaw Tomasz
Szulita Andrzej
Szwinski Jan
Smiecuch Emilia Genowefa
Tereszkiewicz Jan Juliusz
Tomicka Danuta
Węgrzynek Maria
Witkowski Zenon Jerzy
Wojas Grzegorz
Wojcicki Ryszard
Zajaczkowska Iwona Anna
Zajaczkowski Stanislaw

1985

Adamczyk Lech Stanislaw
Adler Janusz Józef
Antkowiak Anna Bożena
Basak Stanislaw
Bączkowski Ireneusz Piotr
Binczyk Zbigniew Mieczyslaw
Brzezińska Danuta
Brzozowska Teresa
Buczyko Elżbieta
Bugaj Krzysztof
Cebulak Marek
Chudzińska Iwona
Czaja Małgorzata
Ćwiek Waldemar Albert
Dubinowska Małgorzata Maria
Dyrda Wojciech Zbigniew
Dziemianczyk Piotr
Głucisz Emilia Stefania
Góral Zenon Henryk
Grancaris Andrzej Aleksander
Igiel Mirosława
Jaron Dorota Marzena
Juczniewicz Józef
Kallaur Walenty
Karlowski Waldemar Jan
Kielkowski Dariusz Krzysztof
Kłodkowski Jerzy
Koczergo Henryk Franciszek
Koszel Boguslaw Franciszek
Kowalska Jolanta Barbara
Kowalski Marek
Król Jacek Antoni
Kubicka Grażyna Bożena
Kubicki Mirosław Krzysztof
Kuprowski Jerzy
Kwaśniak Ewa Lucyna
Kwiatkowski Leszek Stanislaw
Lejkowska Zofia
Lipień Jan
Malec Bożenna
Maślach Zenon Jan
Moszko Ryszard
Naprawski Zbigniew
Niezgoda Adam
Nikel Małgorzata Maria
Niska Czesława Benedykta
Osowska Barbara Elżbieta
Pabian Danuta Halina
Paczek Bożena

Pasternak Waldemar Henryk
Pawłowicz Krzysztof Jaroslaw
Pekrół Stanislaw Krzysztof
Podsiadlo Marian Władyslaw
Prajz Lechoslaw Arkadiusz
Pronin Andrzej
Przeor Janusz Lech
Skowron Grzegorz Bartosz
Smarsz Andrzej
Sobczyńska-Kozłowska Bożena
Aniela
Sobolewska Teresa Renata
Stachowiak Andrzej
Stanczyk Małgorzata
Strupczewski Piotr Janusz
Slyrna Elżbieta
Synowiec Piotr
Szymt Leszek
Szulist Elżbieta Bożena
Szulist Mirosław Józef
Śródka Małgorzata Leonarda
Świsłun Romuald Czesław
Ukleja Teresa Anna
Ulatowski Wieslaw Jacek
Walczak Jaroslaw Zbigniew
Walczak Tadeusz
Wiglusz Andrzej
Wojciechowska Halina
Wójcik Tadeusz Zdzislaw
Zabłocki Piotr
Zalewska Teresa
Zalewski Krzysztof Franciszek
Zaręba Maciej Józef
Zawadzki Bogdan
Zdunek Ewa Elżbieta
Zielonkowski Jan Ryszard

1986

Adel Ewa
Andryjów Anna Małgorzata
Andryjów Edward Henryk
Astramowicz Stefan Jerzy
Badeńska Elżbieta Krystyna
Badeński Jerzy Tom
Barański Witold Jozef
Bartnik Wieslaw Piotr
Bassam Adib Matti
Bialecki Juliusz Eugeniusz
Bogdziewicz Teresa
Bosiacki Kazimierz
Bryłowski Andrzej
Brzeziński Grzegorz Jan
Bulak Zbigniew
Czemichowski Stanislaw Czeslaw
Czuchryta Jerzy
Dajnowska Jolanta
Dec Krzysztof Janusz
Dziewa Ewa Janina
Funke Bogdan
Grabowski Grzegorz Piotr
Grużewska Jolanta Mirosława
Grzelak Bożena Danuta
Grzybek Tadeusz Czeslaw
Gurba Mirosław Franciszek
Harasimowicz Elżbieta Zofia
Herczak-Byczkowska Grażyna
Maria
Ignasiak Mirosław

Iwen Zbigniew
Jabłońska Danuta Małgorzata
Jagiński Edward Marian
Janczyszyn Jacek Andrzej
Jasiczek Roman
Jasiński Tomasz Bogdan
Jurewicz Anna
Kacprzak Mirosław
Kaiser Romuald Marek
Karpinski Ryszard
Kijewski Dariusz Ryszard
Kilian Bożena Teresa
Kilian Grzegorz Wacław
Kołodziej Edwin
Kostrzewa Maria
Kotowicz Bożena Lucja
Kowalski Zbigniew Stanislaw
Kozak Henryk
Kreit Krzysztof Piotr
Kruczkowska Danuta Henryka
Kruk Elżbieta
Kruk Wieslaw
Kucio Krzysztof Jan
Kwiatkowski Ireneusz Stefan
Lasota Robert Andrzej
Lecko Teresa
Lewandowski Marek Leon
Lusawa Mieczyslaw Ryszard
Łuszczynski Krzysztof Andrzej
Majstrenko Mirosław
Maksymowicz Waldemar
Marszałkiewicz Sławomir Piotr
Michalek Adam Hipolit
Mikolajczak Piotr Adam
Nowakowska Alina Jolanta
Nowakowski Zbigniew Andrzej
Otlewski Franciszek
Pacholska Halina Małgorzata
Piekarski Marek
Płuciennik Mieczyslaw
Proń Zygmunt
Pruska Danuta Maria
Puszkiel Janusz Roman
Putek Ryszard
Roguski Sławomir Zdzislaw
Rosołowska Teresa
Rożyński Henryk Marceli
Sielska Grażyna Danuta
Sępka Bogdan
Skotnicki Henryk
Sosnowski Przemyslaw
Stecki Benedykt
Szafulska Elżbieta Anna
Szuba Małgorzata Mieczysława
Śmiałek Andrzej Marian
Świgoń Katarzyna
Świgoń Krzysztof
Tobolski Andrzej
Tyma Bożena
Ulic Bożena Joanna
Waltoś Krzysztof
Wąsowicz Beata Teresa
Wenderlich Alfred
Wiczowski Wieslaw Andrzej
Wierkowicz Marlena Aniela
Wilniewicz Andrzej
Wojsznis Bogdan
Wójcicka Izabela

Wrzask Stanislaw
Wyszyński Sławomir Jerzy
Zadora Marek
Zasada Bożena
Zasada Jacek
Zdanowicz Wojciech Marek
Zielińska Jolanta Barbara
Złobinski Dariusz Krzysztof
Zuchowski Jacek Zbigniew
Zylewicz Mirosława Janina

1987

Bajek Władyslaw
Boniak Mariusz
Broniecki Dariusz
Bucki Andrzej
Cinciruk Jolanta
Dąbrowska Wiesława
Dybczyński Tomasz
Dziekoński Adam
Gibowska Krystyna
Grad Ryszard
Guz Marian
Hajduk Mirosław
Husejko Małgorzata
Jasiński Wojciech
Jelonkiewicz Adam
Jutrzenka-Trzebiatowski Bogdan
Kocieniewski Dariusz
Korda Kazimierz
Kortas Brunon
Koskiewicz Jan
Kowalska Hanna
Kozłowska Monika
Kozłowski Zygmunt
Król Ewa
Krzemianowska Krystyna
Litecka Dorota
Litecki Witold
Maciaszek Jan
Matys Marzena
Mętlewicz Anna
Michalski Jerzy
Mierzejewski Ryszard
Moroch Maria
Naumczyk Ewa
Niepoń Zdzislaw
Nowakowski Marek
Okońska Maria
Ostapko Kazimierz
Ościłowicz Krzysztof
Otto Jolanta
Pierko Stefania
Piotrowski Kazimierz
Raczkowski Marek
Rajewski Marian
Redesiuk Krzysztof
Rejman Elżbieta
Retkiewicz Henryk
Robakowska Barbara
Rombalski Zbigniew
Salah Kanber
Santycz Danuta
Serwatka Janusz
Sierżputowski Jacek
Stenzel Ryszard
Syska Jan
Szczerbak Krzysztof

Szewczyk Stefan
Trzcionka Teresa
Wagner Lidia
Weichbrodt Irena
Weltrowski Ludwik
Wiszowaty Jerzy
Wójcik Janusz
Wszelak Zdzisław
Zając Bernard
Zglińska Julita
Zielke Tadeusz
Żywicki Marek

1988

Bielawski Mieczysław
Abed Waleed Kh
Ahmad Shabith
Ahmed Manir Khayry Hassan
Atta Namak Mawloud
Augustyn Marek
Aziz Shakir Mohamood
Blicharski Janusz
Burgiel Lucjan
Dekarli Justyna
Dekarli Remigiusz
Drażkowska Ewa
Głodkowska Wiesława
Góral Jarosław
Has Anna
Hussin Basim Mehdi
Iwanek Mirosław
Kais E. Yacoub
Khalis Ahmed Abdul Aziz
Khanano Adwar Khoshaba
Klawiter Małgorzata
Klawiter Waldemar
Konieczko Halina
Krygier Ewa
Kusai Hasan Akhri
Leus Czesław
Lulek Ryszard
Łabonarski Jerzy
Maj Halina
Mnichowicz Ryszard
Pasternak Jolanta
Pawelczak Marek
Pietraszewski Jacek
Pogorzelec Mieczysław
Pol Tomasz
Przysowa Andrzej
Sadiq Thair Saleen
Sańko Dariusz
Stadnik Krzysztof
Szulita Andrzej
Tajaj Marian
Taraskiewicz Anna
Thewaini Kifah H.
Tomaszewski Zbigniew
Trybucki Stanisław
Tylingo Jarosław
Wrycza Andrzej
Żabicki Tadeusz

1989

Abbas Hussain Ridha
Abbas M. Salih Albeer
Abbas Mohammed Ridha
Abbas Nathem Husoon

Ceynowa Jacek
Chromiec Krzysztof
Dec Anna
Dreiseitel Beata
Drupisz Lech
Falkowski Jacek
Gawrysiak Adam
Gnanim K-Hamid
Gregorzcyk Cezary
Hamid Nathir Ihazi
Hamza Walli Mohammed
Hussain Husham Mohammad
Ibeir Karim K.
Ibrahim Khalid A. Aziz
Ibrahim Omar A. Aziz
Jarosz Ireneusz
Kawalec Dariusz
Lafta Talib Habib
Leath K. Abbas
Lewiński Jacek
Łazarz Dariusz
Mehal Adam
Muhsen Raheem
Murawiejko Marek
Najim Al. Obedi
Remer Mariusz
Sokolowska Teresa
Stelmach Jacek
Stelmach Wioletta
Witkiewicz Grzegorz

1990

Abdullatif Amer Saleh
Adamczewski Marek
Borecki Grzegorz
Gierczyński Piotr
Grzybek Beata
Hamodi Farik Abid
Hejnar Mariusz
Jarczewski Grzegorz
Jasim Ahmad Shawk
Juszczak Dariusz
Kwiecień Adam
Lisowski Bogusław
Łękowski Zbigniew
Malec Krzysztof
Mosa Ahmad Al Rahman
Paruszewski Andrzej
Popowicz Andrzej
Pstragowski Kazimierz
Rosa Cezary
Ruchwa Mariusz
Schulz Halina
Shakir Shakir Mahmood
Skiba Wojciech
Sobieraj Elżbieta
Szczerbiński Adam
Ślusarska Elwira
Terefenko Tadeusz
Thaeir Tarek Al. Suhail
Wasilewski Mariusz
Więckowski Marek
Ziółkowski Włodzimierz

1991

Augustyniak Ryszard
Ali Humadi Sabbar
Bożyk Teresa

Cybulski Jacek
Dankowski Wiesław
Dorebska Grażyna
Drapala Jan
Filiczkowski Dariusz
Główczyk Jarosław
Gorowiec Anna
Gromadzki Janusz
Halama Robert
Hrycikowska Jolanta
Jaworski Zenon
Kedziński Krzysztof
Kobaka Janusz
Kondraciuk Andrzej
Konieczny Piotr
Lipiński Wiesław
Łukowska Sławomira
Markowski Paweł
Narloch Iwona
Natkaniec Henryk
Nowakowski Andrzej
Podgórski Mariusz
Potoczny Piotr
Rassim Obaid Karim
Smoliński Dariusz
Sokolanko Jan
Spychański Artur
Stańczak Andrzej
Sycz Mirosław
Szerszenowicz Tadeusz
Szyntar Andrzej
Talkowski Andrzej
Watracz Mariusz
Winięcki Wojciech

1992

Bendasiuk Bolesław
Burzyński Tomasz
Dalati Abdul Naser
Ga-antowicz Piotr
Gardy Didar
Głogoza Grzegorz
Gniazdowski Grzegorz
Górska Dorota
Guściora Krzysztof
Haska Mirosław
Kałucki Jerzy
Kanarek Zbigniew
Karnicki Lech
Khalib Hussein
Kobusiński Leszek
Kolodziejczyk Radosław
Kozłowski Jacek
Krefft Adam
Krupa Jacek
Krychowski Jarosław
Kucharska Alicja
Kura Dariusz
Kuziak Arkadiusz
Maślińska Agnieszka
Maśliński Marek
Mielniczek Katarzyna
Murziński Marek
Nazaruk Dariusz
Nowakowski Ryszard
Pawłowski Wacław
Rodziewicz Krzysztof
Sawicki Jarosław

Siebert Józef
Spodniewski Piotr
Stanisławski Andrzej
Stawuta Maciej
Tkacz Krzysztof
Tyczyński Jacek
Wachtowiak Piotr
Wiklak Krzysztof
Wykrzykowska Alicja
Wykrzykowski Rafał

1993

Badziąg Waldemar
Bendasiuk Jadwiga
Bendasiuk Piotr
Berendt Adam
Berlicki Grzegorz
Bożyk Ewa
Dawid Rafał
Dobrowolski Andrzej
Fenkanin Oleg
Furman Zofia
Halka Tomasz
Hammoud Fares
Hrycikowski Jacek
Józefko Grzegorz
Kisielewska Małgorzata
Konon Andrzej
Kostka Robert
Kozłowski Ireneusz
Kozuchowski Robert
Krasicka Jagoda
Król Dariusz
Kurecki Krzysztof
Lau Maciej
Leśniewska Elżbieta
Leśniewski Andrzej
Makiewicz Robert
Malkiewicz Tomasz
Nagi Ahmed Saeed
Niemyśka Iwona
Nowosad Dariusz
Pietrasiniński Leszek
Rompca Jarosław
Sokolowski Andrzej
Suleiman Mahmoud
Szalla Alicja
Szampanti Teresa
Szewel Włodzimierz
Taratuta Aleksandra
Taratuta Robert
Thiele Dorota
Treder Waldemar
Tubylewicz Ludmiła
Wąsowicz Michał
Wałta Grażyna
Woś Arkadiusz
Wyroślak Mariusz
Zakrzewska Halina

1994

Abdel Hadu Al-Azazi
Ali Salen Mohd Abdulrazag
Baryłowicz Anna
Borecki Jarosław
Boruciński Jacek
Bulwan Wioletta
Celban Jarosław

Dergham Haidar Hasan
Diug Mirosław
Ghandour Nezar
Gołębiowska-Katziq Małgorzata
Hamerski Maciej
Jerchel Michał
Kaniewska-Zamojć Arleta
Katzner Jacek
Kiryszewski Robert
Kowalewski Stanisław
Kowalski Dariusz
Kraszewski Kazimierz
Maglewicz Krzysztof
Malczak Mariola
Nowicki Maciej
Pilipów Zbigniew
Rogowicz Berta
Ret Tomasz
Rutkowska Joanna
Sierżputowski Stanisław
Skrzyński Andrzej
Sobko Roman
Suwałowska Beata
Szary Andrzej
Szpil Tomasz
Szybista Marzena
Tredler Izabela
Zawada Anna
Zieliński Mariusz

1995

Abdulla Kasem Arjoun
Abdulla Yehga Mohd Abbas Al-
Morawakel
Adamczyk Robert
Antosiak Andrzej
Burek Robert
Czernecki Andrzej
Damaszk Tomasz
Diug Joanna
Filipiak Jarosław
Ginda Piotr
Golec Joanna
Góralski Wiesław
Guliński Dariusz
Hryb Jarosław
Kielczykowska Jolanta
Kryszczyński Marcin
Legieć Beata
Litwin Wiesław
Łęcka Marzena
Madej Krzysztof
Matuszkiewicz Monika
Mitrus Zbigniew
Mochnacznik Wojciech
Nakonieczny Mirosław
Padewski Grzegorz
Paszkiewicz Artur
Pesika Maciej
Pytel Krzysztof
Rajca Andrzej
Rajter-Szczyńska Anna
Sarek Maciej
Skirucha Krzysztof
Starkowski Andrzej
Tomczak Jarosław
Tuliński Artur

Walid Haza Ali Ahmed
Wichrowska Marzena
Wolski Jacek
Zwiefka Sławomir

1996

Adamczyk Jacek
Andrusiecško Jan
Antoszczuk Dariusz
Bobik Andrzej
Bobola Grzegorz
Brozis Witold
Burda Andrzej
Dębski Radosław
Grajewski Jerzy
Jagiello Joanna
Jakubowska Wioletta
Janczewski Jacek
Jędrzejewski Jarosław
Juszczak Paweł
Kaczmarek Piotr
Kamiński Grzegorz
Koltuniak Zdzisław
Kowalczyk Grzegorz
Kuzma Anna
Lachowicz Grzegorz
Malec Elżbieta
Marchewka Arkadiusz
Martin Teresa
Mieczko Waldemar
Nirtza Beata
Nowak Barbara
Nowak Halina
Patan Witold
Preihs Artur
Pyra Michał
Rak Daniel
Rink Paweł
Rudnik Ewa
Sienicki Jarosław
Sinińska-Dziura Beata
Skład Grzegorz
Staszak Krzysztof
Staszkiwicz Wojciech
Stefanowska Ryszarda
Szewczyk Danuta
Szewczyk Jan
Szwabowicz Ireneusz
Tobolski Lech
Trojański Gabriel
Turek Marek
Welpa Izabela
Wielgopołański Włodzimierz
Wojnas Piotr
Wolczyńska Sylwia
Wróblewski Dariusz
Zielonka Tomasz
Zotów Jacek

1997

Aszyk Dariusz
Bonaterewicz Grzegorz
Borowski Jarosław
Borsuk Dorota
Dowczyński Sławomir
Dycha Elżbieta
Gileta Grzegorz
Ginter Jarosław

Godliński Piotr
Ibrahim Ali Ahmed Al. Kherbi
Januszewski Mariusz
Kaczmarek Piotr
Kaczykowski Marcin
Kamiński Zbigniew
Kasprowicz Leszek
Kaute Sylwia
Kawa Maciej
Kępka Jacek
Khaled Mohamed Al.-Surmi
Klucznik Arkadiusz
Klus Natalia
Krogulec Katarzyna
Kubiak Sławomir
Kuropatwa Grzegorz
Łada Robert
Łeszczynski Grzegorz
Łowcewicz Arkadiusz
Lukaszewicz Karol
Maliszewski Grzegorz
Mysłowski Jacek
Myszka Mariusz
Olszewski Mariusz
Panek Sławomir
Papierowski Arkadiusz
Podwika Adam
Predykajt Sebastian
Reszła Jarosław
Salah Gaafar
Samo Jamchid
Siezieniecki Piotr
Sokolanko Katarzyna
Sokolowski Marcin
Staszkiwicz Beata
Stormann Krzysztof
Sulkowski Arkadiusz
Szczepanek Zbigniew
Szłapak Piotr
Sztabnik Jacek
Wiater Grażyna
Wicz Adam
Wicz Agnieszka
Winiarczyk Jarosław
Witkowski Ireneusz
Wojciechowski Maciej
Wroński Arkadiusz
Zniewicz Joanna

1998

Bryzek Teresa
Brzuszek Zycmurt
Dobrowolski Arkadiusz
Domski Jacek
Gałązka Paweł
Gniazdowska Monika
Gniazdowski Tomasz
Gołębiowski Arkadiusz
Grzywa Mariusz
Jankowski Roman
Jaśniak Jarosław
Jurczyk Aneta
Kinasiewicz Krzysztof
Kirdejko Krzysztof
Kisiel Krzysztof
Klinkowski Krzysztof
Koc Dariusz
Kozieja Wiesław

Krzeszowski Krzysztof
Kulesza Jerzy
Lenz Grażyna
Leonarski Robert
Lewandowski Sławomir
Malinowski Krzysztof
Marcinek Marek
Matias Marcin
Matwijewicz Andrzej
Mielcarek Aleksander
Monasterski Dariusz
Mruk Tomasz
Muszyńska Joanna
Nawacki Piotr
Piskulska Renata
Rachwański Józef
Rochewicz Marek
Rudnik Ryszard
Ryndziejewicz Mariusz
Saber Mohamed Abd-El-Regal
Osman
Sitarek Krzysztof
Stachula Beata
Staszak Irena
Szczudrawa Jarosław
Szpak Przemysław
Świergiel Jerzy
Trybula Leszek
Trzebiatowski Zdzisław
Wasilewski Mirosław
Witkowski Sławomir
Wójciak Dariusz
Yühlke Anna
Zagubień-Pankiewicz Katarzyna

1999

Adaszewski Marcin
Arczyński Robert
Bartha Marcin
Bączek Andrzej
Białomyzy Bogusław
Bielawski Zbigniew
Borzyszkowski Wojciech
Breza Ludwik
Celej Jolanta
Chamier-Gliszczyńska Marzena
Ciemiński Tomasz
Dworkiewicz Przemysław
Golik Tomasz
Grzyb Mirosław
Grzybowski Marcin
Grzywiński Sylwester
Hryniewicz Tomasz
Jęcek Dariusz
Kassem Alian Hasan
Kobyliński Krzysztof
Kostka Krzysztof
Kotłowski Tomasz
Krefft Wiesław
Lenner Jacek
Miler Tomasz
Pilarski Tomasz
Polakowska Anna
Popowicz Andrzej
Posmykiewicz Radosław
Praszcak Tomasz
Pyżewski Grzegorz
Rekowski Jarosław

Rosiak Agnieszka
Szpadzik Wojciech
Szymkiewicz Arkadiusz
Szypulski Krzysztof
Tucki Mirosław
Tumielewicz Julian
Wandycz Dariusz
Wantoch-Rekowska Aneta
Wieczorek Piotr
Wróbel Artur
Zielke Tomasz
Zielony Zbigniew

2000

Bartosek Sylwia
Bednarska Alicja
Borjaniec Arkadiusz
Chomicka Iwona
Cichy Dariusz
Czarbek Justyna
Czarnecki Kamil
Częściak Tomasz
Diaczuk Adam
Ewertowski Krzysztof
Felskowska Aleksandra
Fularczyk Piotr
Garbowska Ewa
Garbowski Tomasz
Gerbatowska Marzena
Gołębiowski Adam
Gorzelał Krzysztof
Grabska Monika
Grzebielucha Maciej
Guz Artur
Halaba Krzysztof
Horub Wiesław
Jabłoński Dariusz
Jabłoński Krzysztof
Jendernal Tomasz
Kamiński Bogusław
Klonowska Anna
Konieczka Anna
Korbus Alicja
Kotłowski Zbigniew
Kowalski Marusz
Krajczyński Marusz
Krawiec Robert
Kruk Bartłomiej
Kubacka Justyna
Lachowicz Dorota
Lesisz Karol
Maciejewski Krzysztof
Majchrzak Paweł
Małysz Jakub
Michalko Ewa
Misiewicz Anna
Niechciał Dariusz
Nowicka Beata
Nyga Bogumiła
Olszówka Anna
Orylski Tomasz
Pacek Marcin
Paduch Paweł
Pepińska Katarzyna
Petk Stefan
Piotrowicz Piotr
Preis Magdalena
Przydatek Anna

Rychter Wojciech
Sawicki Piotr
Silwon Marek
Siwiński Paweł
Skiba Mariusz
Skoczyła Magdalena
Sobczak Urszula
Strzelczyk Monika
Szafoni Witold
Szmidt Grzegorz
Wachowski Mariusz
Werra Anna
Wisłocka-Bogdanowicz Anna
Wojciechowicz Ewelina
Żak Krzysztof

2001

Brzeziński Bartłomiej
Bujalski Krzysztof
Cepowski Michał
Chamier Ciemiński Roman
Chojnowski Sebastian Damian
Cioch Sławomir Robert
Czajkowski Andrzej
Czapiewski Adam Jan
Fabianiak Tomasz Mariusz
Formella Łukasz
Gębka Tomasz
Grabowski Andrzej
Greszala Robert
Grzenkowicz Marek Daniel
Grzenkowicz Mariusz Szymon
Gul Michał
Jabłoński Wojciech
Jaworski Sławomir
Joksz Piotr Krzysztof
Kardynał Dominik
Karniewicz Agnieszka
Kilichowski Robert
Klimek Rafał
Kłosowski Ernest
Kołodziejczyk Alicja
Kurant Robert
Lenartowicz Sylwia
Lipkiewicz Przemysław
Łoban Antoni
Malik Artur
Marciniak Daniel
Markowski Zygmunt Jan
Mazurek Jacek
Mazurek Mariusz
Mikolajczyk Jolanta
Młynarczyk Bartłomiej
Morawska Bogumiła
Niklas Beata
Pałasz Justyna
Pawlak Edyta
Pawlak Lucyna
Pieniążek Grzegorz
Pioch Piotr
Piotrowicz Tomasz
Piórkowski Marek
Pipiorke Małgorzata Beata
Rosińska Wioleta Jadwiga
Rudnik Katarzyna
Schütz Rafał
Sędzicki Tomasz
Skrzypczyk Dariusz

Spanier Tomasz
Stosik Karol
Świątek Marcin
Świdorski Jacek
Tkaczyk Wojciech
Treder Grzegorz Robert
Truderung Marcin
Wenda Marcin
Witek Przemysław
Wlazłowska Magdalena
Wochna Tomasz
Wojtaś Jarosław
Wrzesiński Sebastian Maciej
Wszedybył Krzysztof
Zając Krzysztof
Zduńczyk Beata
Zelewski Robert
Zięgert Leszek
Zwońska Wioletta Małgorzata

2002

Adamczyk Jarosław
Ambroży Emilia
Antczak Adam
Antczak Monika
Bartczak Bartłomiej
Batruch Grzegorz
Bekier Szymon
Bińczyk Adam
Budnik Zanna
Bukowski Wojciech
Burczyk Gabriela
Burzykowski Paweł
Chmielewska Stanisława
Czernichowski Marek Leszek
Czyż Maciej
Czyżyk Paweł
Dąbrowska Ewelina
Drobicki Szymon
Drułik Marta
Elas Angelika
Felińska Monika
Giemza Karolina
Głazik Janusz Józef
Górski Łukasz
Hapka Wojciech
Hendrych Tomasz
Hryniewska Joanna
Iwen Wojciech
Jakubowski Dariusz
Kamiński Maciej
Kedrowski Marcin
Kimek Rafał
Kobiela Marek
Kordowska Kinga
Kosmala Magdalena
Kostrzewa Kamil
Kowalczyk Bernard
Krawczyński Przemysław
Książkiewicz Jarosław Andrzej
Kucharski Wojciech
Lemann Przemysław
Lisowski Sławomir-Wojciech
Maciejewska Agnieszka
Maciorowski Paweł
Majdan Ewa
Masel Klaudiusz Michał
Matyka Joanna

Michalski Michał
Miszewski Krzysztof
Morawska Magdalena
Morawska Magdalena
Murawski Krzysztof
Naganska Agnieszka Danuta
Namiel Sylwester
Niklas Radosław
Nowakowski Arkadiusz Jerzy
Olesiak Krzysztof
Osiniński Sławomir
Pankowska Elżbieta-Bożena
Pepliński Marcin-Wacław
Pepliński Roman
Płoczek Tomasz
Pozoga Tomasz
Pradella Aleksander Stanisław
Raczy Małgorzata
Ringwolski Ryszard
Ros Adam
Schulz Piotr Łukasz
Sielski Marek
Skrzypka Dariusz
Sopół Wojciech
Szeniak Krystian
Szkłarczyk Tomasz
Szpiganowicz Rafał
Szpilka Tomasz
Tarczyński Piotr Robert
Trętowski Krzysztof
Trojański Grzegorz
Tucka Agnieszka
Tysza Jakub
Wachowiak Rafał
Wejnerowski Waldemar Tomasz
Wiczak Tomasz
Wlazło Arkadiusz Krzysztof
Wochna Tomasz
Wojak Waldemar Stanisław
Wolnieszewski Henryk Aleksander
Zacharski Wojciech
Ziółkowski Maciej

2003

Adamaszek Adam
Babak Jacek
Banasik Angelika
Barański Krzysztof
Bieńczyk Jolanta
Borzym Jarosław
Cieniak Krzysztof
Czapiewski Arkadiusz
Czapiewski Arkadiusz
Czerwiński Tomasz
Domański Tomasz
Dudziec Robert
Dzwonek Zygmunt
Fabianiak Izabella
Falkowski Andrzej
Filosek Jacek
Fons Patrycja
Gołda Sylwia
Gorczyńska Aleksandra
Grądzka Magdalena
Grygier Rafał
Janczewski Marek
Jasiński Rafał
Jeliński Adam

Kaczorowski Kamil
Kamiński Jacek
Kaszewski Michał
Kiedrowski Marcin
Kisielewska Beata
Klejna Artur
Kodź Agnieszka
Komar Tomasz
Koszalka Rafał
Kromicki Karol
Krzemiński Szymon
Krzysiński Marusz
Krzoska Krystian
Leman Agata
Leman Marcin
Lewna Justyna
Łęcki Błażej

Lopaciuk Magdalena
Lupandzin Anna
Macyszyn Jolanta
Mierzejewski Michał
Milewski Sławomir
Misiura Bogdan
Młynarczyk Daniel
Mulson Anżelika
Niczyporowicz Sławomir
Olów Krzysztof
Pawońska Katarzyna
Piankowski Grzegorz
Plazińska Barbara
Pochroń Aneta
Podgórski Adam
Rajter Magdalena
Remelski Jędrzej

Replin Wojciech
Rytlewski Sławomir
Sawczuk Andrzej
Schroder Beata
Siara Iwona
Sienko Agnieszka
Skrzypkowski Marcin
Skuzza Marcin
Staszewski Marusz
Stolc Michał
Suchorska Małgorzata
Swaryczewski Adam
Szukało Arkadiusz
Szulist Sebastian
Szymański Wojciech
Szykaruk Krzysztof
Śnieć Kamil

Tomanik Tomasz
Tomczykowski Radosław
Trawińska Justyna
Trąka Krzysztof
Tyburczy Damian
Wąsowicz Dorota
Wąsowicz Rafał
Wendt Krzysztof
Włoch Marcin
Wołosiuk Krzysztof
Wójcik Wojciech
Zakrzewski Ireneusz
Zieleniecki Paweł
Związek Lucjan

Kierunek – Inżynieria Środowiska, Inżynieria Sanitarna

1975

Błoński Henryk Franciszek
Dankowska Wanda Teresa
Dikolenko Regina
Gibowski Marek
Gogół Sławomir Franciszek
Jarząbek Kazimierz Władysław
Juriew Ryszarda Mirosława
Kuczyński Leszek Witold
Lichota Barbara
Myślińska Grażyna
Okrutna Danuta Janina
Sopoliński Andrzej Józef
Stępień Alicja
Tkaczyk Jolanta Urszula
Wilczyńska Barbara
Żywuszek Irena

1976

Babina Rafał
Barczak Krzysztof
Budzisz Danuta
Budzisz Marek
Drozd Krystyna
Dul Elżbieta
Dul Janusz Stanisław
Gońda Marian Józef
Horyd Halina
Jandziszak Elżbieta
Jastrzębski Lech
Junka Izabella
Junka Romuald
Komaszewska Zofia
Kozłowska Urszula
Lewoczko Michał
Lisowska Danuta
Mielniczuk Grażyna
Mielniczuk Romuald
Molag Ewa
Pawlowski Krzysztof
Połoński Wojciech Roman
Rodziewicz Lesław
Siciński Tomasz
Skawińska Anna
Sobolewska Grażyna
Stefanowska-Krasnopolska Elżbieta
Stefańczak Wanda
Stelmaszyk Maria
Susłowicz Elżbieta

Szczerbiński Zbigniew
Witanowski Janusz Jerzy
Woźnica Danuta
Wrześcińska Hanna Maria
Zugaj Ireneusz Adam
Zukowski Łukasz Michał
Zukowski Tadeusz

1977

Baryłka Czesław
Biahut Bogumiła
Bobryk Janina
Bukowski Anton
Czupajło Wiktor
Dziekoński Jan
Gajzler Jerzy
Galocz Halina
Guzieniuk Grażyna
Jakubiec Jerzy
Klimek Elżbieta
Komorowska Danuta
Krupka Jerzy
Lewandowski Jerzy
Łapucha Jolanta
Maciejewski Kazimierz
Markiewicz Stanisław
Niemczyk Henryk
Nowacka Halina
Piec Bogusława
Popławski Andrzej
Rodziewicz Ewa
Rodziewicz Lesław
Sikorski Bogdan
Sońta Zdzisław
Staniszewska Beata
Wardyński Jerzy
Wóźniak Anna
Zieliński Wiesław

1978

Adamczyk Waldemar
Aniszkievicz Irena
Bajoncza Leszek
Bernaciak Danuta
Bochenek Jerzy
Boroń Maria
Bruzda Tadeusz
Budniak Bogusław
Budniak Ewa
Cykowska Celina

Czarnecki Jerzy
Czynko Bożena
Falarz Piotr
Grodzicki Krzysztof
Hołowski Leszek
Hordyj Michał
Jankowski Jerzy
Jędrzejewska Stefania
Karasiewicz Danuta
Karykowska Maria
Kazukiewicz Lucjan
Kluk Czesław
Kościelniak Andrzej
Kowalczyk Elżbieta
Krom Mirosław
Krzyżaniak Zygmunt
Kujawski Roman
Kurlapski Wojciech
Maksymiec Antoni
Mikrzak Jerzy
Mrozowicz Roman
Narkowicz Jan
Pacula Władysław
Pawlukojć Jerzy
Peterlejtner Janusz
Piętka Teresa
Rajewicz Krzysztof
Reinholz Marek
Roszkiewicz Arkadiusz
Rydz Marian
Ryś Czesław
Sadowska Anna
Sopoćko Bronisław
Szubartowska Anna
Witkiewicz Marek
Wypych Danuta
Zalewska Urszula
Zych Grzegorz
Zukowska Bożena

1979

Baszko Bolesław
Bauer Lucja
Bejnarowicz Czesław
Bejnarowicz Jolanta
Bogaćka Bożena
Brzeźniakiewicz Maria
Budner-Kopacz Manola
Budniak Leszek

Czermiełewska Grażyna
Chwalisz Krzysztof
Ciok Zbigniew
Dankowska Wanda
Dymus Ewa
Faber Mirosław
Filipczak Wanda
Gwizdała Elżbieta
Gwizdała Stanisław
Harasimczuk Hanna
Hora Elżbieta
Janecki Bolesław
Kamińska Barbara
Kamińska Wiesława
Kiljan Elżbieta
Klimek Elżbieta
Kłapkowski Ryszard
Kot Janusz
Kulesza Wanda
Lewandowska Alicja
Linette Wanda
Liput Emilia
Labędź Ludmiła
Marczak Jan
Milewska Elżbieta
Możdżyńska Wiesława
Myśliński Andrzej
Nieznańska Wiesława
Nowogrodzki Piotr
Oleszkiewicz Adam
Panasowiec Anna
Papaj Adam
Piaseczna Urszula
Pielecka Grażyna
Pielka Stefan
Piotrowska Anna
Polanin Bogumił
Popławska Jolanta
Przesmycka Edwarda
Rakowiec Bogdan
Rakowiec Grażyna
Rochowiak Henryk
Rudzi Zbigniew
Sieciechowicz Jakub
Starzyńska Barbara
Stasiewicz Danuta
Styka Marek
Szark Zenon
Szturc Kalina
Ślagowska Barbara

Swinicki Adolf
Utecht Lech
Walczakowska Barbara
Wasik Zenon
Wasilewski Stefan
Wawrzonkowska Ewa
Wenda Halina
Wiankowski Krzysztof
Więcek Jolanta
Więclawek Mirosław
Wróblewski Marek
Zablocki Marek
Zimoch Wiesława
Zydecka Hanka

1980

Barski Kazimierz
Bauer Wojciech
Bodarska Gizela
Bodarski Bogusław
Brzuś Grażyna
Buczek-Widz Krystyna
Cierpiszewski Leszek
Dąbrowski Krzysztof Tadeusz
Domka Ryszard Henryk
Drobniak Maria Elżbieta
Drzymała Helena
Frymark Wiesław Adam
Gonczar Jerzy
Grabowska Helena
Gutraf Elżbieta
Ingielewicz Danuta
Iwanisik Irena
Janus Marzenna Krystyna
Jastrzębski Witold
Jawor Ewa Barbara
Kapiszka Kazimierz Franciszek
Kinowska Anna
Kinowska Helena
Kowieski Wiesław Stanisław
Kraus Danuta
Kulińska Irena
Kuskowska Teresa Bożena
Leszczyszyn Michał
Lewandowska Zofia Klauodyna
Libner Renata Anna
Lisińska Janina
Lisiński Ryszard
Litwin Lech Zbigniew
Maksymiak Józef
Małysek Ryszard
Matusiak Włodzimierz
Michalak Krystyna
Miśkiewicz Danuta
Młodziejewski Edward
Mochnacz Barbara
Papińska Jolanta
Patan Krystyna Lucja
Pilat Maria Teresa
Radtko Krzysztof Arkady
Reinholz Elżbieta Danuta
Rosińska Lucyna
Rosiński Henryk
Rychter Marianna
Rysz Zuzanna
Sawicka Irena
Stando Zuzanna

Stefaniak Krzysztof Jan
Stroiński Zbigniew
Szafoni Zbigniew
Teus Maria
Trun Bogdan
Turas Grażyna
Wetmański Adam
Widz Janusz
Wiśniewski Jan
Wojcińska Danuta Genowefa
Zatorska Urszula

1981

Adamczyk Henryka Genowefa
Adamowska Hanna Maria
Anton Mirosław
Augustynek Jan Józef
Balcerzak Sławomir Witold
Bigott Leon
Bownik Barbara Jolanta
Brożyńska Grażyna Jolanta
Brożyński Stanisław Piotr
Butyńska Barbara Anna
Chilcher Jolanta
Chyżyńska-Kaczmarek Anna
Cieśliński Adam
Cubała Adam Józef
Cyniak Andrzej
Czerniawski Tadeusz
Ćwirko Jan Leszek
Dąbrowska Grażyna Zofia
Dudaronek Michał
Dyński Alicja
Farbotko Beata Małgorzata
Fibingier Regina
Filipowska Jolanta
Gajdulewicz Rajmund
Gałązka Jerzy
Gawęcki Ryszard
Glaza Marceli Janusz
Grzelak Janusz
Hetman-Nagańska Maria
Holanńska-Kłębczyk Krystyna
Jandziszak Elżbieta
Jankowska Joanna Maria
Jędrzejewski Bernard Jacek
Karasiewicz Danuta
Karpowicz Grażyna
Kaźmierczak Danuta
Kępiński Benedykt
Klimek Elżbieta
Kłopotowska-Granitowska Danuta
Kończewicz Aleksandra
Kotlicka Halina Grażyna
Kowalczyk Maria Zofia
Kowalska Jolanta Maria
Krzyżaniak Zygmunt
Kufel Henryk
Lubbe Joanna Zofia
Łata Wiesław
Machnicka Mirosława Halina
Mączko Grażyna Barbara
Michałowski Romuald Zbigniew
Mikitiuk Wanda Emilia
Mikrzak Jerzy Marian
Murawiejko Jan
Niesiolowska Aurora
Niewinowska Barbara Danuta

Paczkowski Zbigniew Stanisław
Padrak Leszek Kazimierz
Paulińska Grażyna
Pawlicz Wanda Maria
Pawłowski Krzysztof Wojciech
Paździor Sławomira
Prętkowski Arkadiusz Jan
Próchnicka Teresa
Ptak Przemysława Urszula
Pyka Tadeusz
RobioneK Kazimierz
Satkowska Jadwiga
Ślodziński Bogdan
Słowak Stefan Michał
Smolińska Helena
Smoliński Mirosław
Sobolewska Grażyna
Sokolińska Iwona
Sokołowska Elżbieta
Solczak Dariusz
Sroczyński Stanisław
Staszaków Mieczysław
Stelmazyk Maria
Stępień-Kęsik Alicja
Stryjakowska Hanna
Szczygłowski Tadeusz
Sznurawa Krzysztof Kornel
Szymańska Jolanta
Ślewa Jolanta
Thiede Zygmunt
Turlewicz Jolanta
Tyciński Arkadiusz Jan
Wasilewski Zbigniew
Wasylewicz Bożena
Wawernia Anna Krystyna
Wieczorkowski Ryszard
Witczyńska Elżbieta Stanisława
Wojciechowska-Chudzik Krystyna
Wojciechowski Lech
Wojdak Barbara Jolanta
Woleń Tadeusz Franciszek
Wolitek Janusz Józef
Wyrwas Jan
Zenowicz Tadeusz
Żytka Iwona Barbara

1982

Agurkiewicz Zdzisława
Broda Ryszard Piotr
Butkiewicz Maria
Chłodnicka Eleonora
Dąbrowska Danuta Barbara
Domeracki Krzysztof
Drop Anna Jolanta
Dropiński Stanisław
Gąsiorowski Kazimierz
Głowacka Renata Anna
Godlewska Anna
Godlewski Andrzej
Gutraf Jarosław Ryszard
Hołda Anna Romualda
Jankowska Anna
Jasnoch Zygmunt
Jaworski Zbigniew
Jączek Grażyna Helena
Kasprzak Tomasz
Kawalerska Helena
Kochański Krzysztof

Kowa Michał
Kowalczyk Bogumiła Julianna
Kowalczyk Grzegorz Witold
Krawczyk Krystyna Ewa
Kuzaniński Henryk
Lubińska Lidia
Maciejewska Elżbieta
Majcherek Ryszard
Malanowski Andrzej
Maliszewska Alicja Wanda
Mazur Tadeusz
Mazurek Mirosław Jerzy
Mączko Jerzy Krzysztof
Molenda Krystyna Anna
Olejniczak Hanna Maria
Olubiec Jolanta Marzena
Orynczak Anna Teresa
Ostrycharz Zenon
Pawłowski Marian
Pilat Zbigniew
Polcyn Bogusław Wiesław
Polit Włodzimierz
Pruk Jerzy
Ragin Henryk
Renkowski Piotr
Romanowski Mariusz Zbigniew
Słoniecki Stefan Marek
Sornat Ewa Maria
Stankiewicz Kazimierz
Stawińska Barbara
Strucki Janusz Piotr
Szupryczyńska Ewa
Szymberska Urszula
Środa Danuta
Taraba Małgorzata
Taraba Ryszard
Trusiło Leszek Piotr
Twardowska Elżbieta Joanna
Wojciechowska Aleksandra
Zapaśnik Zbigniew
Zolnowska Ewa
Żwan Wojciech
Zyliński Arwid
Żywuszek Irena

1983

Arciszewska Anna Danuta
Bednarek Krzysztof
Bednarek Wiesława
Bentryn Ewa Maria
Bernas Beata Wiesława
Bernat Jan
Bezdel Halina
Bielas Grażyna Elżbieta
Biernacki Zygmunt
Brodnicka Urszula
Cetys Maria Margerita
Cierach Franciszek Leszek
Czerepaniak Janusz Edmund
Czerwiec Grażyna
Dubrowska Alicja Wioletta
Dudek Jolanta Wanda
Figat Tadeusz
Fornał Ewa Zofia
Gajdzis Włodzimierz
Gowiński Adam Wiesław
Gradzik Małgorzata Ewa
Grams Jacek Henryk

Hałaczkiwicz Andrzej
Hołubowicz Dorota Ewa
Jankowska Bożena Teresa
Janowska Bożena Stanisława
Jasińska Krystyna Helena
Jońca Jan Janusz
Kacprzak Małgorzata Maria
Kaczmarek Joanna Ewa
Kijewski Joachim Adam
Kleczkowski Andrzej
Kościelski Witold Andrzej
Król Jarosław Andrzej
Krzewska Danuta
Krzyszczuk Grażyna Franciszka
Kuźmik Jolanta Elżbieta
Lachowicz Anna
Leonowicz Hanna Elżbieta
Łuka Wiesława Halina
Mazur Stanisław Krzysztof
Mielke Henryk
Mieszczanińska Teresa
Mieszczaniński Jacek Rafał
Moskal Janusz
Nejman Jadwiga
Niemczyk Henryk
Nowak Romuald Andrzej
Nowicka Danuta
Nowicka Jolanta
Oleszczak Janusz
Pawłowska Wanda Jadwiga
Pelko Mariola Pelagia
Pluto-Prądyńska Renata
Pochodaj Wiesław Ireneusz
Pokojski Eugeniusz Rajmund
Przybek Jan
Puzo Eleonora Maria
Puzyrewski Ludwik
Pytel Tadeusz
Sędłak Elżbieta Anna
Sienkiewicz Ewa Barbara
Sikora Aleksandra Maria
Skowrońska Grażyna Urszula
Stachurski Bronisław
Stenzel Leokadia
Szlachcikowska Mariola Irena
Targowski Janusz
Twardowska Wanda Małgorzata
Ucińska Jolanta
Uciński Tomasz
Wencel Andrzej
Wencel Grażyna Teresa
Witczak Krystyna
Witczak Mirosław
Wojciechowicz Piotr
Żołnierczuk Stanisław
Żylińska Lidia Maria

1984

Banaszek Grażyna Władysława
Blahut Kazimierz
Bownik Grażyna Teresa
Bownik Jan Mieczysław
Buczyńska Lila
Buska Weronika Barbara
Dudaronek Jolanta Teresa
Dziuba Mieczysław Kazimierz
Ferdynus Anna
Ferszt Maria Ewa

Fikowicz Krzysztof
Filiczkowski Jacek Andrzej
Fulawka Mieczysław
Gackowska Hanna Aleksandra
Gawrońska Danuta
Gierszewska Mirosława Aniela
Glaza Marian Marek
Golik Małgorzata Maria
Grzegorzczak Krystyna Elżbieta
Grzešków Wojciech Zenon
Grzybowski Jacek
Hołubicki Zbigniew Grzegorz
Horków Ewa Helena
Jagodzińska Ewa
Jaśkiewicz Teresa
Jaworska Halina
Kaczmarek Danuta Gertruda
Kałużniacki Roland
Kaminarz Czesław Władysław
Kielkowska Joanna Kamila
Kmita Edward
Konopacka Liliana Jolanta
Kotula Maciej Grzegorz
Kowalczyk Dorota Małgorzata
Kozakowska Jolanta Dorota
Kubicz Grażyna
Kulińska Anna Izolda
Kurlandt Ewa Elżbieta
Łapińska Iwona Maria
Łata Leszek Józef
Madejek Andrzej Mieczysław
Makowski Włodzimierz Wiesław
Malinowski Leszek
Mazur Bożena Grażyna
Michoń Iwona Maria
Mikolajczak Paweł Ryszard
Miłaszewska Teresa Maria
Nastaj Edward
Nehring Krzysztof Władysława
Niedek Halina
Nowak Piotr Franciszek
Osmański Sławomir
Pałubicka Danuta
Pawlina Ewa
Pędzich Jolanta Elżbieta
Pięta Ryszard
Pluta Ewa Iwona
Pobłocki Jerzy Józef
Puđło Urszula
Purta Izabela Helena
Pytlak Małgorzata
Romanowski Marek
Rożniecki Tomasz Jan
Róg Ewa Krystyna
Rudzka Małgorzata
Sachajko Włodzimierz Piotr
Sędłak Lilianna
Skrzypek Joanna Małgorzata
Słomska Mariola
Słomski Tadeusz
Smagiel Tadeusz
Smarul Mirosława
Stanula Grzegorz
Stiecka Urszula
Sterczyńska Wanda Teresa
Surdyka Hanna
Szczepaniak Hanna
Szerszenowicz Danuta

Sztoldo Marian
Thom Małgorzata
Wolska Danuta
Zegzuła Andrzej Jan
Żuk Helena

1985

Bandelewska Bogusława Wiesława
Bińczyk Lilla Wanda
Boia Andrzej Włodzimierz
Bola Małgorzata
Boratyńska Ewa Janina
Boryń Jolanta Maria
Dąbrowska Iwona Barbara
Dąbrowski Maciej
Dziedzic Marzena
Gajdecka Hanna Małgorzata
Geisler Renata Maria
Górzynski Jarosław Cezary
Grunt Ewa
Grzegorzka Jerzy Adam
Jabłońska Bożena Dorota
Januszewska Urszula Elżbieta
Jędrzejewski Lucjan
Kadelski Andrzej
Klipo Kazimierz
Kolecka Ewa
Kończak Mariola Jolanta
Kruk Zdzisław
Krupecki Andrzej Bogumił
Kryszan Piotr Jerzy
Kubisch Bożena Joanna
Laube Małgorzata Wiktoria
Lewandowski Jerzy Janusz
Łuczyk Mirosława Maria
Małkowska Beata Izabela
Mazurkiewicz Adolf Kazimierz
Myczek Janusz Henryk
Nowicka Jolanta
Ogonowski Włodzimierz
Opalińska Mirosława Maria
Osada Elżbieta
Pacer Bożena
Pawłowska-Odzygódź Danuta
Pogorzelska Grażyna Małgorzata
Ptaszyńska Łucja Krystyna
Remlein Barbara
Sienkiewicz Alina
Smarsz Maria Anna
Sobczak Liliana Barbara
Solecka Wiesława Agnieszka
Sondej Ryszard
Sowa Jarosław Stanisław
Szatarów Jolanta Janina
Szczepański Ryszard
Tomczyński Marek Andrzej
Tousty Marek Stefan
Walczak Maria
Wielgosz Ryszard Roman
Włodarski Ireneusz
Wójcik Wiesław Jerzy
Wrotniak Adam Grzegorz
Żal Grażyna

1986

Andrzejewski Mieczysław Stanisław
Bujwid Danuta Katarzyna
Czapla Mirosław

Czekońska Milita Maria
Dąbrowski Jerzy Jan
Dorengiewicz Edward
Doroński Franciszek
Fulbiszewski Andrzej Stanisław
Furman Stanisław Jerzy
Góral Zofia Teresa
Grudka Henryk Zbigniew
Jeruzal Zbigniew Henryk
Jóźwiak Halina
Karaś Jarosław
Kinowski Edmund Stanisław
Klimów Mirosław Jan
Kolisz Zofia Grażyna
Kopińska Irena Krystyna
Kozłowski Zbigniew
Kuczyński Wojciech
Kuszczyk Tadeusz
Majchrzak Marzena Eleonora
Maliszewska Urszula Maria
Maruszewski Zbigniew Tadeusz
Matczyński Mirosław Piotr
Michałkowski Jacek Bogdan
Mikolajczyk Mirosław Juliusz
Nowicka Aleksandra Bożena
Pawluk Józef
Piwowska Halina
Piwowski Jarosław Adam
Poprawski Wojciech Piotr
Serwatka Joanna Maria
Silkiewicz Anna Małgorzata
Silkiewicz Cezary
Skierski Władysław
Skubała Tomasz Wiesław
Sosnowska Halina Zofia
Stadnik Ireneusz Zbigniew
Suss Lidia Anna
Szamocki Rafał Hubert
Trędowski Andrzej Ryszard
Trojanowski Mirosław Marian
Ulinowicz Henryk
Wasielewska Jolanta Danuta
Wejman Kazimierz Szczepan
Witkowski Paweł Tomasz
Wnuk Bogumił Elżbieta
Wojdyło Bogdan Maciej
Woszczyk Mariusz
Woszczyk Marzena

1987

Adamczak Małgorzata
Bazar Irena
Bednarczyk Mirosław
Biosz Michał
Czerniel Jolanta
Dowgielewicz Barbara
Gašiorowski Mariusz
Hałuszka Grzegorz
Hamulak Mariola
Hamulak Tadeusz
Kapeluch Małgorzata
Klenowicz Jadwiga
Kolańska Halina
Kopeć Ewa
Kretkowski Robert
Krzyśpiak Ewa
Kudelski Witold
Latkowski Zbigniew

Maciejewska Danuta
Majerczyk Teresa
Majewska Małgorzata
Markowska Alicja
Maryn Jan
Miasek Tadeusz
Niedźwiecki Antoni
Osakowicz Krystyna
Pucula Mirosława
Ratajczak Stefan
Retecka Dorota
Retecki Dariusz
Rudnik Marek
Sidelko Robert
Słowik Adam
Sowiński Jerzy
Suss Piotr
Szczypiński Mieczysław
Telińska Mirella
Topolewski Ryszard
Walkowiak Sławomir
Waszczur Andrzej
Zięba Zbigniew

1988

Bejgrowicz Jacek
Dalbiak Wioletta
Drozd Andrzej
Dybowska Dorota
Frątczak Andrzej
Hemerling Marek
Jabbar Rashak
Janicka Mirosława
Jurkowska Wanda
Kozak Mariusz
Kurdej Wioletta
Lech Piotr
Łukasik Dorota
Masłowska Maria
Matczyńska Renata
Pietraszewski Jacek
Piotrowski Zbigniew
Ropela Jacek
Sazon Jan
Semenowicz Maria
Sieniewicz Małgorzata
Skrzypa Jolanta
Stecka Małgorzata
Szczerbiński Andrzej
Zadrożny Zbigniew
Zaręba Maciej

1990

Albrecht Marek
Biernacka Barbara
Dmitroca Sławomir
Drejski Bogdan
Gajdecki Andrzej
Hawrylak Iwona
Kolasa Dorota
Koiasa Krzysztof
Lewonowski Maciej
Łopato Mirosław
Mania Robert
Mielniczek Adam
Mierzlikin Jacek
Pelko Grzegorz
Piesik Tomasz

Skiba Radosław
Stachniak Marek
Stanisław Bohdan
Stary Mirosław
Szyszka Miłada
Topor Elżbieta
Torbińska Joanna
Wojtkiewicz Iwona
Wojtkiewicz Piotr
Wudziński Krzysztof
Zubrynowicz Mariusz

1991

Cylkowska Joanna
Dziura Mariusz
Gąsecki Ireneusz
Jabłonowska Joanna
Kosiński Roman
Kowalik Wioletta
Mundziel Andrzej
Nadworska Renata
Pańczyszyn Bogusław
Pietrzala Piotr
Purkiewicz Piotr
Radtko Jarosław
Skalka-Rębarz Beata
Skrzyńska Izabella
Subczyńska Sławomira
Sworowski Jacek
Śliżewska Iwona
Świokła Robert
Waśniewski Cezary
Weder Arkadiusz
Winiecka Katarzyna
Witkiewicz Wojciech

1992

Ciechanowicz Zbigniew
Cieślak Ireneusz
Domański Grzegorz
Jabłońska Marzena
Kaczmarek Artur
Kraska Arnold
Krzyżaniak Robert
Mikołajczyk Małgorzata
Nowak Andrzej
Olejniczak Beata
Pawłowicz Wojciech
Połaniecki Paweł
Puc Cezary
Qteishat Omar Mohd Ali Said
Rossi Małgorzata
Sagadyn Marek
Serwatka Elżbieta
Szałwach Wojciech
Szczepeński Maciej
Szumańska Hanna
Świąder Artur
Świąder Artur
Urbański Tomasz
Wardziński Sławomir
Wichrowski Mirosław
Witkowski Ryszard
Ziemniak Anna

1993

Arabska Jolanta
Boguski Adam

Czeczotka Tomasz
Jabłoński Marek
Korzeniewski Andrzej
Kużajska Eliza
Mastalerz Mirosław
Morawski Adam
Rajkowski Mirosław
Szuta Małgorzata
Świgło Wojciech
Trybulska Ewa
Usidus Danuta
Walkowicz Jarosław
Wysocka Wioletta
Ziółkowski Wojciech
Żal Dariusz

1994

Arnold Piotr
Bandura Agnieszka
Berezowska Anna
Bokiej Andrzej
Bożemska Ewa
Broszkowski Winicjusz
Brzóska Edward
Bugiel Władysław
Giermaniuk Arkadiusz
Grońska-Lukojo Małgorzata
Iwaniec Marek
Jarczak Jacek
Juszczak Robert
Kanonowicz Edyta
Karpowicz Wojciech
Krzysztofik Bernadeta
Leszke Renata
Maćkowiak Jerzy
Maluarte Domingos Joaquim
Markiewicz Marzena
Michalczyk Ziemowit
Nchulcho Duarte Nissongo
Nosewicz Klaudiusz
Nowak Iwona
Pawlina Krzysztof
Pióro Andrzej
Plesiewicz Tomasz
Polaszek Grzegorz
Rajca Tomasz
Rudy Magdalena
Sadowski Sławomir
Siegert Tomasz
Ślupczyńska Ewa
Sobkowicz Dariusz
Szalla Cezary
Świebodziński Robert
Włoch Grzegorz
Wolska-Polaszek Magdalena
Zając Artur
Zieliński Juliusz

1995

Baculewski Bogdan
Batyński Jan
Broncel Mariola
Brzeziński Dariusz
Chmielnicka Barbara
Cieśliński Marcin
Dowgielewicz Katarzyna
Dymecka Wioletta
Fronczek Joanna

Fronczek Sławomir
Grembowski Leszek
Hardenbicken Dorota
Janusz Paweł
Kańczkowski Krzysztof
Kosmowski Dariusz
Kozłowska Beata
Krukowska Agnieszka
Kuczyński Jacek
Mazur Krzysztof
Milko Andrzej
Nowak Zbigniew
Ofierzyńska Małgorzata
Okulowicz Piotr
Piekarski Jacek
Siatkowski Arkadiusz
Szadkowska Anna
Świerczyzna Zbigniew
Wilczek Marcin
Zielonka Małgorzata

1996

Boruszczak Artur
Chabrowska Anetta
Ciurus Magdalena
Dąbek Dorota
Dąbrowski Tomasz
Dziedziejko Monika
Gdaniec Jarosław
Gliwa Andrzej
Gliwka Joanna
Glatkowska Irena
Górski Stanisław
Granda Piotr
Jagiello Krzysztof
Kacperek-Sotomska Renata
Kaczmarek Paweł
Kossak Danuta
Kossak Dariusz
Kościuk Piotr
Kościukiewicz Paweł
Kubiak Grzegorz
Kuczerowski Krzysztof
Lenard Roman
Litwin Artur
Majkowski Andrzej
Małaszuk Grzegorz
Nowak Robert
Plezia Elżbieta
Popielarz Izabela
Potiuk Izabela
Poździk Joanna
Priadka Dariusz
Ptak Daniel
Rapacz Artur
Rawski Dariusz
Rohde Dariusz
Rosowska Tamara
Sawicka Barbara
Sawicki Dariusz
Sempruch Marek
Sotomski Grzegorz
Starczewski Mariusz
Szyroczyński Remigiusz
Świerczyzna Ilona
Telej Henryk
Waliszewski Jacek
Wintonowicz Anna

Wojciechowska Małgorzata
Woźnicka Wiesława
Zalewski Marek
Zięba Anna
Zotów Wioletta
Zmidzińska Wioletta

1997

Adamiak Wioletta
Albrecht Lech
Andraczko Wojciech
Banat Joanna
Bednarek Robert
Chmielecki Grzegorz
Chwojnicka Marzena
Domin Światosława
Dończak Michał
Gąsiewicz Anna
Gołacki Zbigniew
Gorzeń Agnieszka
Kaczmarek Aneta
Karpa Przemysław
Kaźmierczak Małgorzata
Kiderys Norbert
Kiedrowska Anna
Klessa Małgorzata
Kondraciuk Piotr
Kowalczyk Edward
Krzeszowska Wioletta
Lachowicz Agata
Lechowski Marcin
Lewandowska Edyta
Lewandowska Ewa
Lewkowicz Robert
Litwin Tomasz
Luders Renata
Łysiak Zdzisław
Marciniak Krzysztof
Michalczyk Adam
Misterkiewicz-Pietrzak Gabriela
Mularczyk Tomasz
Nogajczyk Piotr
Okręglika-Dobrzańska Katarzyna
Panek Piotr
Papierowska Monika
Pawelczuk Krzysztof
Pawłowski Jarosław
Piaskowy Karolina
Piotrowski Waldemar
Pokładowski Bogusław
Połęga Aneta
Porazińska-Bychto Małgorzata
Radaszewski Adam
Reglińska Ewa
Rozwadowski Antoni
Sajek Jerzy
Seta Tomasz
Siebielski Dariusz
Sienkiewicz Andrzej
Siwik Beata
Sment Marzena
Sobko Joanna
Szewczyk Tomasz
Szymanowski Dariusz
Szymoniak Marek
Szypryt Adam
Turski Jacek

Urbaniak Anetta
Wawer Andrzej
Wielgosz Barbara
Wolski Robert
Zalewska Anna
Zieliński Tomasz
Zinowska Ewa
Ziółkowski Marcin
Zynda Renata

1998

Bieliński Tomasz
Bogdan Robert
Chrzyszcz Paweł
Czachorowski Grzegorz
Dobrowolska Joanna
Filip Bogdan
Frydrych Małgorzata
Gaj Robert
Gębicka Agnieszka
Ginter Anna
Glińska Agnieszka
Głębicki Paweł
Grudzień Anna
Jankowski Bogdan
Kaliszczak Wioletta
Kamiński Krzysztof
Kasprowiak Robert
Kiedrowska Magdalena
Kiniorski Krzysztof
Kościelnik Barbara
Kowalski Karol
Kozuchowska Agnieszka
Krawczyk Krystyna
Kulesza Marta
Łubiński Jarosław
Mazurek Jolanta
Meyer Dariusz
Mikolajczak Dariusz
Mikolajczyk Wioletta
Mikulska Bożena
Moraczyńska Magdalena
Obarski Mariusz
Piaskowski Krzysztof
Piechnik Małgorzata
Piekutowski Artur
Pieńkowski Dariusz
Piskorz Iwona
Porazińska -Kowalczyk Dorota
Rębacz Anna
Sieradzki Norbert
Sikora Kamilla
Sochalska Aneta
Stawasz Aneta
Stawasz Bartosz
Straszewski Igor
Szewczyk Janusz
Szymańska -Kisiel Agnieszka
Szymczak Dariusz
Świętowski Tomasz
Trojakowski Maciej
Trojański Gabriel
Wachowski Piotr
Wiśniewska Magda
Woźniak Wojciech
Wypiorczyk Izabela
Zielonka Danuta

1999

Balonis Aurelia
Borzyszkowski Grzegorz
Bosek Barbara
Ciszewska Machowicz Anna
Czachorowska Agnieszka
Czywił Beata
Dmoch Krzysztof
Domin Inga
Fijałkowska Diana
Fijałkowski Norbert
Gawinecka Kornelia
Gierszewski Jan
Iwankiewicz Teresa
Jaśniak Arieta
Juraszka Roman
Kaszewski Tomasz
Kasztelan Elżbieta
Kluczkowska Xymena
Koc Katarzyna
Kolisz Kamila
Korczyńska- Urbańczyk Monika
Kortus Bożena
Kozakowska Alicja
Krajewski Przemysław
Krupieńczyk Karol
Kucharski Artur
Kurek Wojciech
Kurosz Arkadiusz
Lisaj Agnieszka
Lorenc Zbigniew
Łojewski Zbigniew
Machowicz Robert
Majewski Artur
Matuszewicz Anna
Mikulski Piotr
Mrotek Renata
Murziński Leszek
Oberski Tomasz
Pieńkowska Anna
Pilat Wiesław
Pliszka Piotr
Rejniak Michał
Reszczyńska Beata
Reszka Iwona
Richter Piotr
Rychter Marcin
Senger Krzysztof
Sikorski Zbigniew
Spera Mirosław
Strzała Edyta
Strzałka Katarzyna
Sychulec Leszek
Szmida Małgorzata
Szyca Wioletta
Śmiechowski Grzegorz
Wątor Anna
Wichrowski Stanisław
Wojewoda Kamil
Wyrzykowska Marzena
Zelig Adam
Zabiński Zbigniew

2000

Adamczyk Brygida
Augulewicz Monika
Bartecki Tomasz
Bojarska Anna

Bukowska Alicja
Bukowski Krzysztof
Byczkowska Agnieszka
Bzduch Anna
Chmielnicka Aneta
Cichurska Monika
Czeriak Arieta
Ćwiek Damian
Dąbek Paweł
Domańska Urszula
Drożdż Norman
Fiedorowicz Robert
Gasidło Żaneta
Gawlik Agnieszka
Gerbatowska-Konon Sylwia
Gonczarów Adam
Górczyńska Joanna
Górecka Jolanta
Grabowski Robert
Groszek Łukasz
Holubczak Dorota
Jabłońska Jolanta
Jackiewicz Waldemar
Jankowska Anna
Jaruga Tomasz
Jelonek Andrzej
Kamińska Joanna
Kanarek Jakub
Karnicki Krzysztof
Kelm Małgorzata
Kocoń Adam
Kołodziejczak Grzegorz
Konczyńska Alicja
Konon Rafał
Kosacka Anna
Kotecka Elżbieta
Kowalik Janusz
Krasoń Elżbieta
Kraus Krystian
Kuleta Rafał
Kwiatkowska Katarzyna
Labuda Piotr
Linkiewicz Dorota
Lipska Justyna
Lisowski Paweł
Lubera Dariusz
Łajeczko Grzegorz
Łazuga Bernadeta
Mahlik Anna
Majewska Anna
Marecki Piotr
Markiewicz Angelika
Miksa Roman
Myczkowski Waldemar
Nikorowska Joanna
Noculak Justyna
Nowaczewski Paweł
Paszcak Ewa
Pieślak Michał
Piorkowski Karol
Polechońska Anna
Popiół Grzegorz
Przewicka Agnieszka
Radomska Danuta
Sikorski Tomasz
Siuda Beata
Smaruj Beata
Sokołowski Grzegorz

- Spychalski Grzegorz
 Spychalski Konrad
 Sworowska Joanna
 Szaryńska Beata
 Szcześniak Szczepan
 Szok Anna
 Szymańska Iwona
 Szymczyk Agata
 Śmigieński Paweł
 Terefenko Wioletta
 Tomczak Piotr
 Trzebiatowska Aleksandra
 Tupalska Magdalena
 Wera Marek
 Węgrzynek Teresa
 Wiczowska Katarzyna
 Wieczorek Andrzej
 Wiercińska Bożena
 Wojnicz Mariusz
 Wójtowicz Iwona
 Zagaja Dariusz
 Zajączkowska-Orlikowska Zofia
 Zalega Arkadiusz
 Zielińska Elżbieta
- 2001**
 Arczyńska Katarzyna
 Baran Marcin
 Białowąs Agnieszka
 Bienias Wioletta
 Bosiacki Jacek
 Bożys Paweł
 Bruski Rafał
 Buchholz Joanna
 Chmielarski Robert
 Choraś Jakub
 Chudzikowska Małgorzata
 Chwiałkowska Iwona
 Cybulski Jacek
 Cysewski Robert
 Czarnecka Joanna
 Czyrkowska Kamila
 Dacyk Marzena
 Dąbska Marlena Małgorzata
 Domaros Małgorzata
 Dreze Rafał
 Durys Grzegorz
 Dzikiewicz Kamil
 Edel Dorota
 Felińska Elżbieta
 Frankowska Ilona
 Funke Dorota
 Gałązka Edyta
 Glon Krzysztof Rafał
 Głuba Małgorzata
 Gołębiowska Katarzyna
 Gościńska Agnieszka Magdalena
 Gott Robert
 Góralewski Marcin Tomasz
 Grabowski Artur Jacek
 Grębowicz Melchior
 Gritzman Tomasz
 Grymuza-Gonczarów Monika Maria
 Gulbiński Bogusław
 Halama Tomasz
 Hermanowicz Marcin
 Imiński Andrzej Janusz
 Jachimowski Konrad
- Jakimowicz Daniel
 Jakowczyk Jerzy
 Jakowienko Katarzyna
 Jeziorski Marek
 Józwiak Katarzyna
 Kacprowska Agnieszka
 Kaczorowska Agnieszka
 Kaszkowiak Marek Stanisław
 Kaźmierczak Karol
 Kiszka Sylwia
 Klepuszewski Wojciech Dariusz
 Knetki Sebastian
 Kowalczyk-Jęcek Agnieszka
 Kowalewski Mariusz
 Kreft Urszula
 Kroplewski Arkadiusz
 Książek Marcin
 Kubiak Agnieszka
 Kujawa Remigiusz
 Leszczuk Szymon
 Loll-Moskwińska Alicja
 Lorbiecki Krzysztof
 Łangowska Joanna
 Łączka Irena
 Łysak Jarosław
 Macko Mirosław
 Makuch Aneta
 Maliszewska Estera
 Małko Małgorzata
 Masłowski Sylwester
 Matusiak Piotr
 Matynia Arkadiusz
 Michalkiewicz Magdalena
 Myszowski Jerzy
 Nowak Joanna
 Oelke Andrzej
 Olczyk Agnieszka
 Oleszuk Iwona
 Panek Tomasz
 Papis Dorota
 Pastusiak Piotr
 Pawłowska Joanna
 Paziewska Agnieszka
 Piatko Swietlana
 Piątkowski Rafał
 Piekielko Joanna
 Pilimon Joanna
 Poletko Paweł
 Popecki Arkadiusz
 Popka Jarosław
 Pożoga Piotr
 Pyć Robert
 Rogaliński Piotr Jarosław
 Rudnicka Monika
 Rytlewska Anna
 Salek Monika
 Sierputowski Robert
 Skręta Przemysław
 Skrzypczyk Waldemar
 Sobczyńska Magdalena
 Soltan Wojciech Paweł
 Soroko Matylda
 Storman Łukasz
 Szarmach Artur Bogdan
 Szmit Krzysztof
 Szulc Marcin
 Szwajcer Sylwia
 Środecki Rafał
- Świetlikowska Jolanta
 Trojanowska Teresa
 Wesołowska Elżbieta
 Wielechowski Robert
 Wilczkowiak Rafał
 Wojcieszak Elwira Anna
 Woźniak-Chmielarska Agnieszka
 Zakolski Dariusz
 Zdulska Dorota
 Żeglin Karolina
 Żelichowska Ewa
 Żołnierek Agnieszka
- 2002**
 Andrzejewska Karolina
 Barański Piotr
 Bartuś Anna
 Baszanowski Edmund
 Bernacki Adam
 Bock Magdalena
 Bogdanowicz Agnieszka
 Bogusz Zbigniew Janusz
 Brodowski Henryk
 Budzisz Dariusz
 Czapla Tomasz
 Czerkawski Piotr Marek
 Dąbkowska Agnieszka
 Gach Agnieszka
 Gasperowicz Monika
 Ginda Justyna
 Gołuchowska Maria
 Gottschling Marek
 Grabowska Marta
 Gruba Robert
 Grugiel Cezary
 Hilibrand Magdalena
 Ilgowski Maciej
 Jabłońska Jolanta
 Kaliniak Agnieszka
 Kapsa Michał
 Karpowicz Krystyna
 Kempa Sebastian Bogdan
 Kilińska Dorota
 Klupś Łukasz
 Knut Emilia Edyta
 Kobiela Piotr
 Kosciuk Barbara
 Kowalczyk Agnieszka
 Krasnopolski Bartosz Marek
 Kropidłowski Arkadiusz
 Kruk Karol
 Kryszylowicz Agnieszka
 Krzyśków Sylwester
 Kusek Dominik
 Lubierski Marcin
 Łapacz Grzegorz
 Łukasiewicz Borysław
 Maciejewski Andrzej
 Malek Sebastian
 Malinowski Leszek
 Maliszewska Agnieszka
 Maliszewska Dorota
 Marczevska Kamila
 Mazur Aleksandra
 Michalska Elżbieta
 Miksza Adam
 Miller-Zawisza Katarzyna
 Nykiel Artur
- Olejnik Klaudia
 Orczyński Tadeusz
 Paweła Karolina
 Pawelczuk Jolanta
 Pawłowska Julita
 Pelowski Józef
 Piątek Monika
 Piechnik Eliza
 Piernikowski Sławomir
 Pietryk Mariusz Mirosław
 Przeborowska Agnieszka
 Reszpałek Małgorzata
 Rotkiewicz Marlena Anna
 Ruszkowski Zdzisław
 Rychter Piotr
 Salach Roman
 Schmidt Rafał
 Sitnik Agnieszka
 Skórka Karina
 Sławiński Wojciech
 Starzecki Piotr
 Strzelecki Jarosław
 Studziński Bernard
 Sydoruk Mariusz
 Szafran Magdalena
 Szczepanowska Joanna
 Szpakiewicz Jacek Piotr
 Szubała-Ulanek Edyta
 Szyłman Maciej
 Szyszkowska Marta
 Ślizewski Paweł
 Tokarek Alina
 Tokarski Krzysztof
 Tomkowski Tomasz
 Trakul Jadwiga-Katarzyna
 Tymendorf Radosław-Marcin
 Warmowski Przemysław
 Wasilkowska Monika
 Wolski Henryk
 Wołoszyn Anna
 Woszczyńska Olga-Maria
 Woźniak Tomasz
 Wójsiak Justyna
 Wrzosek Adrian
 Zaborowska Agnieszka
 Żakowiecka Marzena
 Żbikowska Magdalena
 Żulicki Bartosz
 Żymierski Lech
- 2003**
 Angerer Karol
 Bakun Nikodem
 Baliński Radosław
 Bałaszewicz Artur
 Bałaszewicz Tomasz
 Bartosiewicz Anna
 Blok Daniel
 Błaszczyk Przemysław
 Bogacka Agnieszka
 Burzyńska Kinga
 Chmiel Monika
 Chrzan Marcin
 Ciara Jacek
 Czekowska-Kazuś Urszula
 Czerwińska Monika
 Dadan Angelika
 Dassui Kamila

Dąbrowska Dominika
Dąbrowska Ewelina
Doczekala Joanna
Dudek Przemysław
Dyczkowska Maja
Dziębowski Jacek
Fenske Marek
Gibowski Maciej
Górka Waldemar
Grabski Grzegorz
Grzesiak Marzena
Hajdasz Tomasz
Halaburda Justyna
Hawertische Monika
Helińska Emilia
Hendrych Tomasz
Hulewicz Aleksandra
Jagiela Natalia
Janik Piotr
Jantos Katarzyna
Januszewska Dorota
Jas Dorota
Jaworska Karolina
Jesiolkiewicz Anita
Jońca Tomasz
Kaczkowski Paweł
Kadlec Arkadiusz
Kajkowska Ewa
Kamyno Agnieszka
Kargul Ewelina

Kasperek Janusz
Kasprzyk Bogdan
Kazuś Łukasz
Kaćicki Krzysztof
Klak Ireneusz
Klimczuk Marta
Kondeja Tomasz
Konieczka Waldemar
Koprowski Jerzy
Kosianowicz Agnieszka
Kostrzewska Dorota
Kozoduj Elżbieta
Kubacka Anna
Kuciara Dawid
Kujawska Karolina
Kutz Regina
Kwaśnikowska Hanna
Kwiatkowska Emilia
Łapiński Tomasz
Łoś Mariusz
Łoza Eliza
Łuszczynski Ignacy
Łyszkiewicz Bożena
Maciejewski Bartosz
Maciołek Piotr
Madej Rafał
Majewska Edyta
Marcinkowska Małgorzata
Maszke Bronisław
Mazur Robert

Michalski Roman
Milczyński Piotr
Miłosz Bartosz
Molska Gabriela
Obidziński Janusz
Olechnowski Sebastian
Olżyńska Marzena
Ottka Piotr
Ozimek-Muż Maria
Paszkowska Karolina
Peplińska Justyna
Pielach Tymoteusz
Piernikowski Przemysław
Pierścionek Andrzej
Pietruczuk Andrzej
Pietrzak Magdalena
Piórkowski Jan
Plichta Justyna
Płazińska Barbara
Przewoźny Tomasz
Pściuk Izabela
Pyszka Krzysztof
Radecka Katarzyna
Reszka Edyta
Rogacka Magdalena
Roman Anna
Rynglewska Anna
Rzeźniczek Paweł
Sadłowski Przemysław
Sawiński Jacek

Schmidt Rafał
Siech Tomasz
Sobieraj Tomasz
Socha Kamil
Socha Leszek
Spychalski Marek
Stańczak Katarzyna
Suchorska Małgorzata
Szczabła Karolina
Szelak Mirosław
Szwalgun Iwona
Szydłowska Marzena
Szymański Jarosław
Ślęzak Marcin
Tartas Maciej
Terlecki Wacław
Tołłoczko Marcin
Tyl Magdalena
Walaszek Urszula
Walewski Jan
Wiosna Elżbieta
Wiśniewska Sylwia
Wiśniewski Jarosław
Witt Sławomir
Woropaj Adam
Zaborowski Radosław
Zabuski Robert
Zglinicka Agata

Ekonomia Zarządzanie i Marketing

Instytut Zarządzania i Marketingu (1993–1999)
Wydział Ekonomii i Zarządzania (od 1999)

Kierunek – Ekonomia

1997

Graczyk Arkadiusz
Jańczyk Dagmara
Kaczmarek Monika
Karniej Agnieszka
Kaspruś-Dzwonek Dorota
Kordiasz Marzena
Romańska Elżbieta

1998

Adamkiewicz Angelika
Agacińska Beata
Antonowicz Tomasz
Araszkiwicz Magdalena
Barańska Hanna
Barcikowska-Kotłowska Barbara
Barów Edyta
Bejnar Alina
Bejnarowicz Anna
Beńko Magdalena
Berdzik Mariola
Betcher Marzena
Bielerzewski Jakub
Bielicz Iwona
Błażejczyk Iwona
Bochen Wojciech
Bodendorf Robert
Bogdan Małgorzata
Borowska Ewa
Boruta Marta
Brożyna Rafał
Brzezicka Iwona
Bublewicz Jacek
Bugaj Angelika
Burdzińska Agnieszka
Chlebowski Andrzej
Cios Izabela
Czapiewska Sylwia
Czapka Piotr
Czarnecka Wioletta
Czarnul Paweł
Dargas Tomasz
Dargiel Adrianna
Dlubakowska Ewa
Dolik Małgorzata
Dolot Małgorzata
Domagała Magdalena
Domański Jarosław
Domieniuk Agnieszka

Drzastwa Marta
Dulak Anetta
Dutkowska Ewa
Dyś Mariusz
Fańerek Paweł
Filipiak Magdalena
Folleher Wioletta
Foremna Monika
Gacek Marek
Garbaszewska Agnieszka
Garlin Katarzyna
Gbur Anna
Gerlach Mirosław
Getka Agnieszka
Gęsikiewicz-Krakus Aneta
Główczyk Ewa
Gocół Bartosz
Gogolewski Janusz
Gołębicka Anna
Goś Maria
Górska Barbara
Górska Dorota
Górski Jan
Grabowska Katarzyna
Granosik Beata
Granosik Roman
Grusza Henryk
Gumińska Anna
Guz Dominika
Guzińska Małgorzata
Hajduk Marzena
Harunek-Krupińska Anna
Hering Iwona
Horbacz Agnieszka
Jakubowska Agnieszka
Jakuć Arkadiusz
Janikowska Iwona
Jankowska Aneta
Jarzabek Katarzyna
Kamińska Joanna
Kania Danuta
Kanton Tomasz
Kapczyńska Elżbieta
Kapica Bożena
Karwina Marzena
Kędzior Edyta
Kiedrowski Waldemar
Kielbowska Katarzyna
Kisielewska Krystyna

Kłosowicz Marek
Knapkiewicz Dorota
Kobylińska Monika
Kolterman Sylwia
Kolodziej Eryk
Kolodziejczyk Robert
Kolodziejski Piotr
Kopciak Mariola
Kopczyńska Elżbieta
Kornas Anna
Kornas Żaneta
Korol Elżbieta
Korol Robert
Korszałowski Arkadiusz
Kosowski Tadeusz
Kosowski Tomasz
Kowalczyk Ilona
Kowalski Krzysztof
Koziańska Joanna
Krauze Tomasz
Krzywicki Krzysztof
Krzyżanowska Beata
Ksok Robert
Kubala Tomasz
Kuczowski Jarosław
Kuraś Beata
Kurzydło Marian
Kwiatkowska Elwira
Kwiatkowski Mariusz
Lenartowicz Andrzej
Leoniuk Małgorzata
Leszkiewicz Katarzyna
Lorenc Renata
Lubefeld Joanna
Łangowski Piotr
Łańko Anna
Łopot Adriana
Łojewski Piotr
Łowiecka Renata
Maciejewska Magdalena
Mackiewicz Wojciech
Maćkowiak Aneta
Majek Jacek
Makurat Dorota
Malicka Anetta
Malikowski Robert
Małyszewicz Edyta
Manikowski Rafał
Marciniak Anabelle

Marczak Mirosław
Markiewicz Marek
Marko Mariola
Mastalerz Sylwia
Maszota Ireneusz
Matusiewicz-Bania Marzena
Mazur Marcin
Merkis Adam
Michalczyk Daria
Michalska Anna
Michalska Małgorzata
Michalska Teresa
Miksza Renata
Mikuś Radosław
Milanowska Jolanta
Milko Magdalena
Miotk Hanna
Mirek Agnieszka
Mozolewska Halina
Muchowska Mariola
Naszydlowska Małgorzata
Nawrot Anetta
Nowakowska Agnieszka
Olszyńska Jolanta
Ostrowska Anna
Osuch Marcin
Pachuta Jolanta
Pałgan Joanna
Paszeł Aneta
Patton Mariusz
Pawlak Dorota
Pawliczek Agnieszka
Pawłowicz Iwona
Piątek Artur
Piątkowska Mariola
Pichlińska Ewa
Piechucka Inga
Pieniak Monika
Pietruszyński Tomasz
Pietrzak Monika
Piwowska Agnieszka
Pluszcz Agnieszka
Podgórska Halina
Podgórska Katarzyna
Podolak Joanna
Polak-Sierniuc Aleksandra
Postek Beata
Priadka Sylwia
Prondzińska Danuta

Przybytniak Anna	Winiarczyk Beata	Czerwińska Agnieszka	Karnauch Krzysztof
Przyrodnik-Kowalska Magdalena	Wirkus Marlena	Dajczak Katarzyna	Kasperex Edyta
Radomski Michał	Wirkus Tomasz	Daleki Paweł	Kędzierska-Jarosz Dorota
Rapecka Iwona	Witkowska Aneta	Daszkiewicz Agnieszka	Kierznikowicz Celina
Rogosz Bartosz	Witowski Arkadiusz	Dec Małgorzata	Kilian Anna
Rogozińska Arleta	Wnuk-Lipińska Jolanta	Demczyna Paweł	Kisiel Aneta
Rokaszewicz Krystyna	Wodziński Dariusz	Dobosz Izabella	Klimczak Zaneta
Ruchwa-Maglewicz Iwona	Wojciechowska Anna	Doegge Magdalena	Kionowska Maria
Rudolf Joanna	Wojciechowska Dominika	Dopke Dorota	Knitter Karolina
Rudy Beata	Wojnicz Elżbieta	Drąg Urszula	Kocik Iwona
Rumiński Krzysztof	Wojtowicz-Pytel Aneta	Drzastwa Adam	Koczera Bernadetta
Rupp Marzena	Wolosiuk Dorota	Dudek Jolanta	Kolinka Dorota
Rużyła-Wrzeszcz Adela	Wolujewicz Gabriela	Dudziak Marzena	Kołodziejczyk Bartosz
Rzucido Robert	Wójcik Katarzyna	Dura Urszula	Kończak Joanna
Sałek Agnieszka	Wójtowicz Anna	Dura Adriana	Kowalczyk Iwona
Samborska Renata	Wysota Lesław	Dworakowska Małdalena	Kozik Dorota
Sarniak Małgorzata	Zalęska Marta	Dziaba Barbara	Kozłowska Beata
Sarnowska Edyta	Zawadzka Danuta	Dziemiańczyk Karol	Kozlik Agnieszka
Segień Dorota	Zaziemski Piotr	Dzieniaśiewicz Lidia	Krajcer Władysław
Semenowicz Agnieszka	Zborowska Aldona	Dziewiątkowska Patrycja	Kraśniński Paweł
Sopelowska Agnieszka	Zielińska-Makles Renata	Dzikowska Edyta	Krawczyk Jolanta
Sidanko Beata	Zwierów Anna	Dzundza Katarzyna	Krawczyk-Ginter Anna
Siemnicka Ewa	Zydel Marzena	Fersztyńska Monika	Kroft Magdalena
Siwy Ewa	Zyskowska Jolanta	Fira Edyta	Krynska Magdalena
Skoczylas Bogna	Żarska Dorota	Fiuk Krzysztof	Krzyckowska Agnieszka
Skowron Agnieszka	Zebrowska Joanna	Flaszyńska Danuła	Krzyżaniak Małgorzata
Skrzycki Artur	Zywanowska Renata	Forc Arleta	Kubicki Artur
Skrzypczak J. Ózef		Frączkowska Justyna	Kubiszyn Agnieszka
Słowiński Marek	1999	Galiżewska Czesława	Kuczyńska Hanna
Smagiel Małgorzata	Abramczuk Kamila	Gappa Jolanta	Kukiz Jacek
Sobieralska Agnieszka	Abramowska Alicja	Gawienowski Robert	Kulesza Izabela
Sobka Monika	Acramska Anna	Gbioreczyk Dawid	Kuiberda Urszula
Sokalski Jacek	Adamczyk Danuła	Gibas Iwona	Kulakowska Katarzyna
Sokolowska Paulina	Anisimowicz Dorota	Giedroń Aneta	Kurek Aneta
Sosnowska Małgorzata	Antosiewicz Monika	Giers Dagmara	Kurkowska Małgorzata
Sosnowski Piotr	Anusik Katarzyna	Ginter Lucyna	Kurzyńska Katarzyna
Stando Anna	Bagieńska Justyna	Głowacka Katarzyna	Kuszeńska Iwona
Staniczek Iwona	Bakun Mirosława	Gluch Agnieszka	Kuźma Piotr
Staszewska Agata	Balbatun Agnieszka	Godlińska Agnieszka	Kwiatkowska Agnieszka
Strucki Mirosław	Banaszkiewicz Anna	Gołębiowska Małgorzata	Kwiatkowska Agnieszka
Sycz Magdalena	Basyk Magdalena	Gołębiowska Aneta	Kwiatkowska Irena
Szalińska Izabella	Benkowska Jolanta	Gólc Marzena	Kwietniewska Iwona
Szczepaniak Iwona	Białkowska Joanna	Górecka Alina	Laskowski Arkadiusz
Szczytkow Bartłomiej	Biczowska Joanna	Grabiec Aneta	Lemisiewicz Ewa
Szulc Alicja	Bieniek Maryla	Greń Adam	Lenard Wanda
Szumaska Jolanta	Bierka Izabela	Grzesiewska Violetta	Lesisz Jan
Sliwiska Lucyna	Bilińska Anna	Grzesiewski Robert	Leszczyc Tatiana
Świątkowska Urszula	Bokiej Jolanta	Gulińska Ewa	Leśniak Tomasz
Świrska Justyna	Bolesta Beata	Hurysz Katarzyna	Leśniowska Violetta
Świst Jolanta	Borzyszkowski Jacek	Iglewicz Ewa	Lewandowska Justyna
Telej Agata	Briszka Monika	Iwicki Michał	Lewandowska-Woloszyn Joanna
Tepurska Alicja	Bronicka Barbara	Jaloszewska Agnieszka	Lipska Małgorzata
Terebecka Iwona	Bronik Krystyna	Jałowiecki Roman	Lisicka Monika
Tłuszcik Agnieszka	Buczniwska Mirela	Jankowska Ewa	Listosz Ewa
Toda Wojciech	Budnik Bogdan	Janowicz Iwona	Łęczycka Danuła
Tomaszewska Edyta	Buniak Mariusz	Jaskólska Magdalena	Łowicka Lucyna
Towgin Tomasz	Cadler Anna	Jazieńska Anna	Łuczak-Klaczka Joanna
Trębacz Mariusz	Chałupniczak Jarosław	Jereczek Izabella	Lukaszewski Maciej
Usik Dorota	Chęcińska Magdalena	Jurkiewicz Miron	Mach Katarzyna
Wahidi Anna	Chodzyńska Marzena	Kabaja Maria	Machnicka Edyta
Walędzik Małgorzata	Chojnacki Mirosław	Kadeł Ewa	Maciejuk Małgorzata
Wallis Anna	Choluj Dorota	Kalużyńska Mirosława	Macyńska Joanna
Wasilewska Elżbieta	Chrzęszcz Ewa	Kamiński Marcin	Madejska-Koziura Monika
Waszkiewicz Sylwia	Ciebielska Dagmara	Kapela Katarzyna	Makowski Marusz
Wąsowicz Dorota	Ciemna Agnieszka	Kapelusz Iwona	Malik Joanna
Wicińska Małgorzata	Ciestak Violetta	Kapschnke Aldona	Maliszewska Małgorzata
Wieczorkiewicz Monika	Cieśliński Łukasz	Kapszewicz Jolanta	Maliszewski Szymon
Wilusz Angelika	Czarnowska Agnieszka	Karabanik Ewa	Marczyńska Katarzyna

Markowska Beata
Marynicz Krystyna
Masuwa Jolanta
Matukiewicz Kornelia
Matusiak Monika
Matwiejczyk-Zur Beata
Matysiuk Elżbieta
Mazur Aneta
Mazurkiewicz Agnieszka
Michalak Kinga
Michałyszyn Katarzyna
Mickiewicz Kamila
Mielczarek Katarzyna
Mikołuc Małgorzata
Mikołuc Tomasz
Miluk Robert
Miodowski Mariusz
Młynarczyk Aneta
Molczun Katarzyna
Morawska Elżbieta
Morka Iwona
Mróz Wioletta
Mulan Marzena
Musiałik Joanna
Myłka Urszula
Mytnik Norbert
Nagórska Justyna
Nakielska Beata
Nakonieczna Agnieszka
Nazarkiewicz Tomasz
Niewiadomska Joanna
Nowak Grażyna
Nowak Jolanta
Nowak Sławomir
Nowak Waldemar
Nowicki Artur
Olenderek Mariusz
Ollik Justyna
Olszewska Małgorzata
Ornowska Monika
Osipiuk Kinga
Ostapowicz Joanna
Ostrowska Marzena
Pakuła Arkadiusz
Paprocka Renata
Pastwa Iwona
Paszkiwicz Katarzyna
Paś Aneta
Pawłczyk Halina
Pawlak Gabriela
Pawłowska Anita
Piasecka Aneta
Pieprzyk Monika
Pielrus Jacek
Pietrzakowska Małgorzata
Piotrowska Barbara
Piotrowska Ewa
Piotrowska Katarzyna
Piotrowski Jerzy
Piwowarczyk Monika
Pluchrat Joanna
Podolak Jacek
Polechońska Ewa
Popielarz Anna
Prielipp Anna
Prozorowicz Anna
Pruszkowska Ewelina
Pukowska Wioletta

Raclawska Małgorzata
Radziun Jacek
Radziun Justyna
Ramczyk Katarzyna
Rawa Tomasz
Rekowska Elżbieta
Rembarz Adriana
Rebacz Maria
Rogowski Marek
Rola Jacek
Romaniec Justyna
Rudzińska Anna
Ruszkiewicz Dorota
Rybarczyk Anetta
Rybarczyk Maria
Rychnert Beata
Rydzkowska Agnieszka
Ryl Krzysztof
Rymon-Lipinski Stanisław
Rynczewicz Renata
Sadurska Katarzyna
Sajek Małgorzata
Salabura Joanna
Samson Anita
Segień Justyna
Sekula Rafał
Serweta Iwona
Siama Magdalena
Sikorska Monika
Siwek Elżbieta
Skawińska Honorata
Słomowicz Beata
Smentoch Adriana
Sobala Piotr
Sobania Agnieszka
Sobczak Joanna
Sobczyński Stanisław
Sokalska Karolina
Sokolowski Mariusz
Stachowiak Izabela
Staszko Beata
Stefaniak Dorota
Stefaniński Marcin
Strahl Ewa
Stuleżycki Wojciech
Symonowicz Sylwia
Szafrńska Małgorzata
Szarowska Wioletta
Szczepańska Marzena
Szczutowski Stanisław
Szczypinski Krzysztof
Szczypior Kinga
Szepietowska Anna
Szerszeń Agnieszka
Szlachetka Małgorzata
Szpynda Dariusz
Sztolc Iwona
Szulakowska Jadwiga
Szupieniak Magdalena
Szydłowski Mirosław
Szymańska Agnieszka
Szymańska Alicja
Szymańska Karina
Szymczak Kamila
Świątkowska Sylwia
Świderski Robert
Świeboda Urszula
Tarasiewicz Elżbieta

Toczek Ewelina
Tokarz Henryk
Tomczyk Beata
Trepka Marek
Trusiak Renata
Tummel Sylwia
Turowski Krzysztof
Ulanowska Zaneta
Walek Małgorzata
Waraksa Katarzyna
Wasilewski Piotr
Wejnerowska Małgorzata
Wekwejt Agnieszka
Wenta Marzena
Wieczorek Jolanta
Wieloch Magdalena
Wilkowski Adam
Wincza Mariusz
Winkler Iwona
Wiśniewska Izabela
Wiśniewski Karol
Witczak Małgorzata
Witek Blanka
Witko Jan
Wnykowska Anna
Wojtko Elżbieta
Wolder Jacek
Woiczko Magdalena
Woźniak Marek
Woźniak Marek
Wójcicki Wioletta
Wójcicka Anna
Wrzesz Piotr
Wysocki Rafał
Zabłocka Mirosława
Zajler Robert
Zajst Adrianna
Zalewska Iwona
Zalewska Adriana
Zapława Michał
Zasada Alicja
Zeliman Angelika
Zygmunt Anna
Zygmunt Dariusz
Żmijewska Ewa
Żur Robert
Żylińska Zofia

2000

Adamczyk Agnieszka
Adamek Anita
Arkuszyńska Joanna
Aszyk Joanna
Augustyn Marta
Babiak Joanna
Babińska Małgorzata
Bach Mariola
Bacz Urszula
Badaczewska Iwona
Badzioch Sylwia
Baldyga Sylwia
Baltruszczyk
Barabasz Leszek
Baroja Ewa
Bartosiewicz Agnieszka
Bednarczyk Joanna
Bednarek Aneta
Bednarska Elżbieta

Bedryk Iwona
Bereżyńska Izabela
Bernacka Ewelina
Bernatowicz Danusz
Białcorzeski Adam
Biedronka Marzena
Biel Łukasz
Bielecka Beata
Biernacka Aneta
Biernacki Jacek
Biernogarska Dorota
Bikun Monika
Binkowska Justyna
Blok Joanna
Błaszczak Artur
Błaszczak Roman
Bloch Emilia
Bober Anna
Bocheńska Ewa
Bocher Ewa
Boczkowski Zbigniew
Bogdańska Joanna
Bogusiewicz Adam
Bojkowska Monika
Bolecnowska Jolanta
Borkowska Katarzyna
Borowiec Ewa
Borzyszkowska Katarzyna
Bosacka Agnieszka
Breda Małgorzata
Bryła Aneta
Bryła Maciej
Brzezińska Agnieszka
Brzezińska Anna
Brzezińska Iwona
Buczek Danuta
Bukowska Agnieszka
Buksak Barbara
Burak Bolesław
Busz Janina
Ceglerek Konrad
Chalama-Koziej Sylwia
Chmielarz Beata
Chmielecka Jowita
Choczaj Anna
Chojnacka Urszula
Chomoziuk Elżbieta
Cnrczawska Marzena
Cichoń Rafał
Cichończuk Bożena
Cemoszewska Alicja
Cimiński Rafał
Ciozda Damian
Ciuk Ireneusz
Czabrowski Rafał
Czaja Renata
Czapiewska Iwona
Czapla Joanna
Czaplygin Piotr
Czerwińska Agnieszka
Czerwińska Małgorzata
Czugała Iwona
Czuprela Joanna
Czyżewska Anna
Dacyszyn Helena
Dahlke Renata
Darul Anna
Dąbrowska Wioletta

De Lubicz-Szeliski Wojciech	Gólcz Aleksandra	Juszczyńska Bartara	Kowalska Joanna
De Tillier Beata	Góralaska Joanna	Juszczyński Ireneusz	Kozak Dagmara
Dezyk Agnieszka	Górniak Anetta	Juszo Agnieszka	Kozdrowska Jolanta
Detlaf Joanna	Górniak Anetta	Kaczmaryk Jolanta	Kozińska Beata
Dębowska Anna	Górska Irena	Kajca Artur	Kozińska Marzena
Diwyk Arkadiusz	Grabias Urszula	Kajtowski Artur	Krasnowska Małgorzata
Dłuzak Dorota	Grabiec Beata	Kamińska Katarzyna	Krawczyk Agnieszka
Dobrzańska Lidia	Grabowska Małgorzata	Kantrzonka Alicja	Krawczyk Monika
Domaracka Alicja	Gradek Anna	Kapitan Danuta	Krefft Teresa
Dominikowska Sylwia	Grodecka Teresa	Karcz Janina	Kreft Czesław
Dominski Mariusz	Grodzka Irena	Karkut Dariusz	Kroczyński Waldemar
Dorawa Joanna	Gromadzka Agnieszka	Kaszubowska Katarzyna	Królak Alina
Drogosz Karina	Gruda Sylwester	Kaźmierczak Małgorzata	Królik Magdalena
Drwęcka Kinga	Grunwald Robert	Kaźmierska Maria	Krużyńska Marzena
Dubowicz Judyta	Grzejdziak Paweł	Kidoń Edyta	Krysiak Bożena
Dudek Agnieszka	Grzelak Alicja	Kiedrowska Monika	Krzewicka Agnieszka
Dudkiewicz Dariusz	Grzeskowiak Karina	Kieliańska Dagmara	Krzysiak Weronika
Dudzińska Anna	Grzywińska Monika	Kielbasa Katarzyna	Krzyżaniak Irena
Duk Iwona	Gugala Monika	Kinowska Elżbieta	Krzyżaniak Katarzyna
Duras Izabela	Gut Mariola	Kiwro Anna	Kubiak Izabella
Durka Ewa	Guziński Artur	Klamann Olimpia	Kubicka Aurelia
Durkiewicz Tomasz	Gwóźdź Izabela	Klasa Agnieszka	Kubicki Adam
Duszyk Wojciech	Hajduk Wioletta	Kleinsmidt Daniel	Kubis Edyta
Duszyńska-Nyga Wioletta	Handke Joanna	Klejment Izabela	Kucal Beata
Dybowski Tomasz	Hanszke Katarzyna	Kliczkowska Lucyna	Kuchta Beata
Dyrno Leszek	Hasik Jarosław	Klimaszewska Anna	Kucińska Agnieszka
Dyśko Anita	Hasiuk Dorota	Klimczak Sławomir	Kudlicki Tomasz
Dzieciuchowicz Beata	Herszkowicz Marcin	Klimiuk Anna	Kulesza Ewa
Elerd Agnieszka	Holcer Małgorzata	Klimiuk Marcin	Kulik Dorota
Eliert Małgorzata	Honko Joanna	Klimkowska Flizbieta	Kunz Waldemar
Elwert Katarzyna	Hoppe-Gregus Katarzyna	Klimowski Dariusz	Kupisz Sylwia
Falkowska Hanna	Horajska Irena	Klonowska Beata	Kurek Agnieszka
Fechner Arkadiusz	Hryckowian Andrzej	Klonowska Elżbieta	Kusztelak Emilia
Federkiwicz Katarzyna	Hryniewicz Anna	Kluka Krzysztof	Kutczyński Leszek
Ferenc Jolanta	Huryń Ryszard	Kluska Katarzyna	Kuzio Monika
Fickowski Maciej	Iwanicka Aneta	Kłos Aneta	Kwidzińska Magdalena
Fiedorowicz Aneta	Iwaniczko Franciszek	Kluszo-Knut Katarzyna	Lachowicz Agnieszka
Filewicz Lucyna	Iwaniczko Lucyna	Kmieć Waldemar	Lachowska Iwona
Filip Anna	Iwaniec Joanna	Knop Marcin	Lamprecht Izabela
Filipek Małgorzata	Jabłońska Hanna	Kobierska Monika	Laskowska Małgorzata
Firadza Daniel	Jabłoński Tomasz	Kobus Longina	Lawrenc Jolanta
Firadza Daniel	Jachemczak Robert	Koch Beata	Leciejevska Beata
Flak Anita	Jachimowicz Jacek	Kochanowska Monika	Lemanczyk Agnieszka
Fleta Monika	Jacniacki Sebastian	Kochman Joanna	Leśniak Dorota
Fiorowska Katarzyna	Jakimiec Krystyna	Kohnke Agnieszka	Lew Sylwia
Fornał Agnieszka	Jakimowicz Katarzyna	Kokosza Elżbieta	Lewancowska Ewa
Frankowska Danula	Jakubowska Anna	Kolańska-Tatarow Monika	Lewancowska Katarzyna
Frań Agnieszka	Jakubowska Joanna	Koleśnik Ewa	Lickiewicz Katarzyna
Furmański Paweł	Janiak Małgorzata	Kolata Beata	Lipiński Jacek
Fusiek Katarzyna	Janikowska Sabina	Kołosowska Marzena	Lis Magdalena
Gapyszak Renata	Jankiewicz Tomasz	Komorowska Małgorzata	Lisiewicz Joanna
Gaiek-Andrzejewska Joanna	Jankojć Monika	Konkel Joanna	Lisowski Arkadiusz
Gaiski Paweł	Jankowicz Ewa	Kontek Konrad	Lawro Mariusz
Gamrot Łukasz	Jankowska Edyta	Kończak Ewa	Lawro Wioletta
Gasiorek Ewa	Jans Wiesława	Kordońska Renata	Łażewska Halina
Gaska Piotr	Januchowska Małgorzata	Korol Katarzyna	Łęcki Dariusz
Głowacka Kamila	Januszewska Sylwia	Korol Krzysztof	Łęczycka Małgorzata
Głowacki Krzysztof	Jaros Paweł	Kosiak Tomasz	Łochowska Sylwia
Głowińska Wanda	Jarząbek Katarzyna	Kosowska Urszula	Łowkiewicz Jacek
Gnacińska Ewa	Jas Aneta	Kowal Agnieszka	Łuczyńska-Pazura Edyta
Gnacińska Ewelina	Jasek Robert	Kowal Anna	Łukasiewicz Monika
Gnaś Małgorzata	Jasińska Magdalena	Kowal Dorota	Łukaszewski Tomasz
Gniba Bożena	Jażdżewski Grzegorz	Kowalczuk Honorata	Mac Agnieszka
Gorczyńska Agnieszka	Jedlińska Agnieszka	Kowalczyk Agnieszka	Mach Małgorzata
Gorzelał Marlena	Jędrzejewska Iwona	Kowalczyk Alina	Machelska Anna
Gorkiewicz Dariusz	Jucha Małgorzata	Kowalczyk Anna	Maciag Łukasz
Gostomska Aldona	Jurczak Jolanta	Kowalewski Krzysztof	Maciejewska Aneta
Goworek Mariola	Jurkowska-Opcyna Dorota	Kowalik Bogumiła	Maciejewska Halina

Maciejewska Magdalena	Niewiadomska Anna	Poreda Tomasz	Siedlecka Dorota
Maciejewska Marzenna	Niska Elżbieta	Pozorska Ewelina	Siedlecka Irena
Madera Dariusz	Nowacka Elżbieta	Praszczak Krzysztof	Sikora Jolanta
Majewska Emilia	Nowacka Maria	Preckajto Ewa	Simon Wiesław
Majka Agnieszka	Nowak Agnieszka	Preissner Aleksandra	Skamaj Liliana
Majkowska Bożena	Nowak Edyta	Prejs Małgorzata	Skaskiewicz Piotr
Major Judyta	Nowakowska Celestyna	Prelowska Wioletta	Skapska Justyna
Makowiak Monika	Nowakowska Joanna	Prusak Renata	Skiba Agnieszka
Makowska Małorzata	Nowakowski Arkadiusz	Pruska Anna	Skibińska Agnieszka
Makowska Monika	Nowicka Katarzyna	Pruss Małgorzata	Skibińska Małgorzata
Maksymiuk Agata	Nowosadko Piotr	Przygoda Katarzyna	Skieresz Katarzyna
Malej Wojciech	Obojska Magdalena	Puchacz Sylwia	Skowrońska Monika
Malinowski Janusz	Ochędzan Krystyna	Pyjek Arkadiusz	Skrzypczyk Anna
Maliszewska Eugenia	Odor Ewa	Pysiewicz Halina	Skuza Katarzyna
Mallek Beata	Olczyk Tomasz	Rachwał Alina	Sławińska Sabina
Malachowska Agnieszka	Olearnik Liliana	Radziejewicz Marzena	Smardz Bogna
Malachowska Monika	Olejniczak Izabela	Rajewska Agnieszka	Sobańska Marta
Małyszewicz Eliza	Olszak Bożena	Rajniak Bogumila	Sobczyk Anna
Mańkowska Marta	Olszewski Jarosław	Rakowska Jolanta	Sobkowiak Rafał
Mańska Anna	Osieczko Karolina	Ramion-Kubisiak Jolanta	Sobołewska Marzena
Mańska Barbara	Osiński Dariusz	Ralkowska Dorota	Sokolowska Katarzyna
Marcinkowska Joanna	Ossowska Luiza	Rausch Dorota	Sokół Emilia
Marciocha Magdalena	Ostrowska Aleksandra	Rebacz Eugenia	Sójkowska Zuzanna
Marcisz Małgorzata	Ostrowska-Paszek Dorota	Rejkowska Alicja	Spalik Jacek
Markiewicz Grzegorz	Ostrowski Rafał	Reszkowska Joanna	Stachlewicz Piotr
Markowska Olimpia	Pachman Anna	Retecka Karolina	Stachowiak Elżbieta
Maruniak Gabriela	Palacz Zdzisława	Richter Alicja	Staniewska Emilia
Maryn Anna	Paluszek Monika	Robak Robert	Stankiewicz Katarzyna
Masłowska Małgorzata	Panek Joanna	Rodziejewicz Elżbieta	Stawarski Krzysztof
Matyszczak Vel Matysko Monika	Pańczyszyn Tomasz	Rogowska Joanna	Stelmaszyk Barbara
Mazepa Justyna	Paruszevska Ewa	Roguska Małgorzata	Stencel Gabriela
Mazurkiewicz Magdalena	Parzuchowska Ewa	Roguszka Violetta	Stołytko Marzena
Mech Monika	Pawlik Aneta	Rokita Elżbieta	Storch Teresa
Meger Anna	Pawliszyn Krzysztof	Roman Dorota	Srama Joanna
Mentel Zaneta	Pawłowski Marcin	Romanowska Elżbieta	Sraszewska Katarzyna
Miarka Małgorzata	Peka Wioletta	Romanowska Renata	Sulima Monika
Michalak Katarzyna	Pender Anna	Rosińska Bożena	Sulińska Kamila
Michalak Marek	Peplińska Joanna	Rosołowska Agnieszka	Sulek Magdalena
Michniewicz Elżbieta	Peplińska Katarzyna	Roszyk-Wójcik Sylwia	Sylwesiuk Krzysztof
Mickiewicz Magdalena	Peplińska Małgorzata	Rubas Monika	Szal Anna
Midzio Marzena	Pestka Aleksandra	Rudel Agnieszka	Szal Zbigniew
Mielcarek Rafał	Pestka Alicja	Russek Anna	Szczudłowska Anna
Mielko Jolanta	Pestka Dominika	Rychel Piotr	Szczyrek Iwona
Mielniczek Bogumila	Pichór Karolina	Rynkiewicz Beata	Szerszenowicz Dorota
Mieszczńska Katarzyna	Piekarska Anna	Rysz Magdalena	Szewc Marcin
Milańska Ilona	Pietrusa Agata	Rzepa Wiesława	Szewczuk Edyta
Mioduszevska Agnieszka	Pietrzak Marek	Sadowska Barbara	Szlachta Joanna
Miszczyk Dorota	Pietrzyk Beata	Sadowska Dorota	Szlawska Fdyta
Miśkiewicz Monika	Pietrzyk Jowita	Sadowska Liliana	Szlawski Konrad
Monczak Beata	Pikuła Sylwia	Sadowska Magdalena	Szmagliński Dariusz
Moróz Małgorzata	Pindor Aleksandra	Sakowicz Alicja	Szpiega Renata
Mosakowska Agnieszka	Pionk Joanna	Samborska Jolanta	Szubstarska Katarzyna
Moskał Joanna	Piotrowska Angelika	Sandomierska Ewa	Szulko Joanna
Motas Katarzyna	Piotrowski Adam	Sarol Kamila	Szuwara Cezary
Mrozek Agnieszka	Piotrowski Przemysław	Sas Edyta	Szwarc Beata
Mula Marcin	Piwowarski Marcin	Sawicka Agata	Szwencer Sławomir
Mural Joanna	Plińska Irena	Sawicki Dariusz	Szyca-Diug Renata
Murza Wiesława	Plińska Maria	Sawicki Tomasz	Szylińska Beata
Muri Iwona	Piuziński Marcin	Sawoń Małgorzata	Szymaniak Anna
Muszyński Michał	Poborski Przemysław	Sawościan Anna	Szymaniak Marusz
Myszorek Agata	Podlipna Iwona	Sądziński Jarosław	Szymańska Agnieszka
Nachema-Wątor Iwona	Podławiak Jadwiga	Schauer Joanna	Szymańska Wioletta
Nachman Agnieszka	Podolak Iwona	Schulz Julita	Szyntar Monika
Nachman Ewa	Podolak Urszula	Schwann Seweryn	Śmiałkowska-Olik Monika
Nagórska Agnieszka	Polakowska Wiesława	Serafin Robert	Śmiechowska Barbara
Najda-Bartczak Katarzyna	Polatyński Andrzej	Serkowska Gabriela	Śrubecka Justyna
Nawrot Tomasz	Popielarski Robert	Sewastianowicz Katarzyna	Świergiel Małgorzata
Nesteruk Katarzyna	Popielarz Joanna	Sieczkowski Sławomir	Tarczyńska Dorota

Tarczyński Grzegorz	Wüst Izabela	Białik Anna	Ciechowicz Jerzy
Tęlozan Zbigniew	Zal Katarzyna	Bielak Małgorzata	Cierlikowski Zbigniew
Tęcza Artur	Zaluska Iwona	Bielawska Renata	Cieślak Kamila
Tkacz Dariusz	Zamojska-Lewoczko Barbara	Bieliński Roman	Cieślak Katarzyna
Tkaczuk Katarzyna	Zamuszko Piotr	Bieńkowska Anna Monika	Cieślińska Beata Maria
Tkaczyk Renata	Zaparuszewski Jarosław	Bieranowski Arkadiusz	Cieśniewski Wojciech
Toczyłło Wioletta	Zarebski Patrycjusz	Biertusz Radosław	Cimińska Joanna
Tokarz Anna	Zasada Maja	Biernacka Joanna	Cioch Agnieszka
Tołsick Katarzyna	Zawoi Aneta	Biernacki Roman	Czaja Monika
Tomczyk Dariusz	Zdrojewska Agnieszka	Bieszczad Beata	Czapiewska Ewa
Topp Marek	Zdrojewski Ryszard	Bilewska Elżbieta	Czapiewski Jacek
Tracz Ilona	Zdunek Dariusz	Binkowska Anna	Czaplewska Ewa
Traczyk Joanna	Zębala Monika	Biszczał Monika	Czapor Wioletta
Trojnar Agnieszka	Zgolak Aleksandra	Blechewicz Aneta	Czarnecka Magdalena
Troka Radosław	Ziomkowski Adrian	Bloch Arkadiusz	Czarnecka Małgorzata
Truskolawski Jacek	Zółkiewicz Andrzej	Blumensztejn Norbert	Czarnecka Urszula
Trykowska Kamila	Zwolińska Anna	Bochniarz-Jahn Monika	Czarnecki Hubert
Trzcńska-Szara Małgorzata	Zamojcin Anna	Boćko Monika	Czarniewicz Anna
Tuchońska Anna	Zmijewska Beata	Bogorodź Magdalena	Czartowska Joanna
Turlewicz Robert	Żółtowska Anna	Bogusz Honorata	Czerwiński Wojciech
Uchrońska Anita	Zuchowska Sylwia	Bonca Anna	Czerwionka Jarosław
Uzarowicz Agnieszka	Zurańska Beata	Borchman Hanna	Częsick Anna Teresa
Wabia Małgorzata	Zurowicz Paweł	Borkowska Kinga	Czomko Olga
Wachowska Agata		Borkowska Magdalena Karina	Czupa Małgorzata
Walach Wojciech	2001	Borkowska Monika	Ćwiek Barbara
Walczak Danuta	Adamczyk Monika	Bójko Marzena	Ćwik Magdalena
Walczak Maciej	Andziak Jan	Brauer Małgorzata Irena	Ćwirko Maciej
Walczak Rafał	Antczak Piotr	Brejnakowska Kamila	Dackiewicz Emilian
Walentowski Maciej	Antolak Mirosław	Brucka Hanna	Daniszewski Sławomir
Walikowski Krzysztof	Artyn-Zebryk Izabela	Brucka Małgorzata	Dargacz Paulina
Walkowiak Jolanta	Aubrecht-Prondzińska Małgorzata	Bryła Joanna	Daszkiewicz Agnieszka
Wantoch-Rekowska Agnieszka	Augustyn Cezary	Brzeski Tomasz	Dąbrowska Anna
Wasiluk Anna	Augustyniak Grzegorz	Brzeziński Sebastian Zdzisław	Dąbrowska Barbara Wioletta
Wąclawiak Karolina	Babińska Izabela	Brzuska Katarzyna	Dąbrowska Joanna
Weidebach Kamila	Baczyńska Iga Maria	Bubienko Joanna	Dąbrowska Jolanta
Węglowska Eliza	Badura Monika Aneta	Bucewska Edyta	Dąbrowska Małgorzata Beata
Węgrzyn Julita	Bagińska Aleksandra	Budzińska Barbara	Dąbrowska Sylwia
Wiczkowski Stanisław	Balcerzak Justyna	Bujno Brygida	Dąbrowska Zofia
Wielgus Tomasz	Banaszek Marcin	Bukowiecka Małgorzata	Dekowski Andrzej
Wielikaniec Wiesława	Banaś Magdalena Ewa	Bukowiecka Teresa	Derda Izabela
Wilczyński Edward	Baran Monika	Bukowska Aneta	Derewecka Anna
Wilniewicz Elżbieta	Baranowski Tomasz	Bukowska Beata	Deroń Agnieszka
Winiarczyk Anna	Barnat Adriana	Bukowski Radosław	Disterheft Sławomir
Wirkus Ewa	Bardecka Iwona	Burandt Ewa	Dobosz Monika Agnieszka
Wirkus Mariusz	Bartha Izabela Anna	Burda Dorota	Dobrzańska Joanna
Wiszniewska Marlena	Barkowska-Patejuk Joanna	Burian Beata	Dobrzyńska Agnieszka
Wiśniewski Jacek	Bartosik Dariusz	Burska Anna	Dolińska Lucyna
Witkiewicz Henryk	Bartoszkiewicz Katarzyna	Buszek Małgorzata	Dolżycka Iwona
Włodyka Sylwester	Barzycka Anieli	Buszman Monika	Domagalski Dariusz
Wojciechowska Katarzyna	Bazyliak Iwona Jolanta	Butowska Alina	Domaszek Wioletta Jadwiga
Wojczuk Lucyna	Bazyliak Maria	Bzówka Karina	Dowhun Adrian
Wojczak Edyta	Bazyliak Monika	Cebula-Antosiak Alicja	Drażek-Świeczkowska Bożena
Wojtowicz Paweł	Bąbka Anna	Ceynowa Elżbieta	Drzazga Barbara
Wolder Ewa	Bądzic Elwira	Chajewski Robert	Drzewiecka Agnieszka
Woytera Joanna	Bąkowska Anna	Chałubińska Krzysztofa Bogusiawa	Dubicki Mariusz
Woźniak Dorota	Bednarczyk Małgorzata	Chelminiak Monika	Dudek Agnieszka
Woźniak Julita	Bednarek Magdalena Elżbieta	Cherek-Tusk Danuta	Dudek Magdalena
Woźniak Mirosława	Bednarek Sylwia Jolanta	Chmiel Krystyna Małgorzata	Dukszto Małgorzata
Woźny Beata	Bednarek Wiesław	Chmielarski Tomasz Ryszard	Dunajska Karolina
Wójcicka Joanna	Bednarek Wiloetia Joanna	Chojnacka Beata	Dust-Brzezińska Agnieszka
Wronek Katarzyna	Bednarska Anna	Chojnacki Andrzej	Duszara Tomasz
Wronek Wioletta	Bednarz Ewa	Ciołdowska Joanna	Dutka Beata
Wronska Aldona	Bednasiuk Anna	Chrabkowski Zbigniew	Dykier Maria
Wróblewska Justyna	Behrendt Dorota	Chwikowska Agnieszka	Dymowicz Monika
Wrześniak Alina	Belz Joanna	Chyżewska Anna	Dynowska Urszula
Wrześniak Mariola	Benkowska Roksana	Ciania Urszula	Dyśko Michał Tomasz
Wrzosek Małgorzata	Beńko Agnieszka	Cichosz Anna	Dziadyk Wioletta
Wszółkowska Ewa	Beśka Zdzisław	Cichosz Magdalena	Dzierżanowska-Walkowiak Wioletta

Dziuba Rafał	Grzelak Anna	Kapela Joanna Maria	Kościordek Anna Danuta
Dziuclewska Iwona	Grzęda Joanna	Kapustka Aleksandra	Kośmicki Jacek Roman
Dziurdź Beata Karolina	Gubińska Barbara	Karczyńska Danuta	Kotlarska Roma
Elman Anna	Gut Sylwia	Karolak Mariola Izabela	Kotowska Sławomira
Ernest Aleksandra	Guzik Margorzata	Karpicz Jolanta	Kotwicka Małgorzata
Ernest Danuta	Guzowska Beata	Karski Krzysztof Daniel	Kowalczuk Danuta
Falkowski Michał	Hajdas Małgorzata Barbara	Kasprzak Tomasz	Kowalczyk Anna
Felczak Bożena	Halaba Iwona	Kawa Andrzej	Kowalczyk Bożena
Fesio Anna	Hallman Adam	Kawka Kamila	Kowalczyk Hanna
Fiałkowski Andrzej	Harkawik Elżbieta	Kazidróg Anna	Kowalewski Bartłomiej
Filipczak Honorata	Has Artur	Kesler Wioletta Barbara	Kowalik Janusz Piotr
Fiszbak Anna	Hejduk Mariola	Kędzie a Małgorzata	Kowalski Tadeusz
Fliś Piotr	Herda Iwona	Kędzińska Ewa	Kownatke Komelia
Florek Dariusz	Herda Piotr	Kędzińska Kamila	Kozakiewicz Agnieszka
Florkiewicz Ewa	Hetmańczyk Beata	Kępa Honorata	Kozarska Małgorzata
Forat Marzena Maria	Hetmańczyk Olgierd	Kiempa Krystyna	Kozicka Agnieszka
Fraczowski Anita Sylwia	Hinc Krystyna	Kiersztyn Monika	Kozikowska Katarzyna
Frymark Anna Maria	Hnatów Magdalena	Kierzkowski Tomasz	Kozikowski Daniel
Fusiek Tomasz	Hoffmann Adam	Kiszko Artur	Koziul Iwona
Gajaszek Andrzej	Hońko Stanisław	Klamrowska Kamilla	Koziowski Tomasz
Gajos Ilona	Hordziejewicz Renata	Kleist Iwona	Krajewska Halina
Galazka Elżbieta	Hryciuk Barbara	Kleszczewska Adriana	Krajewska Marzena
Gańcza Robert	Hydzik Iwona	Klimczak Aleksandra	Krakowiak Agnieszka
Garbacz Iwona	Idzik Maria	Kłowska Patrycja	Krasowska Anna
Gawarzycka Magdalena Agnieszka	Iwaniszyn Jacek	Klus Teresa	Krawczak Aneta
Gawęcka Elżbieta	Jabłońska Dorota	Klusek Robert	Krawczyk Dorota
Gemzicka Joanna	Jabłońska Karolina	Kluszewska Izabela	Krawczyk Marzena
Gendek Katarzyna	Jabłońska Monika	Kłusowska Bogusława Ewa	Krawętkowski Tomasz
Gierszewska Sylwia	Jabłońska Renata	Knopik Marzena	Kretschmer Katarzyna
Gintylo Artur Stanisław	Jachimowski Marcin	Kobarska Aleksandra	Król Cezary
Glapa Mariola	Jacyna Małgorzata	Kobierska Barbara	Krupiczajc Sylwia
Glazik Justyna Beata	Jakubowicz Renata Joanna	Kobierska Katarzyna	Krupieńczyk Urszula
Glinka Monika	Jakubowska Joanna	Kogut Kamilla	Kryger Agnieszka
Glugla Tomasz	Jakuszevska-Stec Beata	Kogutowicz Dorota	Krzemińska Aneta Renata
Głodkowska Katarzyna	Janecek Aleksandra	Kokoszka Ilona	Krzoska Bożena
Głowacka Karolina	Janik Sebastian	Kokoszko Magdalena	Krzyżaniak Monika
Glód Paweł	Jankowska Anna Maria	Kolański Radosław	Książkiewicz Izabela
Gmerek Dorota Edyta	Jankowska Małgorzata	Kolipczyńska Anna Ewa	Kubasińska Beata
Godlewska Aniceta Katarzyna	Jankowski Piotr	Koiacz Aleksandra	Kubicka Iwona
Godzik Wioletta	Janowicz Żaneta	Kołynycz Aneta	Kubiśiak Emilia
Gołąb Małgorzata	Janus Bogusława	Kondziak Bartłomiej Wojciech	Kublik Norbert
Goładek Aleksander	Janusz Małgorzata	Konecki Józef	Kucharczyk Krzysztof
Gorecka Joanna	Jańczak Justyna	Koniec Roman	Kucharska Aleksandra
Gorida Piotr	Jańczak Justyna	Konon Barbara	Kuchta Sebastian
Gornowicz Mariusz	Jańczak Tomasz Michał	Konon Krzysztof	Kucmar Aneta Katarzyna
Gostomski Artur Grzegorz	Jarema Edyta Katarzyna	Konopińska Grażyna	Kuczkowski Krzysztof
Gotto Krzysztof	Jarynkiewicz Renata	Konopko Robert	Kugiel Maciej Łukasz
Górkiewicz Anna	Jaworska Hanna	Kończewska Joanna Anna	Kujaczyński Michał Jerzy
Górnicka Urszula	Jeleńska Katarzyna	Kopec Bogusława	Kujawa Jacek
Górska Ewa	Jelińska Magdalena	Kopec Marzena	Kujawa Lucyna
Górski Michał	Jereczek Alicja	Kopera-Piskorska Wioletta	Kujawska Aneta
Górzynska Beata	Jeźniorowski Karol Marcin	Kopertowska Anna	Kukowska Wioletta
Graban Magdalena	Jeżewska Dorota	Korfanty Katarzyna	Kulik Piotr
Grabarczyk Agnieszka	Jędrzejczyk Sylwia Agnieszka	Korkosz Agnieszka	Kuliś Andrzej
Grabiasz Przemysław	Jodłowski Krzysztof	Korman Beata	Kulpa Irena
Gracz Ewelina	Jeńska Monika	Komas Beata	Kurpiewska Joanna
Graul Mariola	Józefowicz Katarzyna Anna	Korlas Manuela	Kurzak Joanna
Gromul Katarzyna	Jóźwiak Katarzyna	Korytek Monika	Kurzejewska Iwona
Groth Marzena	Jurcaba Agnieszka	Korzeniowski Wojciech	Kusek Ewelina
Grubicka Monika	Jurek Piotr	Kosecka Wioletta	Kuszczak Tomasz Robert
Gruszewska Katarzyna	Kachlicki Kamil	Kosidowski Stanisław	Kuśmierzak Małgorzata
Gruszka-Mamela Ireneusz	Kaczmarek Kamila Elżbieta	Kosierkiewicz Elżbieta	Kuza Tomasz
Grużewska Agnieszka	Kaczorowska Marzena	Kosmal Marcin	Kuzniar Sebastian
Gryczan Joanna	Kajdan Małgorzata	Kosobucki Aleksander	Kwapisz Justyna
Gryga Barbara Katarzyna	Kamińska Agnieszka	Koss Waldemar	Kwasniewska Mana
Gryń Krzysztof	Kamińska Luiza Joanna	Kostecka	Kwiatkowska Monika Anna
Gryłka Agnieszka Anna	Kanarek Tomasz	Kostrubiec Lucyna	Kwiatkowska Tamara
Grzegorzczak Piotr	Kanderska Agnieszka	Koszykowska Anna	Kwiatkowska Teresa

Kwiatkowski Piotr Marcin	Matysiak Ewa	Nowicka Dorota	Połom Joanna
Kwiatkowski Zbigniew	Mazolewska Sylwia	Nowicka Magdalena	Polubok Sylwia
Laguda Beata	Mazur Judyta Maria	Nowicki Wojciech	Pomian Waldemar
Lange Agnieszka	Mazur Tomasz Przemysław	Nowosielecka Katarzyna	Popielarczyk Edyta
Lange Urszula	Mazurkiewicz Anna	Nykiel Daniel	Popik Danuta
Largowski Krzysztof	Mazurkiewicz Edyta	Obernikowicz Rafał	Poprawa Joanna
Lasecki Zbigniew	Mazurkiewicz Małgorzata	Olchowik Joanna	Porębska Paulina
Laska Hanna	Mazurkiewicz Michał	Olecnowicz Tomasz	Potoka Krzysztof
Latake Joanna	Mazurkiewicz Robert	Olejarczyk Kinga	Potyra Joanna Monika
Lawrenc Sylwester	Mąka Damian	Oleksy Rafał	Pozorski Norbert
Lebiest Anna	Mąka Wioletta	Oniszczyk Marlena	Preihs Katarzyna
Lekowska Maria	Medzińska Justyna	Organek Szymon	Preus Artur
Lemańczyk Iwona	Metel Iza	Orłowska Dorota	Proboszcz Rafał
Lenczyk Katarzyna	Miara Żaneta	Osiadacz Paula Janina	Prokopowicz Dorota
Lesisz Monika	Michalak Anna	Osińska Małgorzata	Prukop Monika
Leszczyńska Aleksandra	Michalak Wioletta	Ostrowska Justyna	Przewłocka Sylwia
Leśniak Izabela	Michalska Krystyna	Ostrowski Krzysztof	Przygórski Paweł
Lewicka Alicja	Mielczarek Małgorzata	Ostrowski Mariusz	Psuja Ewelina Agnieszka
Lewicka Ewa	Mielewczyk Maria	Ostrowski Rman	Ptach Karol
Lędzion Justyna	Mielnicki Rafał	Ostrowski Robert	Plasińska Żaneta Maria
Liegmanowska Magdalena	Miellicka Małgorzata	Osuchowska Beata	Puszkars Edyta
Lipińska Edyta Wioletta	Migalska Ewa	Paduch Agnieszka	Puzdrowska Dagmara
Lisiewicz Sylwia	Mikłasz Ewa	Pakula Danusz	Puzio Dorota
Lisowska Agnieszka	Mikulski Maciej	Paluch Marzena	Pyziolek Anna
Lisowska Justyna	Milart Sylwia	Paluchowska Dorota	Rabe Katarzyna
Lońska Dorota	Milewska Matylda	Panasiewicz Magdalena Anna	Raczyńska-Reglińska Karolina
Łabiszewska Joanna	Minga Iwona	Panfil Przemysław	Raczyński Roman
Łazińska Teresa	Miszczuk Ewelina	Pańkow Mariusz	Radecki Artur
Łąka Magdalena	Miszewska Joanna	Pasieka Beata	Radkowski Łukasz Patryk
Łowkiewicz Izabella	Miszewska Jolanta	Paszkiewicz Adam	Radosz Teresa
Łowkiewicz Katarzyna	Miszewska Magdalena	Paszkowski Tomasz	Ratajski Paweł
Łoj Iwona	Miszewska Monika	Pawliczek Wioletta	Reca Edyta
Lysak Magdalena	Mieczek Elwira	Pawłowicz Krystyna	Rejmak Agnieszka
Macedońska Beata	Miocek Danuta	Pawłowska Agnieszka	Remer Przemysław
Machocki Marcin	Miotkowska Magdalena Manuela	Pawłowska Paulina Katarzyna	Repeta Anđzelika
Maciaszek Ewa Marta	Mojrzęs Iwona Anna	Pazur Małgorzata	Reszka Jacek
Maciążek Sławomir	Mokrzycka-Książek Alicja	Pączka Grażyna	Rieger Krystyna
Maciejewski Radosław	Molczun Konrad	Pelc Krzysztof Mariusz	Roda Sylwia
Macko Krzysztof	Monica Izabela	Pelowska Joanna	Rogacka Kamila
Madyński Stanisław Konrad	Mordaka Iwona Maria	Peplowski Bartłomiej	Rogowska-Tomczyk Katarzyna
Majewska Anna	Motyl Kamilla	Perz Anna	Romańczuk Małgorzata
Majewska Ewa	Możdżyńska Iwona	Pestka Justyna	Rorzowski Artur Daniel
Majewska Małgorzata	Mroziewicz Jacek	Pęksa Grażyna	Rosiak Alina
Majewski Aleksander	Mroziewicz Joanna	Piasecki Dawid	Rosiewicz Marcin
Majewski Rafał	Mucha Barbara	Piechowska Aleksandra	Roszak-Pezala Olga
Majka Jarosław	Musiał Paweł	Piechowska Anica	Roszkowska Małgorzata
Majka Sylwia	Myszka Marek	Piecuch Marek	Roszyk Joanna
Makowiak Agnieszka	Nadworska Kinga	Piersa Barbara	Rubaj Wioletta
Maksimowicz Beata	Napierala Anita	Pietrzak Ewa	Rudawska Justyna
Makuch Beata	Narioch Beata	Pietrzykowska Anna	Rudnik Jolanta
Makurat Jakub Roman	Nawacka Agnieszka	Pietrzykowski Jacek	Rusiewicz Izabela
Malina Anna	Nawrocka Agnieszka	Piłarska Magdalena	Rutkowska Kamila Joanna
Marasz Renata	Nawrocka Anna	Piliszczyk Alicja	Rutkowski Dariusz
Marchewka Aneta	Neckar Irena	Piskorska Beata	Rutkowski Krzysztof
Marcinkowska Monika	Nejman Jolanta	Piskorski Rafał	Rutkowski Patryk
Marczak Anna	Neubauer Joanna	Piwar Ada Wioletta	Ruziewicz Kamila
Marczak Karol	Neumann Tomasz	Piwkowska Dorota Elżbieta	Rybak Agnieszka
Marol Iwona	Niesiuchowska Marzena	Plasun Aleksandra	Rybakowska Ewa
Margowski Konrad	Nogowska Alicja	Pliszka Krzysztof Bolesław	Rybakowska Izabela
Markiewicz Jacek	Nojek Magdalena	Plawska Agnieszka	Rybicki Marcin
Martin Aleksandra	Nowacki Piotr	Płotkowiak Iwona	Rydz Jakub
Masberg Liliana	Nowak Agnieszka	Podgórska Ludmiła	Ryputak-Lanik Anna Małgorzata
Maślanka Maciej	Nowak Agnieszka Sylwia	Podraza Marcin Wojciech	Rystwej Jolanta
Małejczyk Joanna	Nowak Katarzyna	Podgórska Anna	Ryszkowska Iwona
Mateńko Jolanta Anna	Nowak Sylwia Jadwiga	Polak Izabela	Rywiński Tomasz
Małkowska Monika	Nowakowska Iwona	Polańska Monika	Rzeczkowski Artur
Mallega Paweł	Nowakowski Janusz	Polańska Agnieszka	Rzeczowski Katarzyna
Matuszak-Dobosz Aneta	Nowicka Bogumiła	Potczyńska Joanna	Rzepka Adam

Sadowska Jolanta
 Sadowska Kamila
 Sadowska Magdalena
 Sądzińska Dorota
 Sajewicz Renata
 Salapata Bogdan
 Samborska Dorota
 Samsonowicz Sylwia
 Sankowska Ewa
 Sańko Joanna
 Sawa Daniel
 Sawczuk-Kruk Ilona
 Sawicka Katarzyna
 Sawicka Małgorzata
 Sawosz Marcin
 Schmidt Ilona
 Segato Jadwiga
 Semak Justyna
 Sereda Agnieszka
 Siekanowicz Maciej
 Siekierka Tomasz
 Sienkiewicz Dorota
 Sieradzki Zbigniew
 Sikora Agnieszka
 Sikora Dorota
 Sikorska Aleksandra
 Sikorska Daria
 Sikorska Ewa
 Sikorska Katarzyna Maria
 Siola Iga
 Skierka Izabela Barbara
 Skowronek Beata
 Skrajewski Robert
 Skrzypczak Daniel
 Skrzypniak Roksana
 Skwierawska Julita
 Słupecka Iwona
 Smolarz Katarzyna
 Smolińska Anita
 Smuszkiewicz Anna
 Smykowska Hanna
 Sobczak Jolanta
 Sobka Grażyna
 Sobolewska Anna
 Sobolewska Ida Magdalena
 Sobolewski Sebastian
 Socha Marzena
 Solarczyk Agnieszka
 Solarczyk Joanna
 Solarczyk Marcin
 Solarz Katarzyna
 Sompolińska Karin
 Spitzka Barbara
 Spodymek Anna Marzena
 Spychalski Artur
 Stangińska Magdalena
 Stańczyk Radosław
 Starnawska Justyna Helena
 Starzyńska Agnieszka
 Stasiak Brygida
 Staszewska Małgorzata
 Staszewicz Marcin
 Stawiecka Edyta
 Stefek Agata
 Stelmaszczyk-Wielgosz Justyna
 Stenka Anna
 Stępien Angelika
 Stochla Irena
 Stocka-Jasińska Lidia
 Stodolnik Agnieszka
 Stopera Małgorzata
 Straszewska Katarzyna
 Stroncka Iwona
 Stróżyński Wojciech
 Strychowska Ilona Maria
 Strzyżewska Agnieszka
 Stucki Marcin
 Studzińska Alicja
 Studziński Wojciech
 Sufranek Anna Sylwia
 Suprun Małgorzata
 Surma Grażyna
 Surowy Krzysztof
 Sutryk Marzena
 Szalacka Małgorzata
 Szarek Agnieszka
 Szarpatowski Tomasz
 Szarska Anna
 Szatan Ewa
 Szczechowski Dariusz
 Szczeparkiewicz Justyna
 Szczepańska Emilia
 Szczupakowska Aneta
 Szeszko Iwona
 Szewczyk Iwona
 Szmicke Joanna
 Szmieta Lidia
 Szmyd Lidia
 Szmyt Edyta
 Szpuntowicz Ewa
 Szulc Małgorzata
 Szura Anna
 Szuryn Sławomir
 Szustak-Drażkowska Lucyna
 Szwedowska Lucyna
 Szybisty Marcin
 Szymankiewicz Tomasz
 Szymańska Justyna
 Szymańska Mariola
 Szymańska Sylwia
 Ślaska Sylwia
 Śmichura Róża
 Śmietana Anna
 Świder Katarzyna Anna
 Świtowska Agnieszka
 Talarek Karolina Maria
 Tankielun Anna
 Tarasiewicz Tomasz
 Tarnecka Agnieszka
 Tatoi Barbara
 Tempka Marta
 Tempka Urszula
 Tokarz Katarzyna
 Tomaszewska Julita
 Tomaszewska Monika
 Trafna Karina
 Trela Anna
 Trochimiuk Grażyna Magda
 Trojanowska Lucyna
 Tryba Sylwia
 Tubielewicz Agnieszka
 Tucki Krzysztof
 Turzyński Wojciech
 Tuszkowska Ewa
 Twardowska Urszula
 Twaróg Agnieszka
 Tybora Anetta
 Tyburski Marcin
 Tybuszewska Anna
 Ulrych Stanisław
 Umiński Grzegorz
 Urbański Artur
 Usarek Kamil
 Wajda Izabela
 Walinowicz Robert
 Walkusz Lidia
 Warsińska Beata
 Wasilewski Andrzej
 Wasilewski Łukasz
 Waszkiewicz Paweł
 Wdowczyk Jadwiga
 Wdowik Katarzyna
 Wdowski Przemysław
 Weltrowska Julietta Mirosława
 Wendław Marta Agnieszka
 Wendekier Alicja
 Wentowska Bogusława
 Wernke-Nalewaj Iwona
 Werys Katarzyna
 Wesolewska Iwona
 Wesolewska Katarzyna
 Wiaterska-Jadczak Edyta
 Wicermann Aleksandra
 Wielewska Izabela
 Wielińska Agnieszka
 Wierzycho Michał
 Wiśniewska Iwona
 Wiśniewski Tomasz
 Witek Adriana
 Witkowska Małgorzata
 Witkowski Jarosław
 Witkowski Tomasz
 Witula Katarzyna
 Włodarczyk Katarzyna
 Włodzik Joanna
 Wnuk-Lipiński Ireneusz
 Wodyk Agnieszka
 Wojciechowska Dorota
 Wojciechowska Magdalena
 Wojciechowski Bogumił
 Wojciechowski Paweł
 Wojnarowicz Małgorzata
 Wojnicz Anna
 Wojtczak Marta
 Wojtkiewicz Gabriela
 Wojtuń Maciej
 Wolf Aneta
 Woźniczka Łukasz
 Wróbel Stanisław
 Wudarczyk Ewa
 Wydrych Bogdan
 Wypasek Anna
 Wysogrocka Angelika
 Zabój Zuzanna
 Zabrocka Marlena
 Zabrocka-Gawdzik Beata
 Zajac Joanna
 Zajączkowska Izabela
 Zajkiewicz Dorota
 Zakroczyńska Aleksandra
 Zakroczyńska Agnieszka
 Zakrzewska Aneta
 Zakrzewska Iwona
 Zakrzewski Edward
 Zarebski Marcin
 Zatorska Marta
 Zboińska Ewa
 Zborowska Barbara
 Zborowska Maria
 Zdrojewska Elżbieta
 Zdrojewska Justyna
 Zdrozewska Aneta
 Zegan Marta
 Zemke Katarzyna
 Zemlo Agnieszka
 Zielińska Zuzanna
 Zieliński Szymon
 Zielonka Krzysztof
 Zielska Anna
 Zienkiewicz-Kozak Joanna
 Ziętek Monika
 Żak Robert
 Zebrowska Katarzyna Sylwia
 Zmuda-Trzebiatowska Regina
 Żukowska Katarzyna
 Żukowski Artur
 Żurawicki Tomasz
 Zypura Monika
 Zyrlińska Wioletta

2002

Abramczyk Dorota
 Adamczyk Agnieszka
 Adamczyk Agnieszka
 Adamczyk Magdalena
 Affeldt Anna Maria
 Alex Anna
 Aniol Anna
 Antonowska Wioletta
 Anuszek Łukasz
 Anuszkiewicz Agnieszka
 Artkowska Leszcz Aneta
 Askaldowicz Andrzej
 Augustyński Lech
 Babińska Marlena
 Bach Anna
 Bach Bożena
 Bagieńska Zofia
 Bałcerzak Katarzyna
 Bałcerzak Zbigniew
 Balicka Katarzyna
 Bania Małgorzata
 Bańka Grzegorz
 Baranowska Katarzyna
 Baranowski Piotr Janusz
 Barczak Alina
 Barczyńska Marzena
 Barecki Mariusz
 Barton Katarzyna Maria
 Bartosińska Magdalena
 Bartoszek Katarzyna
 Bartoszek Robert
 Barwińska Aleksandra Karolina
 Bastek Katarzyna
 Bawor Bogdan
 Bazydło Agnieszka
 Bączek Anna
 Bączyk Rafał
 Becker Monika
 Beidegrin Piotr
 Bengier Joanna
 Ber Artur

Betińska Anna	Ciosek Adam	Dublinowska Beata	Golińska Karolina
Będzietny Joanna	Ciskowska Małgorzata	Dubowska Danuta	Goljanek Anna
Będzietny Mariusz	Ciszek Marcin	Duda Monika	Golań Agnieszka
Białk Magdalena Barbara	Ciszewska Agnieszka	Dudek Aneta	Golań Dorota Daniela
Białobiłocka Paulina	Ciszewska Lucyna	Dudek Marzena Danuta	Golek Alicja
Białobrzęska Agnieszka Ewa	Ciszewski Wojciech	Dudek Tomasz	Golebiewska Małgorzata
Bibrowska Magdalena	Copa Bogdan Roman	Dudziak Anna	Gorlik Jacek
Bielawska Hanna	Cybulska Kamila	Durbajło Bogdan	Gornowicz Barbara
Bielecki Zbigniew	Cybulski Dariusz Rafał	Dybkowski Wojciech	Gostomczyk Iwona
Bielicka Iwona	Cydzik Inessa	Dywan Marta	Gostomczyk Iwona
Bielińska Iwona	Cygan Grażyna Dorota	Dziankowska Magdalena	Gostomska Lucyna
Bielińska Lucyna	Cyran Renata	Dziwulska Barbara	Góra Dorota
Bieliński Michał	Cyrzan Beata	Dziuba Monika	Górzny Krzysztof
Bielska Jolanta	Cysewski Piotr	Dzudzewicz Adam	Grabda Anna
Bielawa Magdalena	Czaja Stefan	Ebertowska Iwona	Grabowska Joanna
Bieniek Anna	Czajka Damian Stanisław	Ejsmont Marcin	Graczyk Maria
Biesek Beata Magdalena	Czapiewska Anna	Etmańska Dorota	Graczyk Renata
Biniś Marta	Czapiewska Beata Jadwiga	Falkowska Małgorzata	Graj Marcin
Binka Janina	Czapiewska Mariola	Fedoryk Danuta	Grochowina Magdalena
Bisewski Robert	Czapiewska Sylwia	Ferenc Justyna Barbara	Grochowska Agnieszka
Blum Emilianna	Czapiewski Jacek	Fierek Natasza	Grodecki Adam
Błaszowski Tomasz	Czarnecka Ewa	Fijałkowska Ewa Paulina	Gromadzka Patrycja
Błażejczyk Wojciech	Czarnecka Marta Karolina	Filipska Joanna	Gros-Wilczewska Agnieszka
Błażejewska Anna Danuta	Czarnecki Maciej Sebastian	Fir Rafał	Grub Iwona
Bobowicz Aleksandra	Czarniewska Monika Zofia	Firańska Angelika	Grugiel Magdalena Dana
Bochomulski Dariusz	Czarnomska Barbara	Flinik Paweł	Grzebień Wojciech
Bochura Robert	Czarnowska Ewa	Flis Dorota	Grzenia Grażyna
Bochnyńska Dorota	Czaronek Andrzej	Flis Izabela	Grzenia Hanna
Bogacka Smutek Beata	Czartowski Krzysztof	Foka Małgorzata	Grzesiak Marlena
Bogdanowicz Sławomir Adam	Czekał Andrzej	Fontańska Katarzyna Janina	Grzonkowska Agnieszka
Bokiej Agnieszka	Czekierzyło Mariusz	Formela Daniel Andrzej	Grzonkowska Monika
Bonk Gabriela	Czerchawska Beata	Fracka Jolanta	Grzybek Barbara
Borawska Arleta Elżbieta	Czerepska Mariena	Franciszkievicz Tomasz	Grzyśnik Krzysztof
Borejszo Dorota Małgorzata	Czernik Aldona	Frank Jolanta	Grzywacz Marcin
Borkowicz Beata	Czerwińska Magdalena	Frankowska Justyna	Gulbas Jolanta
Borkowska Paulina	Czerwińska Monika	Frąckiewicz Grażyna Magdalena	Gulewicz Małgorzata
Borowska Justyna	Czesnowska Justyna	Frącz Marcin	Gumienny Jerzy
Boryszewski Marcin	Czubkowski Grzegorz	Fröhike Anna	Gurguń Iwona
Botkiewicz Justyna	Czupryniak Kinga	Fronczek Kamilla	Guziak Anna
Brajczewski Marek	Czyżel Ewelina	Fryca Judyta	Habit Monika Joanna
Brechun Małgorzata	Czyżewska Justyna Dorota	Frydrych Anna Agnieszka	Harasimowicz Małgorzata
Breska Małgorzata	Czyżyk Danuta	Frydrych Joanna	Harasym Monika
Brożek Bożena	Czyżyk Piotr Stanisław	Furtak Aneta	Harasym Zbigniew
Brzeska Anna	Dalidowicz Magdalena	Gaborska Izabela	Haraszczuk Radosław
Brzezińska Aleksandra	Danik Diana	Gafk Izabela	Hejduk Edyta
Brzostowska Monika	Danilewicz Agnieszka	Gajdowska Aleksandra	Hermanowicz Bożena Anna
Brzuchania Dorota	Dawidowicz Iwona	Gawin Małgorzata	Herrmann Kamila
Budnik Anna	Dąbrowska Kamilla	Gawrońska Marta	Hope Małgorzata
Budziński Marek	Dąbrowska Katarzyna	Gaska Agnieszka	Horbanowicz Edyta
Buraczek Krzysztof	Dąbrowska Małgorzata	Gbur Katarzyna	Horniak Aleksandra
Burczyk Joanna	Dądera Anna	Gbur Piotr	Hryńczuk Wit Marzena
Burda Joanna	Demska Anna	Gellert Agnieszka	Huryń Monika
Butyńska Edyta	Dębińska Ewelina	Gelmuda Adriana	Ibek Agnieszka
Byczkowska Honorata	Diering Beata	Gera Beata Maria	Iciakowski Waldemar
Bysiec Magdalena	Diller Alicja	Gerbatowska Jolanta	Idziak Anna Izabela
Bytnar-Ziontek Barbara Jolanta	Dmytryk Ireneusz	Giers Jerzy	Igel Wojciech
Cap Marzena	Doczyk Wioleta Elżbieta	Gierszewski Marcin	Ignaszewska Anetta
Cetera Karolina	Dolińska Dorota	Gieszc Małgorzata-Maria	Imianowska Agata
Chamier Cimiński Mariusz Tomasz	Dolecki Marek Andrzej	Gil Hanna	Imienowska Monika
Chamier Giszczyńska Krystyna	Domachowski Krzysztof	Gliwa Justyna	Iwańska Justyna Anna
Chodowiec Emil Michał	Domańska Magdalena	Glawdecka Beata Karolina	Jabłonowska Agnieszka Jolanta
Chojnacki Ryszard	Dorszyńska Aneta	Głomska Magdalena	Jabłońska Barwicka Aleksandra
Chojnowski-Przemysław	Draganik Katarzyna Emilia	Głowacka Aleksandra	Jabłoński Jacek
Choszcz Celina	Drozd Małgorzata	Głowińska Anna	Jagła Joanna Dorota
Cichowska Małgorzata	Drozdek Grażyna	Gnaś Elżbieta	Jakimowicz Sylwia
Ciświerc Joanna Maria	Drozdowska Małgorzata	Gniot Patrycja	Jakubowska Agnieszka
Ciemieńska Sylwia	Duber Adam	Gnyś Agnieszka	Jakubowska Dorota
Ciepluch Krzysztof Jarosław	Dupiel Joanna Danuta	Goebel Monika	Janczak Leszek Marek

Janicka Dorota	Kimel Karo	Krawczyk Robert	Latowska Agnieszka
Janicka Magdalena	Kinast Marzena	Krawetkowski Adam	Lebecki Maciej Łukasz
Janik Monika	Kiniorska Alicja	Krawiec Angelika	Lech Danula
Janikowska Wioletta	Kirdzik Iwona	Krawiec Małgorzata	Lech Sylwester Piotr
Jankowska Elżbieta	Kisiel Joanna	Krawiecka Anna	Lenarczyk Aleksandra
Jankowska Kamila	Kłapkowska Aleksandra	Krawiecka Ewa	Lenz Wojciech
Jankowska-Znaczkó Magdalena	Klauzińska Anna	Kreis Dominika	Leoński Wojciech
Jantoszak Agnieszka	Kleban Krzysztof	Kręzlewski Janusz	Leśniak Artur
Janus Małgorzata Anna	Klein Daniel	Kręzlewski Krzysztof	Letka Ewa
Januszewski Jan	Klepin Tomasz	Krochmalski Rafał	Lewandowska Astryda Aleksandra
Jaruga Iwona Anna	Kleszcz Adam	Kromońska Beata	Lewandowska Dorota
Jaruga Magdalena	Klicka Bożena	Kropiowska-Piecek Marta	Lewandowska Dorota
Jarzynka Dorota	Klimek Katarzyna	Król Beata	Lewandowski Arkadiusz Piotr
Jasińska Elżbieta	Klimek Piotr	Król Krystian	Lewandowski Artur
Jasiulewicz Halina	Klinkosz Edyta Bożena	Królik Kamila	Lewińska Iwona Maria
Jasłowska Justyna	Klisowska Grażyna	Kruk Monika	Lewińska Monika Maria
Jasnoch Alicja	Kłoskowska Bożena	Krutul Tamara	Lewiński Marek
Jaszczak Anna Małgorzata	Kłoskowski Sylwester	Kryła Ida Joanna	Łichnowski Piotr
Jaszul Anna	Klucznik Wiesław	Krzaniak Rafał	Lipińska Aneta
Jatczak Roksana	Klusek Robert	Krzyżanowska Anna	Lipińska Julia Anna
Jaworski Waldemar Kazimierz	Kłosowski Grzegorz	Księżyk Beata Ewa	Lipińska Katarzyna
Jedliński Tomasz	Kmiciekiewicz Małgorzata Ewa	Kubiak Anna	Lipińska Mirosława
Jelińska Dorota	Knop Odziomek Beata	Kubrak Anna	Lipiński Adam
Jesion Dagmara	Knut Seweryn	Kubicka Katarzyna	Lipnicki Bartosz
Joszek Wojciech	Kobus Edyta	Kubiszak Marcin Tomasz	Lipowski Krzysztof
Jędrzejczyk Iwona	Kobus Justyna	Kubiszewska Joanna	Lipska Agnieszka
Job Ewa	Kobus Piotr	Kubrak Anna Zofia	Lipski Maciej Zbigniew
Jońska Sylwia	Kobus Sławomir Lidia	Kucharska Anna	Lis Elżbieta
Jopek Marzena	Koc Agnieszka	Kucharska Beata	Lis Marzena
Józefowska Agnieszka	Kocińska Danuta	Kucharska Kamila	Lisiewska Katarzyna
Józwicka Aneta	Koczorowski Krzysztof	Kucz Anita	Lisowska Magdalena Ewa
Judycka Iwona	Kodrans Bożena	Kuczak Arkadiusz	Literski Marcin
Julka Alina	Kolanek Magdalena	Kuczowska Jolanta	Lubicz-Krośnicka Honorata
Junka Izabela	Kolańska Justyna	Kuczowska Marietta	Lubiniecki Bernard
Jurga Kamila	Kołąkowska Sylwia	Kudach Magdalena	Ludwig Rafał Alfred
Jurgielaniec Ewelina	Komorowska Sylwia	Kudosz Agnieszka	Ludwikowska Małgorzata
Kacprzak Beata	Konfisz Mariusz	Kuik Krzysztof	Łakomicka Aleksandra
Kaczkowski Adam	Konieczna Marta	Kujawska Iwona Czesława	Łapka Elżbieta
Kaczmarek Ewa	Koniusz Kuba	Kukielski Michał	Łastowska -Willma Marta Zofia
Kaczorowska Agnieszka Katarzyna	Konopko-Madej Dorota	Kuklińska Dorota	Łazarska Anna
Kalinowski Edward	Kopras Arkadiusz	Kuklińska Wiesława Maria	Łęcka Kamila Małgorzata
Kalisz Marcin	Kopras Katarzyna	Kukuć Magdalena	Łojewski Rafał Robert
Kamińska Sylwia	Korczak Ewa	Kulesza Ewa	Łopacińska Agata
Kamiński Ireneusz	Kordońska Grażyna	Kulikowska Joanna	Łosiak Elżbieta
Kamionka Katarzyna	Kornysiuk Iwona Maria	Kulikowski Wojciech	Łukaszewicz Beata
Kania Aleksandra-Dominika	Kos Patryk Tomasz	Kupper Justyna	Łukowicz Justyna
Kanigowska Anna	Kosiedowska Aleksandra	Kurowska Marta	Łuszczak Mirosława Małgorzata
Kaniowska Jolanta	Kosiński Krzysztof	Kurszewska Aneta	Łysko Andrzej
Kanpiak Zuzanna	Kosiorek Katarzyna	Kurszewska Joanna	Łysko Katarzyna
Karcz Iwona	Kosowska Alicja	Kuszyńska Edyta Elżbieta	Mach Sebastian
Kargol Eliza	Kossowska-Trepiak Natalia	Kuś Iwona	Machnik Barbara
Kargul Justyna	Kostencki Przemysław	Kuzenin Paweł	Machocki Jarosław
Karpińska Sylwia	Kot Urszula Maria	Kuźdub Angelika Monika	Machtyl Zygmunt
Kartuszyńska Barbara	Kotyk Dorota	Kwiatkowski Marcin	Maciąg Izabela
Kasperowski Jacek Jerzy	Kowal Anna	Kwidzińska Aleksandra	Maciejewska Ewelina
Kaszkowiak Agnieszka	Kowalewska Anna	Labenz Violetta	Maciesz Katarzyna Julianna
Kaszkowiak Katarzyna	Kowalewska Liliana	Labuda Dariusz Jerzy	Maciuszenko Dominika
Kazanicka Małgorzata	Kowalewska Małgorzata	Labuda Elżbieta	Macyńska Anna Irena
Kądziała Sylwia	Kowska Agnieszka Dorota	Labuda Małgorzata	Madura Magdalena Beata
Keler Olga	Kozak Agnieszka Władysława	Landowski Marek	Magdziarek Aneta Agnieszka
Kemuś Joanna	Kozłowska Justyna	Lang Alicja	Majewski Michał Waldemar
Kiedrowska Iwona	Kozłowski Klaudia	Lange Karol	Makowska Agnieszka
Kiedrowska Katarzyna Maria	Kozłowski Rafał	Lashmann Katarzyna	Makuch Krystyna
Kiedrowski Wojciech Edmund	Kozuszek Monika	Laska Joanna Maria	Makutynowicz Sebastian
Kiejno Anna	Kraczkowski Przemysław	Laskowska Monika	Malinowska Anna
Kielar Jakub	Krakowiak Iwona	Laskowska Sylwia	Maliszewska Bożena Maria
Kielbratowska Monika	Krassowska Małgorzata	Lasota Przemysław	Maliszewska Monika
Kielkowska Małgorzata	Krawczyk Ewa	Latos Katarzyna Czesława	Mallowska Monika

Maikowski Mariusz	Nadolna Dorota	Patrzalek Danuta Maria	Raclawska-Zoladek Grazyna
Manikowski Maciej	Nadolna Elzbieta	Pawelec Arkadiusz	Radecki Piotr
Marchewka Artur	Nadolna Katarzyna	Pawelec Justyna	Radelczuk Urszula
Marcinkiewicz Maciej Jozef	Nadolny Tomasz Lukasz	Pawelec Marzena	Raducha Maciej
Marcinkowski Wladyslaw	Nastaly Aleksandra	Pawlak Sylwia	Radzik Tomasz
Margas Pawel Andrzej	Nega Katarzyna	Pazdan Karol	Radzimska Magdalena Krystyna
Maniak-Filipska Alicja	Nica Maigorzata	Pazdek Lucyna Agnieszka	Radziuk Sylwia Patrycja
Markiewicz Joanna	Nicia Seweryn	Pepińska Anna	Radziwanowska Olga Ewa
Marko Dorota	Niedzwiedek Piotr	Pepińska Justyna	Raksa Tomasz
Markowski Dariusz Krzysztof	Niedzwiedz-Gliniecka Joanna	Pepiński Piotr	Ramczyk Iwona
Marszałek Justyna	Niewrzalek Agnieszka	Perszewska Celina	Ramlow Karina
Marszałkowska Halina	Norwaisz Rajmund	Pestka Anna	Ratajewski Marcin
Marzejon Sylwia	Nowacka Magdalena	Pęcherzewska Joanna	Rączka Monika
Masiakowski Rafal	Nowaczyńska Agnieszka Marta	Pędziwiatr Mirosław	Redman Bartłomiej
Masiukiewicz Joanna	Nowak Kurzec Dorota	Piasecka Monika	Redzik Agnieszka
Masternak Anita	Nowak Michal	Piątek Dariusz	Redzko Agnieszka
Maślak Piotr	Nowak Monika Agnieszka	Picheta Sebastian Pawel	Regent Joanna
Matoga Malgorzata Sylwia	Nowakowska Aneta	Piechota Jacek	Reich-Burzyńska Agnieszka
Matuszewska Agnieszka	Nowakowska Janina	Piechowska Wioletta Katarzyna	Reinhold Marzena Sylwia
Mazur Malgorzata	Nowakowska Justyna	Piehl Dorota	Remiszewski Artur
Mazurkiewicz Wiesława	Nowakowska Magdalena	Piepiora Emilia	Reńska Anna Adrianna
Makosa Arelta	Nowińska Magdalena	Pietraszko Przemyslaw	Rębacz Katarzyna Ewa
Megger Aleksandra	Obszyńska Monika Elzbieta	Piękoś Danuta	Richter Ewa
Mejer Dorota	Oelberg Iwona Joanna	Pikulik Anita	Rodziewicz Maciej
Melior-Kownacka Iwona Ewa	Okonek Urszula	Pilawa Krystyna	Rogal Natalia Marzena
Meyer Anna Maria	Okroj Iwona	Piecka Celina Adela	Rogala Beata Barbara
Michalak Justyna Maria	Okuniewska Joanna Maria	Piłow Malgorzata Katarzyna	Rojek Slawomir
Michalska Magdalena	Olberg Maciej Krzysztof	Piontek Anna	Rolla Beata
Michalski Zdzislaw	Oleksiuk Arkadiusz	Piotrowska Izabela	Romanowska Elzbieta
Michalowski Konrad	Oleszczuk Agnieszka	Piotrowski Artur Stanislaw	Ropczyńska Agnieszka Monika
Michalowski Michal	Oładzka Katarzyna	Piróg Marek	Rosiak Magdalena
Michalowski Szymon Marek	Olszak Renata	Piskozub Adriana	Rosiak Roman
Michniewicz Ewa	Olszewska Iwona	Piwko Magdalena Teresa	Rożanow Aleksandra
Mielczarek Krzysztof	Olszewska Joanna	Piwko Marzena	Rożenek Milena
Mielnik Agnieszka	Olszewska Magdalena	Piłwa Dorota Agnieszka	Rudnik Edyta
Mielnik Malgorzata	Opala Elwira	Plichta Jolanta	Rudnik Irena
Miernik Agnieszka	Opiela Maciej	Plocke Hanna Jolanta	Rudnik Wioletta
Mierzejewska Lucyna	Ordza Wojciech	Ploskonka Alicja Barbara	Rumpca Izabela Mirosława
Mieścier Anna	Orlecki Robert	Płotka Zenon	Ruszczynski Marcin
Mikliński Michal	Orlikowska Anna	Pociask Marta Oliwia	Rusznik Patrycja
Mikolajewska Joanna	Oriowska Malgorzata	Podnorodecka Beata Katarzyna	Rutka Monika Dorota
Mikońska-Sledz Joanna	Orzechowska Iwona	Podzwardowska Emilia	Rutkowski Aleksander
Milańska Zaneta	Orzelska-Baryla Ewa	Pohl Katarzyna Karolina	Rutowski Szymon
Miler Joanna	Orzłowska Dorota Monika	Pokładowska Emilia	Rybacka Maja
Mileszkiewicz Malgorzata	Orzolek Malgorzata	Polak Michal	Rybakowska Teresa
Miller Dawid	Osiecka Kamilla	Polejowska Justyna	Rybczyńska Bożena
Mirowska Lidia	Ossowska Katarzyna	Polom Artur	Rybczyński Andrzej
Miotk Justyna	Ossowski Jacek	Polom Waldemar	Ryduchowska Ilona
Mirek Joanna	Ostaszewska Iwona Teresa	Polowianuk Agnieszka	Rygliewicz Maciej Leszek
Mirocha Sylwia	Ostrowska Agnieszka	Ponieważ Agnieszka	Rymon Lipińska Malgorzata
Miszewska Malgorzata	Ostrowski Marcin	Popiolek Aleksandra Elzbieta	Rynkiewicz Dorota
Miszta Monika	Owczarek Patrycja	Poturalska Justyna	Rynkowska Katarzyna
Miśkiewicz Katarzyna	Owsiak Magdalena	Priebe Agnieszka	Ryś Katarzyna
Miśkiewicz Malgorzata	Ozdarska Joanna Barbara	Proma Tomasz	Rzeczkowski Jaroslaw
Mizerkiewicz Joanna	Pacuk Rafal Piotr	Prystupa Elwira	Rzepiński Wojciech
Mleczek Ewelina	Paczka Marta Izabela	Przybylak Lukasz	Rzesztarska Katarzyna Anna
Młodawska Aleksandra	Pakowska Bożena	Przybylski Sebastian	Sabisz Waldemar-Patryk
Młodawski Waldemar	Paluch Anna	Przybyszek Ewa	Sadowski Pawel Jozef
Młodzik Grazyna Maria	Pałka Monika	Pściuk Katarzyna	Sadowski Tomasz
Mokrzycka Anna	Palubicka Renata	Pukacka Kinga	Sadowy Aleksandra
Moksa Piotr	Panek Agnieszka	Puścian Ewelina	Salamon Agnieszka
Moryd Magdalena	Pankau Dorota	Pyrak Rafal	Saldat Anna
Moskal Julita	Papuga Przemyslaw	Pyrka Rafal	Salik Elzbieta
Mroczkowski Rafal	Pasieczna Justyna Maria	Pytel Karolina	Sanocka Anna Katarzyna
Mrozińska Aneta Beata	Pastewska Maja	Pytlas Mariola	Sarwińska Joanna
Muchewicz Kinga Agnieszka	Paszek Seweryn	Raatz Malgorzata	Sarwiński Zbigniew
Mydio Beata	Paszyk Joanna	Rabiej Arletta	Sawczuk Arkadiusz
Mysińska Barbara	Paterski Michal	Rachubiński Edward Włodzimierz	Sawicka Justyna

Schwarz Bożena	Stoczerz Joanna	Śliwa Marcin	Wielgosz Małgorzata
Semczyszyn Anna Maria	Stocka Anna	Ślusarczyk Anna	Wielochowska Monika
Semeniuk Marek	Stolarczyk Barbara	Śmiałkowska Justyna	Wierucka Dorota
Serafin Tomasz Artur	Stolcman Agnieszka	Śmiegielska Katarzyna	Wielrzyńska Beata
Seroczyński Michał	Stożman Joanna	Śmigiel Marita	Wilk Magdalena
Siadak Alicja	Stożman Beata Małgorzata	Spica Elwira	Wilkowska Alicja
Siatkowska-Wydmuch Aneta	Strapoć Piotr	Sroda Monika	Wilkowska Justyna
Sidek Małgorzata Joanna	Stromski Zbigniew	Świdarska Sylwia	Winnicka Anna
Sidor Rafał	Strugała Joanna	Świerczek Mariusz	Winnicki Jacek Krzysztof
Siebieńców Małgorzata	Strzelecka Anna	Świtek Izabela	Wirkus Adam
Sielska Emilia Teresa	Studzińska Ewelina	Tamłowska Renata	Wirkus Katarzyna
Sienkiewicz Małgorzata	Stupak Aleksandra	Tarach Piotr	Wiszniewska Anna
Sienna Aleksandra	Sugier Anita	Taraszkiewicz Piotr	Wiszniewska Iwona
Sieradzan Anna	Sulek Magdalena	Targońska Joanna	Wiszniewska Renata
Sieradzka Magdalena	Surmacz Katarzyna	Tarnowska Hanna	Wiśniewska Elżbieta
Sieradzka Małgorzata	Surosz Sylwia-Agnieszka	Tasarz Marcin	Wiśniewska Honorata
Sieradzki Sebastian-Piotr	Surowiec Edyta Maria	Taube Dorota	Wiśniewska Joanna
Sierzputowska Danuta	Sus Anna	Tederko-Miotk Hanna	Wiśniewska Sylwia Helena
Sikora Dorota	Suszkiewicz Karol Jerzy	Teodorowicz Monika	Wiśniach Sylwia Maria
Sikora Maciej	Sutkowski Tomasz	Terefenko Renata Wioletta	Wnęk Anna
Sikora Żaneta	Sykutera Artur	Teter Joanna	Wojciechowska Justyna
Silnicki Wojciech	Syldak Justyna	Teterka Renata	Wojciechowski Radosław Marek
Siwak Anna	Szafraniec Urszula	Toboła Joanna	Wojciechowski Robert
Skarbek Anna	Szalewska Anita Maria	Toczyński Andrzej	Wojcieszak Krzysztof
Skiera Małgorzata	Szarafin Tomasz	Tokarski Mirosław	Wojkiel Maria
Skłodowski Tomasz Marek	Szarska Celina	Tokarz Elżbieta	Wojnarowicz Rafał
Skoczypiec Izabela	Szaszkiewicz Katarzyna Maria	Tomaszewska Edyta	Wojkowska Joanna
Skotarczyk Edyta	Szatkowska Wioletta Katarzyna	Tomaszewska Iwona	Wojtyra Dagmara
Skórowska Pelagia	Szczap Paweł	Tomczyk Justyna	Wojtyra Katarzyna
Skrzypczak Agata	Szczepanek Marek	Tomkowiak Elżbieta	Wolska Barbara
Skrzypińska Dorota	Szczepaniak-Wiśniewska	Topol Daniel	Wolszlegor Stępień Izabela
Skuba Małgorzata	Małgorzata	Trębicka Edyta	Wolk-Laniewski Adam
Siomińska Natalia	Szczepańska Anna	Trukawka Aleksandra	Włodkowicz Urszula
Słomka Monika	Szczerbińska Małgorzata	Trzebiatowska Daria Ewelina	Wolyniec Anna
Słońska Anna	Szcześniak Dagmara	Trzecińska Ewa	Woźniak Elżbieta
Słowik-Kulas Sylwia	Szczęch Ewa	Trzeźniewska Anna	Woźniak Grazyna Joanna
Smagrowicz Małgorzata	Szczuryk Kamil	Tusk Piotr	Wójcik Agnieszka
Snopek Tomasz Patryk	Szermach Stelia	Tymczyszyn Agnieszka	Wrycza Irena Jadwiga
Sobczak Jolanta	Szeszko Iwona-Krystyna	Tyrpa Zbigniew	Wryk Anna
Sobczyk Andrzej	Szkudlarek Karina	Ulrych Ewa	Wrzesińska Małgorzata
Sobolewska Dorota	Szmaglińska Iwona	Urban Monika	Wyrzykowska Emilia
Sobolewski Radosław	Szmalc Iwona	Usik Rafał	Wysocki Ryszard
Socha Anna	Szmyt Michał	Wachowiak Joanna Elżbieta	Zagański Mirosław
Socha Marta	Szot Małgorzata	Wacławik Iwona	Zając Zenobia
Sochaj Marcin	Szpakowska Agnieszka Grazyna	Wagner Halina	Zakryś Izabela
Sokolowska Agnieszka	Szpręga Daniel	Wagner Hanna	Zakryś Karol
Sokolowska Paulina	Szukala Adrian	Walczak Hubert	Zakrzewska Ewa
Soroko Piotr	Szutta Aneta	Walczak Magdalena	Zakrzewski Piotr
Sosnowska Joanna	Szwankowska Justyna	Walkowski Sebastian	Zakrzewski Robert
Spaizer Anna	Szwankowski Mariusz	Walkowicz Andrzej	Zalewa Tomasz
Stachelek Marta	Szwichtenberg Andrzej	Waldoch Jacek	Zalewska Barbara
Stachera Tomasz	Szworska Marzena	Warencja Lukasz	Zamojski Aleksander Henryk
Stachnowicz Lilla	Szyca Iwona Anna	Wasielewska Aneta	Zapiórkowska Anna Beata
Stachowiak Magdalena	Szymanek Anna	Waszkowska Małgorzata	Zaraś Wioletta
Stachurski Adam	Szymanowska Aleksandra	Wegner Anna	Zawada Tomasz
Staciwa Radosław	Szymańska Aleksandra	Wehner Anna	Zblewska Sabina
Stanke Monika Alina	Szymańska Hanna	Weiner Michał	Zdrojewska Izabela
Stańczyk Krystyna	Szymańska Małgorzata	Welk Urszula	Zdrojewska Joanna
Stańczyk Mariola	Szymańska-Degańska Sylwia	Wellrowska Agnieszka	Zielińska Alicja
Starczewska Krystyna	Szymański Lukasz	Weryho Mirosław	Zielińska Anna Maria
Staroń Anna	Szymański Rafał	Wesołowska Anna	Zielonka Halina
Stasiak Joanna	Szymczak Katarzyna Arieta	Węglowska Danuta Anna	Ziemniak Magdalena
Stasiorek Maciejewska Marta	Szymeta Karolina	Węsierski Mariusz	Zientkowska Małgorzata
Staudt Renata	Szymlek Rafał	Wica Elżbieta	Znaczkó Adam
Stefanowicz Joanna	Szynkiewicz Michał	Wichniarek Olga	Znamierowska Alicja
Stefański Marcin	Szypritt Monika	Wicka Beata	Zochowska Monika
Stępińska Anna	Szyszkó Marcin	Wiczkowski Wojciech Adam	Zwara Krzysztof
Stobiecki Piotr	Świąła Julietta	Wieczorek Lidia	Zwierski Marcin

Zygmunt Kamilla	Bielecka Beata	Chudziak Adriana	Durska Małgorzata
Zygmunt Sonia	Bielecki Kamil	Chwastek Katarzyna	Dworcak Monika
Zach Piotr	Bielska Małgorzata	Chyrek Marek	Dwulit Małgorzata
Zmijewski Ryszard	Biernat Renata	Ciborowski Rafał	Dzianott Mateusz
Żmurko Marcin	Bilanicz Marzena	Cichońska Anna	Dzieciuch Agata
Zuk Anna	Błaszke Małgorzata	Ciechanowska Katarzyna	Dziuba Joanna
Żurek Krzysztof Ziemowit	Blechewicz Marzena	Ciesielski Adam	Dziubiński Zbigniew
Zyczyńska Magdalena Dorota	Biocher Jolanta	Cieszyńska Anna	Elas Krystian
Zyniewicz Marcin	Błaszczki Berenika	Cieszyński Sławomir	Elwart Alicja
Zytowiecki Piotr	Błaszkwicz Magdalena	Cieśliski Sebastian	Fajok Edyta
Zywicki Marcin	Bobrowska Anna	Ciminska Bożena	Falkowski Piotr
2003	Bogdanowicz Julita	Ciozda Dariusz	Felska Monika
Adam Tomasz	Bogdańska Mariola	Copa Lucyna	Fierka Katarzyna
Adamczewska Agnieszka	Bogdziewicz Anna	Cyc Justyna	Fijałkowska-Plomińska Izabela
Adamczyk Artur	Bogusz Urszula	Czaja Anna	Filipowicz Alicja
Adamiec Beata	Bolduan Aneta	Czaja Renata	Filowiat Małgorzata
Adamkiewicz Magdalena	Bonin Katarzyna	Czapiewski Patryk	Fiszbak Karolina
Adryjanowska Karolina	Bonna Rafał	Czaplinska Monika	Fitał Elżbieta
Alba Barbara	Borczy Jowita	Czarnowski Artur	Fitas Anna
Aleksiejuk Dorota	Borek Katarzyna	Czarnowski Marcin	Fiutak Dorota
Andraczek Marcin	Boroń Krzysztof	Czekala Andrzej	Flisikowska Sylwia
Andrzejczak Dominika	Borowiec Karol	Czepiński Tomasz	Formela Jolanta
Andrzejewska Joanna	Borowska Agnieszka	Czoska Mirosława	Frączek Agnieszka
Andrzejewski Artur	Borowska Grażyna	Czyż Paweł	Frieske Agnieszka
Anglikowska Aleksandra	Borowski Łukasz	Czyżewska Ewa	Fryzowska Magdalena
Antkowiak Zbigniew	Borzzych Agnieszka	Cwiek Sławomir	Furman Karina
Antoniak Ewa	Borzyszkowska Anżelika	Dadel Anna	Furmanek Milena
Babinska Sylwia	Borzyszkowska Bożena	Dadia Anetta	Furs Bożena
Bacciarelli Agnieszka	Borzyszkowski Tomasz	Dampc Anita	Furtak Przemysław
Bachorowska Agnieszka	Brandt Joanna	Dams Halina	Furtak Teresa
Baczyńska Marta	Braniecka Anna	Dams Sławomir	Gackowski Robert
Baczyński Adrian	Bratuś Magdalena	Danielek Krystian	Galas Maciej
Badura Andrzej	Brazowski Marcin	Data Agnieszka	Galewski Marcin
Badurak Bogumił	Breguła Elżbieta	Datta-Radkowiak Emilia	Galińska Aleksandra
Badzimerowska Kamila	Breska Beata	Dawidziuk Anna	Gałązka Lucyna
Bakalarczyk Kamilla	Brodaczewski Kamil	Dąbrowska Marzena	Galek Joanna
Banasiak Aleksandra	Bronk Agnieszka	Dąbrowska Monika	Gałęcka Mirosława
Baranowska Barbara	Bronka Sylwester	Decani Adrian	Gaika Jolanta
Baranowska Iwona	Brosz Jowita	Demange Przemysław	Gałuszkiewicz Iwona
Baranowska Justyna	Browarczyk Teresa	Dembowski Mariusz	Gańska Lucyna
Barkiewicz Anna	Brünn Lucyna	Demczyńska Wioletta	Gasidio Andrzej
Barkowiak Monika	Bruska Joanna	Demko Magdalena	Gaszytych Małgorzata
Bartosiewicz Zbigniew	Brzeska Anna	Derdowski Marcin	Gawarzycka Iwona
Bartosinińska Anna	Brzeziński Tomasz	Dębicka Lidia	Gdowska Agnieszka
Bartosz Tomasz	Brzoskowska Marzena	Dobies Magdalena	Gierszewska Agata
Bartoszewski Rafał	Brzozowska Katarzyna	Dobosz Wioletta	Gierszewska Bożena
Basichowska Emilia	Brzuska Paweł	Dobrosielska Beata	Gierszewski Marek
Bazał Katarzyna	Brzycka Joanna	Dobrzyńska Magdalena	Giese Adam
Bazanowicz Mariola	Buchowska Agnieszka	Doda Krzysztof	Gigoło Małgorzata
Becker Jolanta	Budnarowski Piotr	Domańska Dorota	Gilla Adam
Bednarek Renata	Budnik Tomasz	Domaracka Barbara	Giszczał Alicja
Bednarska Lidia	Budzisz Donata	Domaros Joanna	Glaner Krzysztof
Bednarska-Baran Anna	Bugaj Monika	Dombrowski Maciej	Glazer Adam
Bednarski Grzegorz	Sukowska Honorata	Domozych Agnieszka	Gliniecka Ewa
Bednarz Kinga	Żurzawa Anna	Dopke Anna	Gładys Beata
Bera Roman	Żurzyński Grzegorz	Dorau Dorota	Głaszcz Mariusz
Berka Elżbieta	Buszyńczak Beata	Draszanowska Agnieszka	Głodek Agnieszka
Berlińska Magdalena	Byrda Anna	Drewniak Małgorzata	Głodek Aneta
Bernacka Anna	Chachula Magdalena	Drobińska Monika	Głomska Katarzyna
Beym Anita	Chendoszko Joanna	Drozowska Elżbieta	Głośnicka Agnieszka
Bęben Agnieszka	Cherek Iwona	Drożdż Michał	Głowacka Agata
Biała Anna	Chilińska-Mleczak Urszula	Drużyńska Katarzyna	Głowacka Sylwia
Białas Anna	Chojnacka Iwona	Dubiella-Sroka Sylwia	Głowacka Urszula
Biangi Monika	Chojnacki Przemysław	Dudek Beata	Głowczyński Paweł
Bibik Anna	Cholewińska Renata	Dudek-Maciuszko Joanna	Gmys Kamila
Biedrowska Marta	Chrast Joanna	Dudnik Monika	Gnaś Barbara
Bielawska Izabela	Chrzan Beata	Duraj Anna	Godzieba Agnieszka
	Chrzan Beata	Durka Agnieszka	Golemo Paweł

Gelińska Jolanta	Iwiński Michał	Kaczorowski Adrian	Kobus Monika
Gelińska Teresa	Jabłońska Halina	Kaczyńska Joanna	Kopylarz Roksana
Gołabek Justyna	Jabłońska Magdalena	Kaczyńska Magdalena	Kocunik Henryk
Gołabek Katarzyna	Jabłońska Magdalena	Kaczyńska Monika	Kodrycka Małgorzata
Gołębiowska Beata	Jabłoński Damian	Kadyłak Joanna	Koigat Anetta
Gołębiowski Bartosz	Jabłoński Michał	Kalina Rafał	Kolińska Karolina
Gomala Ewelina	Jachimczyk Joanna	Kalina Renata	Kolek Paulina
Gomolińska Dorota	Jacynowska Dagmara	Kalinowska Joanna	Kolodziej Ewa
Gondek Sylwia	Jagielska Anita	Kaluca Agnieszka	Kolodziej Katarzyna
Gorączka Agnieszka	Jagusiak Maria	Kaluza Ewa	Kolodziejska Marta
Gostkowski Rafał	Jakimiec Irena	Kamińska Katarzyna	Kolsut Aleksandra
Gostomczyk Iwona	Jakusz Emilia	Kamińska Olga	Kołtan Anna
Gozińska Agnieszka	Janicka Agnieszka	Kamiński Janusz	Kołtys Monika
Góra Marlena	Janicka Alicja	Kamiński Robert	Komorowska Agnieszka
Górecka Mariola	Janicka Jadwiga	Kamiński Robert	Konieczna Iwona
Górecki Rafał	Janicki Lukasz	Kamrowska Dominika	Konik Tomasz
Górcia Urszula	Janik Justyna	Kanarek Anna	Konkel Marcin
Górniewicz Izabela	Janikowski Grzegorz	Kapciak Marzena	Kopyto Michał
Górzewska Karolina	Janikowski Maciej	Karaczun Małgorzata	Korab Magdalena
Grabosz Aneta	Janikowski Tomasz	Kardynał Dorota	Koralewski Tomasz
Grabowska Anna	Janke Joanna	Karmańska Joanna	Korolczuk Arkadiusz
Grabowski Krzysztof	Jankiewicz Helena	Karmelita Dorota	Korszyłowska Renata
Grajper Jacek	Jankowicz Anna	Karpiński Adam	Korthals Daniela
Grądział Kamila	Jankowska Joanna	Karsznia Małgorzata	Kostecka Roksana
Grębska Agnieszka	Jankowski Robert	Kaszubowska Małgorzata	Kościęsza Halina
Gritzman Paweł	Janukowicz Krystyna	Kawiak Monika	Kot Sylwia
Grochowina Marcin	Januszewska Alicja	Kazimierzczak Olga	Koter Jakub
Grochowski Rafał	Januszewski Jarosław	Kazimierska Marta	Kotusiewicz Sławomir
Grodek Donata	Jarecka Anna	Każmierczak Iwona	Kowalczuk Katarzyna
Groszek Anna	Jaremko Bożena	Kąkolewska Lucyna	Kowalczyk Barbara
Grudzińska Katarzyna	Jasiak Justyna	Kempista Kamila	Kowalczyk Joanna
Grunwald Barbara	Jasińska Iwona	Kędzior Anna	Kowalczyk Renata
Grużewska Katarzyna	Jasiocha Roman	Kędziora Agnieszka	Kowalczyk Stanisława
Grzegorzczuk Marek	Jaskulska Katarzyna	Kędziora Marek	Kowalczyk Zbigniew
Grzegorzczuk Ewa	Jaskuła Agnieszka	Kęsicka Regina	Kowalewska Justyna
Grzesik Katarzyna	Jasnoch Anna	Kicka Agnieszka	Kowalik Anna
Grzymowicz Aneta	Jastrząb-Hinc Magdalena	Kiedrowicz Bartłomiej	Kowalska Anna
Guber Beata	Jaszewska Małgorzata	Kiedrowska Ilona	Kowalska Anna
Gudalejć Agnieszka	Jaszewska Monika	Kiedrowski Mariusz	Kowalska Berenika
Guentzel Celina	Jaškiewicz Joanna	Kiel Marcin	Kowalska Dorota
Gugała Marta	Jaśniak Wojciech	Kieliszek Wioletta	Kowalski Michał
Gussmann Justyna	Jaworska Emilia	Kierznikowicz Sylwia	Kowalczyk Krzysztof
Gwiżdż Barbara	Jaworski Bogusław	Kijanka Wioletta	Kozaczuk Justyna
Hajkowicz Stanisław	Jaworski Krzysztof	Kijowiec Małgorzata	Kozakiewicz Monika
Hallmann Monika	Jażdżewska Magdalena	Kik Patrycja	Kozber Agnieszka
Haluska-Kwir Mirosława	Jażdżewska Magdalena	Kisiel Arkadiusz	Kozdra Monika
Hamulka Arieta	Jażdżewska Marietta	Kizewska Joanna	Kozielec Magdalena
Hardek-Szyłak Jadwiga	Jeleniewska Małgorzata	Klaczak Mariola	Kozłowska Dorota
Harunek Beata	Jeske-Kąkol Sylwia	Klawikowska Ewa	Kozłowska Iwona
Hejduk Ewa	Jeziarska Joanna	Klent Beata	Kozłowska Joanna
Helak Marcin	Jędrasik Lidia	Kimczak Joanna	Kozłowska Katarzyna
Heland Daniel	Jędrzejewska Agnieszka	Klimkowski Michał	Kozłowski Krzysztof
Helwich Aurelia	Jędrzejczyk Marek	Kliński Tomasz	Kozyra Karolina
Herchel Szymon	Jocz Beata	Klocek Anna	Koźbiał Mirosław
Herman Sławomir	Jóźwiak Izabela	Klionowska Aleksandra	Kozmic Artur
Hinc Karol	Jóźwik Aneta	Kluczyk Dorota	Krakowiak Wojciech
Hofbauer-Dziemiątko Iwona	Jóźwik Ewa	Kłopotowski Dariusz	Krakowska Ewa
Holcer Maja	Jóźwik Kamil	Kłos Agnieszka	Kramska Urszula
Holubowicz Jolanta	Juraneck Magdalena	Kłossowicz Anna	Krauze Bożena
Homa Krzysztof	Jurzak Joanna	Kłujso Barbara	Krawczuk Szymon
Hoppe Justyna	Jusiewicz Jolanta	Kłus Paweł	Krawczyk Iwona
Horajno Violella	Juszczak Iwona	Kmieć Iwona	Krawiec Urszula
Horyń-Skwarek Anna	Kabala Przemysław	Kniaź Justyna	Kręł Justyna
Hruśzowiec Maria	Kaczkan Monika	Knop Leszek	Krolpewska Monika
Hulak Iwona	Kaczowska Katarzyna	Knopik Weronika	Kropidłowska Magdalena
Humeniuk Aleksandra	Kaczmarek Barbara	Knuteiska Katarzyna	Kropińska Aneta
Huzarski Przemysław	Kaczmarek Elwira	Kobierowski Grzegorz	Król Katarzyna
Illicka Magdalena	Kaczmarek Patrycja	Kobus Małgorzata	Król Krzysztof

Kruk Jolanta	Lipiński Tomasz	Markiewicz Agnieszka	Nagórski Rafał
Kruk Judyta	Lipnicka Katarzyna	Markiewicz Katarzyna	Nakielski Wojciech
Krysiak Dominika	Liput Agnieszka	Markiewicz Marcin	Nawrot Dorota
Krzyżaniak Anna	Lis Kamilla	Markowicz Wojciech	Nawrot Sylwia
Kseniak Magdalena	Liszewska Alina	Markowska Ewa	Nenca Lucyna
Kubacka Agnieszka	Literska Anna	Markuszevska Justyna	Nesterowicz Mariola
Kubiak Iwona	Liwak Małgorzata	Marszałkowska Hanna	Neubauer Magdalena
Kubiak Marcin	Lorbiecka Ewa	Martenka Justyna	Niemierzycka Halina
Kuch Mirela	Lorbiecki Mieczysław	Masłowska Kamila	Niemkowicz Marta
Kucharczyk Anna	Lorbiecki Waldemar	Maszota Halina	Nieoczyn Ryszard
Kucharska Ewa	Lubarowska Marta	Maślanka Małgorzata	Niewęgłowska Bożena
Kucharska Joanna	Lubiński Maciej	Małej Agata	Nieżurawski Robert
Kucharska Margita	Lużyńska Anna	Matusewicz Beata	Noga Joanna
Kuciński Marcin	Łagodnicz Anna	Matysiak Anna	Nosal Piotr
Kuczowski Marcin	Langowska Lucyna	Mazurek Grzegorz	Nosal Sylwia
Kudelska Kanna	Łaniecka Beata	Mazurek Maria	Nowacka Angelika
Kuffel Daniel	Łapczuk Joanna	Mazurek Piotr	Nowaczyk Dominik
Kulas Aleksandra	Łaszczyk Bogusława	Mazurkiewicz Renata	Nowaczyk Dominik
Kulesza Marek	Łazar Dominika	Mądry Anna	Nowaczyk Elżbieta
Kulon Artur	Loboda-Lukjańska Barbara	Mendrek Barbara	Nowaczyk Grażyna
Kumer Karol	Lucyk Małgorzata	Mendyk Anna	Nowak Joanna
Kurek Aleksandra	Luczak Agnieszka	Metrycka Elżbieta	Nowak Marcin
Kurek Mirosław	Lukaszewska Małgorzata	Mezgier Anna	Nowak Mariusz
Kurek Rafał	Lukojko Magdalena	Męczykowski Tomasz	Nowak Rafał
Kuroczycka Joanna	Lukomska Magdalena	Mędrowski Łukasz	Nowakowska Eliza
Kurowska Małgorzata	Lyjak Joanna	Michalska Dorota	Nowakowska Luiza
Kurowska Monika	Lysakowska Donata	Michalska Elżbieta	Nowakowski Adam
Kurowski Mieczysław	Machalińska Joanna	Michałek Bożena	Nowakowski Marcin
Kuryło Krzysztof	Machel Sebastian	Miecznikowska Małgorzata	Nowicka Gabriela
Kurzyńska Helena	Machelska Barbara	Miedzińska Monika	Nowicka Izabela
Kuś Krystyna	Machlowiec Marcin	Mielcarska-Kulawik Jolanta	Nowosad Elzbieta
Kuźmiuk Katarzyna	Machnik Mariusz	Mielczarek Agnieszka	Nowotorska Izabela
Kwaśniak Jolanta	Maciaszek Anna	Mientka Bożena	Obalek Katarzyna
Kwaśniak Jowita	Macieja Magdalena	Mięćciuk Magdalena	Obert Paweł
Kwiatkowska Agnieszka	Maciejewski Paweł	Mieszczankin Marzena	Oborski Krzysztof
Kwiatkowska Kamilla	Maćkiewicz Barbara	Migdał Beata	Odziomek Edyta
Kwiecień Anna	Maćkowiak Justyna	Mika Joanna	Okupna Justyna
Kwinta Jowita	Maćkowiak Krzysztof	Mikułska Renata	Okurowska Katarzyna
Lange Magdalena	Madaj Mariola	Milczarek Marlena	Olechnowicz Barbara
Lange Magdalena	Madecka Joanna	Milewska Iwona	Olechnowicz Tomasz
Langner-Witek Jolanta	Madejak Przemysław	Miller Kamila	Olewicz Wiesław
Laskus Wanda	Magda Joanna	Minkiewicz Krzysztof	Olszewska Joanna
Lasoń Hanna	Magierska Justyna	Mirynowski Marcin	Olszewska Marzena
Lasoń Jolanta	Majda Magdalena	Mitura Justyna	Olszewska Sylwia
Latkowska Iwona	Majerowski Jacek	Mocarska Oliwia	Orczykowska Magdalena
Lebioda Małgorzata	Majerowski Mirosław	Modzelewska Magdalena	Ortman-Zygowska Anna
Lech Agnieszka	Majewska Bogumiła	Mojsym Wioletta	Orwat Renata
Lemke Sebastian	Majewska Elżbieta	Mokwa Irena	Orylski Przemysław
Lenkiewicz Aldona	Majsiuk Agnieszka	Mondra Monika	Oskroba Magdalena
Lenkiewicz Leon	Maksymiuk Krystyna	Montusiewicz Krzysztof	Osmanska Magdalena
Lepak Grażyna	Malczewski Karol	Możarowska Anna	Osmólska Kamila
Lepak Paulina	Malecna Adam	Mrozek Głiszczyńska Monika	Ososko Monika
Leśnińska Renata	Malecna Paweł	Mrozik Marta	Ostrega Maciej
Leszczyńska Dorota	Malenowska Monika	Mroziński Bartosz	Ostrowicka Karolina
Leśniak Monika	Malinowska Anna	Mrówczyńska Beata	Ostrowski Dariusz
Leśniak Wojciech	Malinowska Ewa	Mudlaff Hanna	Otremba Marta
Lewandowicz Eliza	Malinowska Monika	Muńska Katarzyna	Pacer Justyna
Lewandowska Emilia	Malinowski Damian	Muras Monika	Pacewicz Marzena
Lewandowska Małgorzata	Maliszewski Arkadiusz	Musiał Anna	Paciulan Grzegorz
Lewandowska Mariola	Malacnowska Beata	Musolf Aneta	Paczyńska Aneta
Lewandowska Monika	Malek Beata	Muszyńska Agnieszka	Pajrowska-Falkowska Joanna
Lewińska Marzena	Malocna Iwona	Muszyńska Dorota	Patkiewicz Dorota
Lewiński Marek	Manikowski Artur	Muszyński Mariusz	Paluch Piotr
Lewkowicz Katarzyna	Manturewicz Aldona	Muszyński Robert	Panek Magdalena
Leyk Monika	Marciniak Magdalena	Myszk Beata	Pankau Joanna
Lica Monika	Marciniak Sylwia	Myszka Anna	Pardula Katarzyna
Lice Joanna	Marcinkowski Przemysław	Myszkowski Daniel	Pasieka Anna
Licewicz Tomasz	Margas Małgorzata	Nadojna Anna	Pasternak Damian

Pastwa Dorota
Pastwa Józef
Patalon Joanna
Paul Sylwia
Pawelec Marek
Pawelczak Barbara
Pawelek Marcin
Pawlak Marcin
Pawlak Tomasz
Pawlik Wioletta
Pawliszyn Alicja
Pawłowska Agnieszka
Pawłowska Beata
Paziewska Marta
Pejs Arkadiusz
Pellowska Anita
Penkala Katarzyna
Perz Aleksandra
Petka Joanna
Pędzich Piotr
Piątek Regina
Piechocka Edyta
Piechowiak Magdalena
Piechowski Mirosław
Pieczka Sławomir
Piekarska Agnieszka
Piekarska Ewa
Piekarska Małgorzata
Pielich Anna
Piesik Iwona
Pietkiewicz Barbara
Pietkiewicz Szymon
Pietruczuk Sylwia
Pietruszyńska Anna
Pietrzakowska Joanna
Pietrzelin Małgorzata
Pijanowska-Kwas Marta
Pilas Monika
Pilawska Jolanta
Pilch Edyta
Piotrowska Helena
Piotrowska Ida
Piórkowska Agnieszka
Pióro-Ozorowska Barbara
Piszko Aleksandra
Piszko Joanna
Piszko Teresa
Piwńska Agnieszka
Piwnicki Norbert
Piwńska Agnieszka
Piwowarczuk Justyna
Pleskaczyńska-Mąka Anna
Plewka Iwona
Plich Ewa
Plichta Piotr
Plocka Karolina
Płoszyński Marcin
Pobłocka Małgorzata
Pobłocka Marlena
Podgórniank Mariusz
Podgórzńska Emilia
Podkówka Ewa
Podolska Anna
Podolski Grzegorz
Polańska-Wolnar Agnieszka
Polechoński Waldemar
Poluchowicz Katarzyna
Połomska Izabela

Popiel Joanna
Popowicz Justyna
Popowicz Krzysztof
Porczyńska Karolina
Pożniak Adam
Prądzyńska Agnieszka
Prądzyńska Iwona
Preś Joanna
Prędką Agnieszka
Procyk Joanna
Prondzińska Grażyna
Prusik Paweł
Pryba Monika
Przybyła Kinga
Przybyła Marzena
Przybysz Edyta
Przytarska Joanna
Przytuła Marta
Puścian Sylwia
Pyc Emilia
Pyttos Justyna
Raczyński Marcin
Radomska Monika
Radziejewska Joanna
Radziłowicz Justyna
Rafalko Julitta
Rajek Joanna
Rak Agnieszka
Rakowska Małgorzata
Rakowska Marzena
Rapacz Agnieszka
Rapska Emilia
Ratajczak Michał
Rawski Marek
Rebicka Beata
Reclaf Katarzyna
Redloch Sylwia
Redzińska Monika
Rekowska Iwona
Resmer Marta
Rębisz Agnieszka
Richert Justyna
Richter Wioletta
Robak Barbara
Robakowska Maja
Rogowska Małgorzata
Rogoża Grażyna
Rojek Przemysław
Rolbiecka Janina
Rolbiecka Katarzyna
Romaniec Tomasz
Romanowski Waldemar
Rosiak Danuta
Rosicka Anna
Rosińska Ewelina
Rosiński Rafał
Rosołowska Elżbieta
Rostalska Maria
Roszczewska Agnieszka
Rozenbanger Katarzyna
Rózek Małgorzata
Równicka Beata
Równicka Joanna
Różańska Katarzyna
Rudnik Marta
Rula Anna
Rusiak Małgorzata
Ruszała Emilia

Ruszkiewicz Angelika
Ruszkowska Monika
Rutkowski Zenon
Rutz Klaudia
Ruźniak Katarzyna
Rybaczek Paweł
Rychter Alicja
Rychter Marta
Rydz Marta
Ryl Renata
Rymon-Lipińska Katarzyna
Rzeszut Magdalena
Sady-Zabłocka Agnieszka
Salicka Marta
Samsel Patrycja
Sander Agnieszka
Sandomierski Jerzy
Sapieja Dariusz
Sapuła Maria
Sarnowska Beata
Sarnowski Rafał
Sawała Monika
Schmidt Katarzyna
Schulz Agnieszka
Seidler Edyta
Selke Monika
Sempołowicz Beata
Serafin Katarzyna
Serek Bożena
Sibińska Małgorzata
Siedliska Barbara
Siedłowska Renata
Siekierska Joanna
Siemaszko Agnieszka
Siemianowska-Niespodziana Anna
Siemieńska Małgorzata
Sikora Beata
Sikora Katarzyna
Sikorska Ewa
Siuda Renata
Siwek Danuta
Siwek Katarzyna
Siwek Urszula
Siwińska Eliza
Skiba Joanna
Skiba Rafał
Skoczyła Iwona
Skok Dorota
Skrzypek Sławomir
Skwira Agnieszka
Słodownik Katarzyna
Słomian Maria
Słoniewska Maria
Smalec Anna
Smentoch Justyna
Smoleń Monika
Sobczyńska Monika
Sobieniak Dorota
Sobiepan Monika
Sobieraj Dorota
Sobol Marcin
Socha Iwona
Solecka Małgorzata
Sot Edyta
Sotnik-Pelutis Ewa
Sotyń Małgorzata
Spitzka Barbara
Sroka Barbara

Sroka Katarzyna
Stabno Katarzyna
Stachowiak Irena
Staciwa Monika
Stangel Magdalena
Stankiewicz Anna
Stankiewicz Wiesława
Stąskiewicz Maciej
Stefaniak Magdalena
Stefanowicz Magdalena
Steinke Małgorzata
Stempińska Alicja
Stępek Monika
Sterczyńska Sylwia
Stępień Aneta
Stępień Barbara
Stępnik Mariusz
Stobiecki Krzysztof
Stodulska Agnieszka
Stoińska Jolanta
Stolarz-Kiczkowski Wanda
Stoltman Maria
Stoltmann Monika
Stoma Krzysztof
Straszewska Grażyna
Streflik Iwona
Streng Andrzej
Struska Monika
Strychalska-Sienkiewicz Małgorzata
Strzelecka Helena
Strzeszewska Maria
Styn Andrzej
Subczyńska Ewelina
Sugier Marcin
Sulikowska Anna
Sulek Elżbieta
Surowiec Aneta
Suszek-Znajdek Agata
Suwała Anna
Swędzikiewicz Wioletta
Swółkiewicz Iwona
Sycha Anna
Synak Anna
Szafranec Małgorzata
Szafranska Wioletta
Szaj Beata
Szaja Agata
Szakuta Małgorzata
Szalankiewicz Ewa
Szalek Adam
Szalkowski Tomasz
Szczanowicz Marcin
Szczepańska Maria
Szczepańska Monika
Szczērba-Leja Elżbieta
Szczur Krystyna
Szczypkow Małgorzata
Szepelowska Jolanta
Szewczyk Aleksandra
Szewczyk Urszula
Szkuclarek Paula
Szlągowski Zdzisław
Szlakiewicz Karol
Szlendak Renata
Szmidka Anna
Szmigiel Angelika
Szmil-Koziar Urszula
Szopa Anna

Szostak Beata	Tessar Agnieszka	Wasiniewska Anna	Wróblewska Barbara
Szpiiganowicz Alicja	Teška Elżbieta	Wasińska Eliza	Wróblewska Katarzyna
Szulc Aleksandra	Tkaczuk Magdalena	Wąsowska Sylwia	Wróblewski Rafał
Szulić Lidia	Tkaczyk Dorota	Wensker Dariusz	Wróż Elżbieta
Szulta Małczata	Tomas-Różycka Mariola	Wensker Dariusz	Wrzesień Milena
Szumski Łukasz	Tomaszewicz Ilona	Werra Jolanta	Wuttka Tomasz
Szupryczyńska Karolina	Tomaszewska Joanna	Wesołowska Barbara	Wysiecka Izolda
Szurko-Przybyta Anna	Tomczak Bogumiła	Wędzicka Dorota	Wysmulek Beata
Szuwarowska Katarzyna	Tomczak Łukasz	Wędzińska Anna	Wysocka Alicja
Szwaba Henryka	Trajer Grażyna	Węgielewska Anna	Wysocka Barbara
Szwabowicz Barbara	Trepczyk-Leman Anna	Węgierska Katarzyna	Wysocka Weronika
Szwed Agnieszka	Trojakowska Sylwia	Węsierska Elżbieta	Zaborowska Bożena
Szwedowska Katarzyna	Trojanowska Anna	Węsierska Ewelina	Zaborowska Iwona
Szwichtenberg-Cirocka Celina	Trojanowska Grażyna	Wicka Ewa	Zacharska Magdalena
Szwoch Joanna	Troka Joanna	Wieczorek Adam	Zacharska Edyta
Szydłowska Marzena	Trzebiatowska-Mach Anna	Wieczorek Joanna	Zając Małgorzata
Szymanowska Elżbieta	Tuligłowski Andrzej	Wieligor Maciej	Zakrzewska Justyna
Szymańska Ilona	Turala Marzena	Wierucho Aleksandra	Zakrzewska Katarzyna
Szymańska Renata	Turek Marzena	Wierzowski Adam	Zakrzewska Magdalena
Szymański Michał	Turski Łukasz	Wierzchnicka-Kiecrowska Alicja	Zaleska Joanna
Szymański Tomasz	Turzyński Piotr	Wika Agnieszka	Zalewska Joanna
Szymikowska Anna	Tuskiewicz-Rudnik Anna	Wilamowski Dawid	Zalewska Monika
Szymoniak Iwona	Twardzik Alicja	Wilk Sylwia	Zalewska Wioleta
Szypowska Anna	Tyburska Agnieszka	Wilkowska Anna	Zaremba Bożena
Szymulewicz Dorota	Tylus Magdalena	Wilkowska Joanna	Zarychto Radosław
Szyta Danuta	Ufniarz Jolanta	Wincza Joanna	Zatorska Bogumiła
Ślaska Aneta	Uitko Andrzej	Winiarska Edyta	Zbojna Mart
Ślepy Dariusz	Ura Marcin	Wiśniewska Barbara	Zdrojewska Joanna
Sliwka Adam	Urbaniak Małgorzata	Wiśniewska Dorota	Zdrojewski Czesław
Śmiarowska Anna	Urbanowicz Bożena	Wiśniewska Olimpia	Zduńczyk Ilona
Śmińska Justyna	Urbańska Elżbieta	Wiśniewska Regina	Zelen Anna
Śmierzewska Dorota	Urbańska Ewa	Wiśnik Joanna	Zielińska Karolina
Śmietana Monika	Urbańska Joanna	Witecka Danuta	Zielińska Monika
Śmietańska Joanna	Urzykowska-Lesnau Anna	Wlazło Robert	Zielińska Wioletta
Śnitko Michał	Ustjanowska Emilia	Włodzik Iwona	Zieliński Zdzisław
Śpica Karol	Vidura Przemysław	Wnuk Włodzimierz	Zięcik Wioleta
Śpiewak Katarzyna	Wachowska Monika	Wojciechowska Edyta	Zmysłowska Jolanta
Świder Robert	Wachowski Paweł	Wojdyta Tomasz	Zubrzycka-Batóg Renata
Świdroń Michał	Walak Joanna	Wojnicz Sebastian	Zuchmańska Barbara
Świrepo Marek	Walczak Joanna	Wojsiat Tomasz	Zych Danuta
Taborek Anna	Walczyk Marek	Wojtas Agnieszka	Zygierska Sylwia
Talaga Grażyna	Walenczak Beata	Wojtaszewska Joanna	Zakowska Aneta
Tarachowicz Grażyna	Wandycz Monika	Wolska Marzena	Zelazna Iga
Tarasewicz Elżbieta	Wantoch Rekowski Anna	Woloszyn-Wróblewska Mariola	Żmudzka Dorota
Tarasewicz Izabela	Wantoch-Rekowski Mateusz	Woźna Agnieszka	Żuber Joanna
Tarasewicz Bernadeta	Wardyn Bernadeta	Woźniak Agnieszka	Żuk Paulina
Tarasiuk Marusz	Wardziak Magdalena	Wójcik Agnieszka	Żurawicz Katarzyna
Tarczykowska Beata	Warencja Adam	Wójcik Grzegorz	Żurawska Beata
Terefenko Katarzyna	Wasek Sławomir	Wójtowicz Katarzyna	Żybertowicz-Zelig Alicja
Terela Agnieszka	Wasilewska Anna	Wronska Anna	
Terlecka Aneta	Wasilewska Justyna	Wróbel Małgorzata	

Kierunek – Zarządzanie i Marketing

1996

Araszkiewicz Magdalena
Barów Edyta
Bejnar Alina
Bejnarowicz Anna
Beńko Magdalena
Betcher Marzena
Biedziuk Iwona
Bieg Adriana
Bielecka Agnieszka Lidia
Bielicz Iwona
Bielogłowy Grzegorz
Błażejczyk Iwona
Bochen Wojciech
Boczek Małgorzata Katarzyna
Bogdan Małgorzata
Borowin Danuta
Borowska Ewa
Boruta Marta Maria
Brzezicka Iwona
Bublewicz Jacek
Bura Dorota
Chlebowski Andrzej
Chmielewski Krzysztof
Cios Izabela
Czarnecka Violetta Dorota
Dańczak Agnieszka
Dlubakowska Ewa
Dolot Małgorzata
Dominiuk Agnieszka
Drzastwa Adam
Drzastwa Marta
Dutkowska Ewa
Dynowska Beata
Forc Arieta
Foremna Monika
Gacek Marek
Gadomska Joanna
Garbaszewska Agnieszka
Garlin Katarzyna
Gęsikiewicz-Krakus Aneta
Goś Maria
Górecka Monika
Górska Barbara Małgorzata
Grabowska Katarzyna
Granosik Roman
Grzegorzczak Beata
Gumińska Anna
Guz Dominika

Hajduk Marzena
Holcer Monika
Hylaszek Agnieszka
Jaczyński Adam Piotr
Jakuć Arkadiusz
Janikowska Iwona
Janikowska Aneta
Jarzabek Katarzyna
Jewczak Dorota
Jura Anna
Jura Monika
Juszczak Jolanta Maria
Kandziak Beata
Kapica Bożena
Karczyński Ireneusz
Karniej Agnieszka
Kaspruś Dorota
Kieca Katarzyna
Kiedrowski Waldemar
Kielbowska Katarzyna
Kisielewska Krystyna
Kluk Beata
Klys Monika
Kolszewska Anna Maria
Kopciak Mariola Teresa
Kordiasz Marzena
Kornas Anna
Korol Elżbieta
Korol Robert
Kosowski Tadeusz
Kowalczyk Daniel
Król Urszula
Krzywicki Krzysztof
Kubicki Adam
Kuźdub Anieli
Kwiatkowska Elwira
Lach Małgorzata
Leoniuk Małgorzata
Lewandowski Marek
Lorenc Renata
Łuczak Joanna
Maciejko Tomasz Jan
Maćkowiak Aneta
Majek Jacek
Makurat Dorota
Malicka Anetta
Mardińczak Anabelle
Marko Mariola
Mastalerz Sylwia

Matulewicz Grzegorz
Matysiak Anna
Mielnikiewicz Magdalena
Miksza Renata
Milko Magdalena
Montusiewicz-Bania Marzena
Moskwa Beata
Muchowska Mariola
Musiałik Joanna
Nowakowska Agnieszka
Nowakowska Marta
Pakuła Arkadiusz
Pałgan Joanna
Pańczyk Marlena
Paszal Aneta
Pawliczek Agnieszka
Piasecka Joanna
Piechucka-Sachajko Inga
Piwowarska Agnieszka
Pluszcz Agnieszka
Polak-Sieniuc Aleksandra
Połtyniuk Małgorzata
Pożoga Jeremi
Przychodzeń-Kowalska Magdalena
Psztyr Paweł
Radomski Michał
Rapecka Iwona
Rawa Tomasz
Romańska Elżbieta
Rutkowska Ilona
Rzucidło Robert
Sarnowska Edyta
Sekula Rafał
Sepelowska Agnieszka
Sidelko Beata
Siennicka Ewa
Sieradzki Zbigniew
Skowron Agnieszka
Sroński Marek
Sobczak Joanna
Stańczyk Zdzisława
Stegienta Joanna
Strahl Ewa
Strzelczyk Sonia
Styburska Danuta
Syc Magdalena
Szczepaniak Iwona
Szczęśniak Krzysztof Daniel
Szozuka Edyta

Szybiak Monika
Sliwińska Lucyna
Świątek Hanna
Świrski Justyna
Świst Jolanta
Tepurska Alicja
Tiuściak Agnieszka
Toda Wojciech
Tokarek Beata
Tokarewicz Arkadiusz
Tomaszewska Edyta
Wahidi Anna
Walasek Anna
Wasinińska Małgorzata
Wiliński Szymon
Winiarczyk Beata
Wirkus Tomasz
Witkowska Aneta
Wodziński Dariusz
Wojsznis Elżbieta
Wojtowitz Aneta
Wolosiuk Dorota
Wolujewicz Gabriela
Woźniak Marek
Wójcik Lukasz
Wójtowitz Anna
Załęska Adrianna
Zapała Żaneta
Zborowska Aldona
Zielińska-Maxles Renata
Zwierów Anna
Zyskowska Jolanta
Zarska Dorota
Zuchowska Beata
Żywanowska Renata

1997

Abramska Anna
Anusik Katarzyna
Bakun Mirosława
Balbatum Agnieszka
Banaszkiewicz Anna
Batruch Magdalena
Bednarska Anna
Benkowska Jolanta
Biczowska Joanna
Bilińska Anna
Bodendorf Robert
Bokiej Jolanta

Berysewicz Wioletta
Bracka Urszula
Briszka Monika
Broda Zdzisława
Bruski Jacek
Brzechwa Sylwia
Buczyńska Marzena
Budnik Bogna
Bukowiecka Małgorzata
Bukowski Piotr
Bułter Małgorzata
Bulak Mirosława
Buniak Mariusz
Burnicka Aneta
Celiński Jacek
Chojnacki Mirosław
Cholewiński Robert
Chodecki Piotr
Chwieduk Waldemar
Cichończuk Bożena
Cieślak Wioletta
Czemko Olga
Czupreta Joanna
Dankowska Wioletta
Dąbrowska Dorota
Dopke Dorota
Drzewucki Jarosław
Duda Agnieszka
Dudziak Marzena
Dura Urszula
Dydyńska Monika
Dymowska Agnieszka
Działkowska Joanna
Dzikowska Edyta
Dziura Beata
Felska Elzbieta
Ferenc Julia
Feszter Monika
Gajos Jarosław
Gibas Iwona
Giers Dagmara
Ginter Lucyna
Gliszczyńska Monika
Głowacka Katarzyna
Goliszewska Czesława
Górecka Alina
Górski Jar
Grabiec Aneta
Grabiec Rafał
Greja Adam
Gruszczynska Joanna
Guzińska Małgorzata
Hesse Kinga
Hille Sylwia
Holcer Małgorzata
Iliczuk Joanna
Jabłoński Przemysław
Jałoszyńska Agnieszka
Jankowska Agnieszka
Jankowska Ewa
Jaworska Aneta
Jazienicka Anna
Jurkiewicz Miron
Jużwik Agnieszka
Kachniarz Marzena
Kamińska Joanna
Kamiński Artur
Kamiński Marcin

Kamyk Tomasz
Kapelusz Iwona
Kapischnke Aldona
Kąprowska Joanna
Karnauch Krzysztof
Karwina Marzena
Kasperek Edyta
Kawalerowicz Arkadiusz
Kawecka Emilia
Kazmierczak Elzbieta
Kelm Agnieszka
Kędzior Edyta
Kiewro Anna
Kilian Anna
Kirejczyk Beata
Klamann Olimpia
Klimczak Żaneta
Klimkowska Elżbieta
Knitter Karolina
Kobaja Maria
Koch Beata
Kołodziej Eryk
Konieczna Katarzyna
Konkel Izabela
Kopczyńska Elżbieta
Koprowicz Szymon
Korol Krzysztof
Kotłowska Katarzyna
Kowal Barbara
Kowańska Ewa
Kowalski Krzysztof
Kowalski Michał
Kozakiewicz Monika
Kozakiewicz Robert
Kozieł Krzysztof
Kozłowska Beata
Kozlik Agnieszka
Kozłuk Zbigniew
Krawczyk-Ginter Anna
Królak Alina
Królikiewicz Urszula
Kryńska Magdalena
Krzoska Krzysztof
Krzyczkowska Agnieszka
Krzynówek Urszula
Krzyżanowska Marlena
Kukiz Jacek
Kurek Aneta
Kuźma Piotr
Kwiatkowska Monika
Langner Renata
Laskowska Marta
Lesisz Jan
Leśniak Tomasz
Lelkiewicz Justyna
Lewandowska-Woloszyn Joanna
Lipa Agnieszka
Luczyńska Edyta
Macewicz Renata
Machnicka Ecyta
Maciejewska Agnieszka
Makowska Małgorzata
Małyszewski Szymon
Marciniak Katarzyna
Marczyńska Katarzyna
Masowa Jolanta
Mastalerz Jolanta
Mastalerz Robert

Maszota Ireneusz
Matejek Renata
Matejka Renata
Maziarz Anna
Mazur Aneta
Mazur Rafał
Mazurkiewicz Monika
Merk s Adam
Midzio Marzena
Mielczarek Katarzyna
Mierwińska Iona
Mikoluc Tomasz
Miluk Robert
Mojsiewicz Kornela
Mołczun Katarzyna
Morka Iwona
Mozciewska Halina
Multan Marzena
Muri Agata
Mylka Urszula
Mytnik Norbert
Nawacka Jowita
Niemczyk Sylwia
Nowak Aneta
Nowakowski Radosław
Ogrodowska Kamila
Olżyńska Jolanta
Olzacka Adrianna
Orkiś Monika
Osipiuk Kinga
Ostrowska Ewa
Ostrowska Marzena
Owczarska Anna
Pakura Krzysztof
Palus Noga Marzena
Pastwa Iwona
Paszkiwicz Katarzyna
Paszyn Anna
Paś Aneta
Pawelczyk Halina
Pawelko Sylwia
Pawlak Gabriela
Pek Eliza
Pęksa Grażyna
Piasecka Anetta
Pieprzyk Monika
Pierzchała Marzena
Pietruk Krzysztof
Pijewska Monika
Pionk Joanna
Piotrowska Barbara
Pisarska Anita
Piskorz Dorota
Plińska Irena
Pluszcz Damian
Podoiak Jacek
Podolska Marzena
Prochowicz Ireneusz
Pukalska Wioletta
Pyda Anna
Radziszewski Daniel
Ragan Adrianna
Reczka Alicja
Rembarz Adriana
Rembowski Adam
Robakiewicz Małgorzata
Rodziewicz Elżbieta
Rojewska Katarzyna

Rokaszewicz Krystyna
Rola Jacek
Roman Dorota
Romanowska Iwona
Rudnik Adriana
Rybicka Hanna
Rybińska Małgorzata
Rychter Beata
Sajek Małgorzata
Sakowska Nikola
Salak Lucyna
Samulewska Aurelia
Sarniak Małgorzata
Sęk Iwona
Siegieda Marzena
Sierpowska Katarzyna
Siwek Elzbieta
Siwy Ewa
Skawińska Honorata
Skrzypczyk Hanna
Skurzyński Marcin
Smolińska Agnieszka
Sobala Piotr
Sobczyk Tomasz
Sobczyński Stanisław
Socha Wojciech
Sokolowski Mariusz
Stachowiak Izabela
Stankiewicz Katarzyna
Staszczyk Krzysztof
Staszko Beata
Stefaniak Renata
Stepniak Mariusz
Stochaj Marek
Strahl Piotr
Strączewski Artur
Stużniński Piotr
Sulewski Krzysztof
Szał Anna
Szał Zbigniew
Szynda Dariusz
Szreder Anetta
Szulc Katarzyna
Szydłowski Mirosław
Szylo Jarosław
Szypuła Anna
Ślaska Sylwia
Śmiałkowska Monika
Świecoda Urszula
Tatarczuk Anna
Tepurska Katarzyna
Terefenko Angelika
Tojs Monika
Tolek Alina
Tomczyk Beata
Tomczyk Ewa
Tomczyk Mieczysław
Trybuchowska Barbara
Trzeszczyńska Iwona
Ukleja Joanna
Urbańska Ewa
Wałędzik Małgorzata
Wasiak Rajmund
Wasiłewska Aleksandra
Wawrzak Krzysztof
Wawrzeńczyk Jarosław
Wieczorek Agnieszka
Wieczorek Jolanta

Wierzelewska Izabela
Willner Małgorzata
Wincza Mariusz
Wiśniewski Karol
Witek Blanka
Włoch Alicja
Wnykowska Anna
Wojciechowski Mariusz
Wojniusz Dorota
Wojtowicz Dorota
Woider Jacek
Wolska Agnieszka
Wolska Iwona
Woźniak Marek
Woźniak Mirosława
Wójcicka Anna
Wójtka Elżbieta
Wychowaniec Beata
Wyrwas Wojciech
Zakrzewska Dorota
Zalewska Iwona
Zielińska Katarzyna
Zielonka Leszek
Ziembicka Joanna
Zienczuk Anna
Ziontek Monika
Zydel Marzena
Żmijewska Małgorzata
Żukowska Regina
Żylińska Zofia

1998

Abramczyk Agnieszka
Abramczyk Artur
Antoniewska Agata
Babicka Joanna
Babińska Małgorzata
Bajek Adriana
Balicka Patrycja
Banaszak-Zwierzycka Katarzyna
Barabasz Ewelina
Barabasz Leszek
Baranowski Sławomir
Bednarski Tomasz
Bettakowska Dorota
Bielecka Beata
Blok Joanna
Błaszczak Jacek
Bodzanowski Kamil
Bojarska Lidia
Bojkowska Monika
Bolesta Beata
Borowiec Zbigniew
Bryk Barbara
Bukowiecka Teresa
Burak Bolesław
Cedro Elżbieta
Ceranowska Sylwia
Chlebicka Anna
Chlebowska Magdalena
Chliszcz Grzegorz
Chmiel Krystyna
Chodór Tomasz
Chrebor Marta
Chrzanowska Marzena
Cichocka Bogumira
Cichoń Rafal
Ciesielski Rafal

Cimiński Rafal
Ciuk Ireneusz
Czabrowski Rafal
Czajkowska Beata
Czapiewska Barbara
Czerwińska Agnieszka
Czerwińska Katarzyna
Czerwiński Wojciech
Czubaczyńska Justyna
Czyżewska Anna
Cwiernia Anna
Cwirko Maciej
Dacyszyn Helena
Dwijk Arkadiusz
Dobrzańska Joanna
Dominikowska Sylwia
Domiński Mariusz
Drwęcka Kinga
Drzazgowska Iwona
Duda Wioletta
Duk Iwona
Duszyńska Katarzyna
Dybowski Tomasz
Dyjecińska Joanna
Dyl Jacek
Dziadyk Edyta
Dziwiątkowska Patrycja
Dzięgielewska Kryszya
Ellert Małgorzata
Elwert Katarzyna
Federkiewicz Katarzyna
Fornał Agnieszka
Fusiek Tomasz
Gadek Elżbieta
Gamrot Łukasz
Gappa Dariusz
Głowacka Kamila
Gluh Agnieszka
Głuszkowska Kinga
Goluńska Joanna
Gorzelał Marlena
Górska Joanna
Górniak Anetta
Górska Katarzyna
Greń Elżbieta
Gruchała Iwona
Grytka Agnieszka
Grzelak Alicja
Grzywińska Monika
Guse Anetta
Gut Mariola
Gutowska Gabriela
Guziński Artur
Gwóźdź Izabela
Hasik Jarosław
Hołodowski Robert
Horajska Irena
Huryn Ryszard
Iwaniczko Franciszek
Iwaniczko Lucyna
Jakubowska Anna
Janiak Małgorzata
Jankojć Monika
Jankowski Marcin
Janowicz Anna
Jasiński Jarosław
Jażdżewska Grażyna
Jedlińska Agnieszka

Jonko Katarzyna
Jurkowska-Pecyna Dorota
Kaczorowska Marzena
Kadej Zdzisława
Kajtowski Artur
Kałużyńska Mirosława
Karcz Aldona
Karkut Dariusz
Kasprzak Magdalena
Kaźmierska Anetta
Kędzierska Iwona
Kidoń Edyta
Kieliański Dariusz
Kiebasa Katarzyna
Kinowska Elżbieta
Klasa Agnieszka
Kleinsmidt Daniel
Klepuszewski Jan
Klonowska Beata
Klujczo-Knut Katarzyna
Kobus Longina
Kokowska Katarzyna
Kontek Konrad
Kopaniarz Artur
Kopeć Marzena
Kowal Anna
Kowal Janusz
Kowalska Dorota
Kowalska Joanna
Kraskowska Anna
Krenska Edyta
Krzoska Dorota
Kubiak Beata
Kubiszyn Agnieszka
Kuchta Kinga
Kucman Aneta
Kudelka Katarzyna
Kupisz Sylwia
Kurasz Małgorzata
Kuśmirek Izabela
Kuzio Monika
Kwaśniewska Tatiana
Kwidzińska Magdalena
Lachowicz Dominik
Lawrenc Justyna
Lemańczyk Iwona
Lesniak Mariusz
Lewandowska Justyna
Lewandowski Tomasz
Lasiński Sebastian
Łata Olga
Ławro Mariusz
Łączka Barbara
Łącki Dariusz
Łęczyska Małgorzata
Łobocka Agnieszka
Łukasiewicz Agnieszka
Łukasiewicz Monika
Łyszkiewicz Agnieszka
Machelska Anna
Madera Dariusz
Majewska Halina
Majkowska Anna
Maksymiuk Agata
Malesa Magdalena
Malinowska Magdalena
Manarczyk Joanna
Marczak Anna

Marczak Karol
Markiewicz Grzegorz
Matusiak Barbara
Maluszevska Małgorzata
Mazurkiewicz Robert
Mazurkiewicz-Sowa Agnieszka
Meger Roman
Michalak Kinga
Mickiewicz Magdalena
Minkiewicz Marcin
Mliczek Anna
Mokwińska Izabela
Mordaka Iwona
Mosakowska Agnieszka
Moskal Jolanta
Motyl Agnieszka
Mula Marcin
Nagórska Agnieszka
Najda Emilia
Najda-Bartczak Katarzyna
Namysłak Krzysztof
Narloch Waldemar
Nieoczym Ryszard
Nowak Beata
Nowak Monika
Obemikowicz Rafal
Obojska Magdalena
Ogrodnik Dorota
Oleszkiewicz Anna
Olszewska Małgorzata
Olszewski Jarosław
Paluszek Monika
Paprocka Katarzyna
Pawelec Arkadiusz
Pawlak Mariola
Pawlikowska Małgorzata
Pawliszyn Katarzyna
Pegen Katarzyna
Pelka Katarzyna
Peplińska Małgorzata
Pękaia Tomasz
Piasecki Krzysztof
Pichór Karolina
Pietruś Agata
Pietrzyk Beata
Pietrzyk Jowita
Pilka Seweryn
Piotrowska Alicja
Piotrowski Adam
Płoczaj Magdalena
Poławska Agnieszka
Popielarz Anna
Popielarz Joanna
Przewoźny Andrzej
Pyjek Arkadiusz
Radzikowski Rafal
Ramion-Kubisiak Jolanta
Rapp Ryszard
Rączkowska Agnieszka
Rębacz Sylwia
Robak Tomasz
Roman Dorota
Romańczyk Marcin
Roszyk Sylwia
Rubas Monika
Rudnicka Marlena
Rugała Mariusz
Russek Anna

Ryfun Paweł	Wawrzyniak Monika	Cwajca Katarzyna	Konieczna Katarzyna
Rynkewicz Beata	Welpa Marta	Cześniak Artur	Konkel Izabela
Rzepecki Jacek	Wesłowska Anna	Częściak Anna	Konon Barbara
Sadowska Magdalena	Wiczkowski Stanisław	Czupryniak Kinga	Koprowicz Szymon
Salik Ewa	Wirkus Mariusz	Ćwiąg Barbara	Kortas Manuela
Samborska Jolanta	Wiśniewski Jacek	Daniszewski Sławomir	Korzeniowski Wojciech
Sawa Daniel	Wiśniewski Krystian	Dankowska Wioletta	Kotecka Elżbieta
Sawicki Dariusz	Witkiewicz Henryka	Dąbrowska Agnieszka	Kotłowska Katarzyna
Sawiński Andrzej	Włodarczyk Rafał	Derkacz Małgorzata	Kowalczyk Alina
Sawoń Małgorzata	Wojciechowski Paweł	Drzewucki Jarosław	Kowalska Ewa
Schwann Seweryn	Wojnowska Anna	Dubowicz Judyta	Kowalski Michał
Sekulska Anna	Wojtczak Edyta	Dudzińska Anna	Kozak Agnieszka
Sekuński Krzysztof	Wojtowicz Dorota	Dutka Beata	Koziarska Monika
Sereda Agnieszka	Wojska Elżbieta	Dydyna Monika	Kozikowski Daniel
Siebuła Monika	Wołankiewicz Agata	Dziakowska Joanna	Kozłowska Anna
Siwek Sobiesław	Woźniak Krzysztof	Ejsak Edyta	Kozłowski Tomasz
Skasiewicz Piotr	Woźniakowska Małgorzata	Eron Krystyna	Krochmalski Rafał
Skoczylas Justyna	Woźny Katarzyna	Falkowska Hanna	Kropiowska Marta
Skrzydłak Jolanta	Wójcicka Joanna	Fiszbak Anna	Kruszyńska Dorota
Skrzypiec Sylwia	Wronek Katarzyna	Frankowska Danusia	Krzak Kamila
Skwierawska Julita	Wronek Wioletta	Furmanowicz Ireneusz	Krzoska Krzysztof
Slugocki Karol	Wypasek Anna	Gabryszak Renata	Krzynówek Urszula
Słupecka Iwona	Zacharska Aneta	Gajos Ilona	Krzyżanowska Marlena
Sobaria Agnieszka	Zadrczna Katarzyna	Gajos Jarosław	Kulpa Irena
Sobczak Edyta	Zajączkowska Agnieszka	Gdaniec Justyna	Kultys Monika
Sobczyk Anna	Zalewska Barbara	Gibas Iwona	Kurzejewska Iwona
Sobolewska Marzena	Zarębski Parycjusz	Gnarowska Agnieszka	Kuźma Marta
Soból Robert	Zasada Alicja	Gończa Robert	Kwiałkowska Monika
Sochacka Angelika	Zgolak Aleksandra	Gotto Krzysztof	Landowski Marek
Sokolowska Monika	Zieliński Paweł	Górzewska Karolina	Lech Danuta
Stachlewicz Piotr	Ziembicka Joanna	Grabias Urszula	Lech Sylwester
Stachowiak Elżbieta	Żak Robert	Grodecka-Mleczko Teresa	Letkiewicz Justyna
Stanecki Jacek	Zółtowska Joanna	Gromul Katarzyna	Lewandowska Dorota
Starkowski Andrzej		Groszek Lidia	Ligmanowska Magdalena
Staruch Tomasz	1999	Grzechnik Mariusz	Lipińska Aneta
Staszczak Justyna	Andrzejewski Marek	Hejduk Mariola	Łopacińska Monika
Staśkiewicz Maciej	Antolak Mirosław	Hesse Kinga	Łozicka Marzena
Statkiewicz Michał	Bartosiewicz Agnieszka	Ilczuk Joanna	Maciążek Sławomir
Stojak Izabella	Batruch Magdalena	Iwaniszyn Jacek	Macko Krzysztof
Straszewski Michał	Bednarek Wiesław	Jabłońska Karolina	Majkowska Bożena
Szalkiewicz Magdalena	Bednarska Anna	Jabłońska Monika	Maiszewska Eugenia
Szczepaniak Barbara	Belz Joanna	Jabłoński Przemysław	Marciniak Katarzyna
Szczudłowska Anna	Bielenis Krzysztof	Jakubowska Joanna	Maryń Grażyna
Szczyrek Ilona	Biernolgarska Dorota	Jankowska Agnieszka	Matulewicz Grzegorz
Szejbach Jolanta	Bireta Anna	Janowicz Anna	Matuszyn Beata
Szewczyk Sylwia	Błaszczak Roman	Janus Bożena	Mazur Rafał
Szławska Edyta	Błaszkiwicz Beata	Jarząbek Sylwia	Mazurkiewicz Monika
Szławski Konrad	Bochniarz-Jahn Monika	Jas Aneta	Medzińska Justyna
Szukała Kordian	Boniecka Luiza	Jażdżewski Grzegorz	Michalska Krystyna
Szymańska Alicja	Borkowska Kinga	Jeziorowski Karol	Michalski Dariusz
Śmietanka Rafał	Borzycka Aniela	Jędrzejewska Iwona	Miszewska Magdalena
Świątkowski Mariusz	Bójka Marzena	Jodłowski Krzysztof	Molczun Konrad
Świryo Alina	Bruski Jacek	Jóźwiak Katarzyna	Monica Izabela
Tabat Przemysław	Brzeziński Sebastian	Juszkiewicz Beata	Motył Kamila
Talewski Bartosz	Buczek Danuta	Jużwik Agnieszka	Mozolewska Sylwia
Tęcza Artur	Buczek Karol	Kachniarz Marzena	Murdza Wiesława
Tiece Bogumiła	Bukowska Aneta	Kamiński Artur	Murii Iwona
Tkaczyk Renata	Buller Małgorzata	Kanarek Tomasz	Nawacka Jowita
Trepka Marek	Bulak Mirosława	Kapitan Danuta	Neubauer Joanna
Troka Radosław	Burda Dorota	Kawecka Emilia	Nowak Katarzyna
Truskolawski Jacek	Burnicka Anetta	Kelm Agnieszka	Nowakowski Arkadiusz
Truskolawski Marek	Butowska Aina	Kępa Katarzyna	Nowakowski Janusz
Trykowska Kamila	Butowska Aneta	Kirejczyk Beata	Nowakowski Radosław
Uraków Anna	Celiński Jacek	Klimowski Dariusz	Olów Jacek
Walczak Maciej	Charczun Mikołaj	Klusek Robert	Oniszczyk Mariena
Walikowski Krzysztof	Cholodecki Piotr	Klos Agnieszka	Orkisz Monika
Walnowicz Robert	Chwieduk Waldemar	Kolańczyk Sylwia	Osińska Anna
Wałkowska Beata	Cieszyński Mariusz	Komorowska Agnieszka	Owczarska Anna

Paciorek Arkadiusz	Szempruch Dorota	Baranowska Kinga	Dyk Agnieszka
Pakuła Krzysztof	Szmuniowska Monika	Bartecka Iwona	Dynowska Urszula
Palucka Sylwia	Szmyd Lidia	Bartosńska Magdalena	Dziadyk Edyta
Paruszevska Ewa	Szulo Katarzyna	Barwik Iwona	Dziemianko Beata
Paszyn Anna	Szylo Jarosław	Bazydio Agnieszka	Dzięgielwska Krystyna
Pawelko Sylwia	Szymaniak Anna	Bąkowska Anna	Dziuba Monika
Pawłowska Agnieszka	Szymoniak Sylwia	Białobrzaska Agnieszka	Dzegaio Tadeusz
Perz Anna	Szyszka Marcin	Bibrowska Magdalena	Ebertowska Natasza
Pierzchała Marzena	Świder Katarzyna	Bielak Małgorzata	Eron Ewa
Piesik Beata	Świerad Arkadiusz	Bielecki Zbigniew	Faka Małgorzata
Piotrowski Przemysław	Tatarczana Anita	Bieliński Michał	Ferenc Justyna
Piskorz Dorota	Tempka Urszula	Bielska Jolanta	Fesio Anna
Podolska Marzena	Thiel Sylwia	Bielawa Magdalena	Fir Rafał
Polakowska Wiesława	Tojs Monika	Błaszczyc Jacek	Fleming Małgorzata
Popielarczyk Edyta	Tomaszewska Julita	Błaszowska Małgorzata	Gac Katarzyna
Popik Danuta	Tracz Iona	Błaszowski Tomasz	Gadek Elżbieta
Popioł Rafał	Trębacz Artur	Bojarska Lidia	Gaffke Piotr
Prochowicz Ireneusz	Trybuchowska Barbara	Bokiej Agnieszka	Galewska Anna
Procyk Joanna	Trzuskowska Aldona	Boniecka Luiza	Galka Jolanta
Przybyła Marzena	Tubielewicz Agnieszka	Bords Dariusz	Gappa Dariusz
Puszcz Damian	Ukleja Joanna	Borlik Barbara	Gbur Piotr
Pyrak Rafał	Usik Rafał	Boryszewski Marcin	Gerbałowska Jolanta
Pyrzyńska Kamilla	Wałach Wojciech	Borzyszkowska Justyna	Gliszczynska Monika
Rachwał Alina	Wandycz Piotr	Brucka Małgorzata	Gołąb Agnieszka
Radecki Artur	Wasiak Rajmund	Bryk Barbara	Gołędek Aleksandra
Radziszewski Daniel	Wąsala Urszula	Brzoskowska Aleksandra	Gołuńska Joanna
Ragan Małgorzata	Wiaterska Edyta	Bubienko Joanna	Gondek Arkadiusz
Reczka Alicja	Widerman Aleksandra	Buczyńska Marzena	Gostomska Lucyna
Redman Bartłomiej	Wieczorek Katarzyna	Buńczyński Marcin	Góra Dorota
Rembowski Adam	Wierycho Michał	Butyńska Edyta	Górzna Monika
Roda Sylwia	Wilczak Paula	Bytnar Barbara	Grabańska Elwira
Rogowska Katarzyna	Wiliński Waldemar	Ceynowa Elżbieta	Grabia Jolanta
Roguska Violetta	Willner Małgorzata	Chodór Tomasz	Grabias Przemysław
Rojek Agnieszka	Wojkiel Maria	Chojnacki Andrzej	Grabowski Krzysztof
Rojek Sławomir	Wojnarowicz Rafał	Chojnacki Ryszard	Gracz Ewelina
Rosińska Ewa	Wojtan Piotr	Chojnowski Przemysław	Grodecki Adam
Roszak-Pezala Olga	Wolska Agnieszka	Cholewiński Robert	Gruszewska Katarzyna
Rudol Agnieszka	Wolska Iwona	Chrzanowska Anna	Grzankowska Monika
Ruszel Małgorzata	Wolski Krzysztof	Chwastek Monika	Grzonowski Krzysztof
Rybińska Małgorzata	Wolosiuk Anetta	Cichočka-Zaorska Bogumiła	Gutowska Gabriela
Rytwiński Tomasz	Wróbel Stanisław	Cichosz Anna	Hejduk Edyta
Rzeszotarska Katarzyna	Wsiaki Grzegorz	Ciesielski Rafał	Hille Sylwia
Sadowska Magdalena	Wywas Wojciech	Cieślak Kamila	Hołodowski Robert
Sawczuk Iona	Zabój Zuzanna	Cimińska Joanna	Igiel Wojciech
Segato Jadwiga	Zakrzewska Iwona	Cioch Agnieszka	Jakubowska Dorota
Sęł Iwona	Zamojska-Iewczko Barbara	Cybulska Kamila	Janicka Dorota
Siebieńcow Małgorzata	Zasada Marcin	Cysewski Piotr	Jankowska Anna
Siekanowicz Maciej	Zawiślak Dawid	Czapiewska Barbara	Janowicz Żaneta
Sierpowska Katarzyna	Zdrojewski Ryszard	Czapor Wioleta	Janowska Barbara
Sikora Maciej	Zdunek Dariusz	Czarnecki Maciej	Januszewski Jan
Sikorska Magdalena	Zegan Marta	Czubaczyńska Justyna	Jarynkiewicz Joanna
Skórowski Waldemar	Ziontek Monika	Ćwertnia Anna	Jarynkiewicz Renata
Skurzyński Marcin	Zmuda-Trzebiałowska Natasza	Dańczak Hanna	Jasińska Elżbieta
Słońska Anna	Zmuda-Trzebiałowska Regina	Dawidowicz Iwona	Jaszczak Paweł
Smoian Katarzyna	Zukowska Regina	Dawidowska Justyna	Jaszul Anna
Smolińska Ania	2000	Dąbrowska Sylwia	Jażdżewska Danuta
Soaw Damian	Abramczyk Agnieszka	Dąbrówka-Kwiecińska Liliana	Jażdżewska Grażyna
Sobczyk Tomasz	Adamczyk Artur	Decani Adrian	Jeleńska Magdalena
Socha Wojciech	Andrzejewska Katarzyna	Dełazek Anna	Jelińska Justyna
Sondecka Ewa	Antczak Piotr	Demska Anna	Job Ewa
Staniczyk Krzysztof	Antoniewska Agata	Derba Małgorzata	Józefiak Tadeusz
Stocka Lidia	Arkwowska Aneta	Doda Krzysztof	Julka Marzena
Studencka Iona	Augustyński Lech	Drapiewska Małgorzata	Jurczyńska Marzena
Studzinski Piotr	Babicka Joanna	Drozd Jolanta	Jurga Kamila
Suchodolska Alina	Bach Anna	Drożdż Michał	Kalcewicz Joanna
Surma Grazyna	Barabsza Ewelina	Drzewiecka Agnieszka	Kaletka Małgorzata
Swastek Agnieszka	Baranowska Joanna	Dudek Aneta	Kalukowicz Jolanta
Szcześniak Manola		Dyjeńska Joanna	Kamyk Tomasz

Kargul Justyna	Lang Alicja	Orzol Marzena	Ryzop Wojciech
Kasprzak Katarzyna	Laskowska Sylwia	Ostrowski Krzysztof	Safaryn Małgorzata
Kasprzyk Małgorzata	Lenożyk Katarzyna	Ostrowski Mariusz	Sagan Agnieszka
Kaszczyc Monika	Letka Ewa	Ostrowski Roman	Salapata Bogdan
Kawa Andrzej	Lewandowski Artur	Pacholczyk Marlena	Samsonowicz Sylwia
Keler Olga	Lipińska Mirosława	Paczka Marta	Samulak Monika
Kędzierska Kamila	Lipiński Adam	Paduch Agnieszka	Sankowska Ewa
Kędzierski Mikołaj	Lis Marzena	Palkiewicz Dorota	Sawosz Marcin
Kesy Anna	Lis Piotr	Paluchowska Dorota	Sekuiska Anna
Kiedrowska Justyna	Lisowska Alicja	Panek Agnieszka	Seyda Anna
Kielas Monika	Lisowska Katarzyna	Papuga Przemysław	Sidor Rafal
Kieliański Danusz	Literski Marcin	Paszek Seweryn	Siebuta Monika
Kiempa Krystyna	Lazinska Teresa	Paszkiwicz Tomasz	Sieradzka Małgorzata
Kimel Karol	Łobocka Agnieszka	Patoka Krzysztof	Siwek Sobiesław
Kiner Anna	Lopacińska Monika	Patyna Anđżelika	Skaberowski Maciej
Kirko Małgorzata	Łukasiewicz Agnieszka	Pawlak Mariola	Skłodowski Tomasz
Kisiel Joanna	Łyjak Joanna	Pawliszyn Katarzyna	Skowrońska Aneta
Klebue Anna	Macedońska Beata	Pawłowska Arieta	Skórcowski Waldemar
Klein Daniel	Macewicz Renata	Pawłowska Katarzyna	Skrzydłak Jolanta
Klepin Tomasz	Mach Sebastian	Pączka Grażyna	Skrzyńska Dorota
Kłofczyńska-Maciejak Justyna	Machowska Monika	Pegen Katarzyna	Skrzypiec Sylwia
Kobus Justyna	Maciażek Małgorzata	Pelowska Joanna	Stomka Monika
Kokowska Katarzyna	Maciejewska Agata	Pelka Katarzyna	Sobczak Izabella
Konecki Józef	Majkowska Anna	Pękala Tomasz	Sobiech Agnieszka
Konisz Mariusz	Maletka Piotr	Piątek Dariusz	Soból Robert
Konke! Aleksandra	Mania Zbigniew	Piechota Jacek	Socha Marzena
Konopko-Madej Dorota	Marczkowski Rafal	Piekarska Małgorzata	Sochaj Marcin
Kopaniarz Artur	Marczuk Danuta	Piepiora Emilia	Soczyciec Izabela
Kopeć-Cieřta Urszula	Mariań-Filipska Alicja	Pietrzak Ewa	Solarz Katarzyna
Kopras Arkadiusz	Masberg Liliana	Pikulik Anita	Stachnowicz Lilla
Kopras Katarzyna	Matacz Joanna	Piotrowski Andrzej	Stanecki Jacek
Korczak Ewa	Maziarz Anna	Piotrowski Artur	Staniecka Aleksandra
Korzeniowska Violetta	Mazur Monika	Plichta Jolanta	Stark Magdalena
Koselska Sylwia	Mazurkiewicz Anna	Płoszaj Magdalena	Staruch Tomasz
Kosowska Alicja	Mejer Radosław	Podrez Przemysław	Stasiorek Marta
Kowal Janusz	Mielczarek Krzysztof	Polańska Agnieszka	Stożman Joanna
Kowalczyk Danuta	Mielnik Agnieszka	Polom Waldemar	Straszewski Michał
Kowska Dorota	Mielnik Małgorzata	Polowianuk Agnieszka	Strużyna Magdalena
Kowalski Tadeusz	Mieszewski Krzysztof	Popek Anita	Strużyńska Anđżelika
Koziczowska Lucyna	Minga Iwona	Późniak Adam	Strzyżewska Anna
Kozyra Karolina	Mistera Dorota	Preus Artur	Suchocka Joanna
Koźluk Zbigniew	Mliczek Anna	Przewłocka Sylwia	Sulewski Krzysztof
Kraśńska Edyta	Młyńska Grażyna	Przewozny Andrzej	Surosz Sylwia
Krawczyk Marzena	Mokwińska Izabela	Przybyłski Sebastian	Sykutera Artur
Krawczyk Robert	Monarczyk Joanna	Puławska Monika	Szafranec Urszula
Krenska Edyta	Mondra Renata	Puścian Ewelina	Szałkiewicz Magdalena
Kropiewska Anna	Moskał Julita	Rabiej Arietta	Szałacka Małgorzata
Kruszewska Aneta	Możdżynski Daniel	Radzimska Magdalena	Szałkowska Wioletta
Krzaniak Rafal	Mroziewicz Jacek	Rapp Ryszard	Szczechowicz Barbara
Krzaska Dorota	Mroziewicz Joanna	Ratajewski Marcin	Szczeklik Agnieszka
Księżyk Beata	Mucha Barbara	Reich Agnieszka	Szczepanek Marek
Kubiak Beata	Myszka Marek	Rejmak Agnieszka	Szczepańska Emilia
Kuczak Arkadiusz	Nadolna Dorota	Roszka Henryka	Szczepańska Hanna
Kuczowska Anna	Namieslnik Aldona	Rębacz Sylwia	Szczykulowicz Danuta
Kudach Magdalena	Narloch Marietta	Richter Ewa	Szelezińska-Walińska Iga
Kulik Krzysztof	Narloch Waldemar	Robak Tomasz	Szewczyk Sylwia
Kukuć Małdalena	Nicia Seweryn	Rocławska-Zoładek Grażyna	Sznuł Sylwia
Kulik Marek	Norwaisz Rajmund	Rogacka Kamila	Szwankowski Mariusz
Kurzynycz Aneta	Nowacka Aneta	Rogowski Marian	Szwichtenberg Celina
Kunka Monika	Nowak Agnieszka	Rosewicz Marcin	Szyca Iwona
Kurek Rafal	Nowak-Kurzec Dorota	Roszak Ewelina	Szyłański Rafal
Kurkiewicz Monika	Nowakowska Iwona	Roszczewska Agnieszka	Szymańska Aleksandra
Kurowska Marta	Obertowska-Szar	Rumpca Izabela	Szymańska Justyna
Kwapisz Justyna	Oleszkiewicz Anna	Ruziewicz Kamila	Szymeta Karolina
Kwaśniewska Tatiana	Olszak Katarzyna	Rybak Agnieszka	Śmichura Róża
Kwieciński Remigiusz	Openkowska Małgorzata	Rybakowska Teresa	Śniegocka Ewa
Labenz Wioletta	Opiela Maciej	Rymon-Lipińska Małgorzata	Świątek-Brzezińska Jolanta
Labuda Elżbieta	Orzechowska Iwona	Rystweij Jolanta	Świczowska Joanna

Tabat Przemysław
Talewski Bartosz
Talataj Joanna
Tankielun Anna
Tarkiewicz Agnieszka
Tarnowski Igor
Tasarz Marcin
Terefenko Renata
Tokarski Mirosław
Tomczyk Ewa
Tomczyk Justyna
Tomczyk Zdzisław
Toruńczyk Sabina
Trajer Grażyna
Trepka Marek
Truskolawski Marek
Trzebiatowska Daria
Tusznio Wiesław
Tuszyńska Monika
Tutkowski Rafał
Wachnik Joanna
Waliszewski Mariusz
Walkiewicz Andrzej
Walkusz Lidia
Warmke-Nalewaj Iwona
Wawrowska Liliana
Wawrzyniak Monika
Wendekier Alicja
Weryk Aleksandra
Wędrzicki Bogdan
Wica Elżbieta
Wichniarek Olga
Wiczkowski Wojciech
Wierzelewska Izabela
Winiarska Ewa
Winnicka Barbara
Winniewska Magdalena
Wiszniewska Renata
Wiśniewski Krystian
Witek Adriana
Włodarczyk Rafał
Wodyk Agnieszka
Wojciechowski Mariusz
Wojcieszak Krzysztof
Wojnowska Anna
Wojtuń Maciej
Wolkowski Marek
Wolonkiewicz Agata
Woźniak Krzysztof
Wójcik Agnieszka
Wójcik Agnieszka
Wydrych Bogdan
Zajączkowska Agnieszka
Zboińska Ewa
Zdrojewska Elżbieta
Zdrojewska Katarzyna
Zielińska Magdalena
Ziółkowska Joanna
Ziółkowski Piotr
Zebrowska Olimpia
Zukowski Artur
Zyczyńska Magdalena
Zywicki Tomasz

2001

Adam Tomasz
Adamiak Barbara
Alibożek Adam

Ambroziak Kamila
Andrzejewska Edyta
Anglikowska Aleksandra
Ardziejewska Magdalena
Babińska Małgorzata
Baca Andrzej
Bachorowska Agnieszka
Baczyńska Mariola
Balcerowska Iwona
Balcerzak-Kujawa Magdalena
Balon Katarzyna
Bamburak Marcin
Bandurska Katarzyna
Baranowski Tomasz
Barczewska Monika
Basarab Przemysław
Bączyk Paweł
Bąk Izabela
Bejnar Ewa
Belka Kazimierz
Benedykcińska Aleksandra
Bera Roman
Bęben Iwona
Białas Julita
Białczak Agnieszka
Biangi Monika
Bibik Anna
Biedrzycka Anna
Bielawa Krzysztof
Bielecka Beata
Bielecka Jolanta
Bielecki Kamil
Bielecki Piotr
Bieliński Bartosz Zbigniew
Bielski Bartłomiej
Biskup Izabela Maria
Błaszke Małgorzata
Blicharska Kariota
Błaszaków Remigiusz
Bebrowska Anna
Bocheński Paweł
Bodzanowski Kamil Józef
Bogusz Robert
Bohdan Iwona
Bolduan Aneta Sylwia
Bolek Adam
Bondarczuk Elżbieta
Bonin Katarzyna
Borodawko Anna
Borowska Agnieszka
Borowska-Ragiel Joanna
Boryczko Ewa
Borzyszkowska Joanna
Bownik Renata Barbara
Brąk Andrzej
Bronk Agnieszka
Browarczyk-Bogdziewicz Anna
Bruzda Monika Agnieszka
Brygmann Robert
Brzezińska Aneta Marta
Brzezińska Bogumiła
Brzezińska Karolina
Brzezińska-Hafke Sylwia
Brzeziński Tomasz
Brzozowski Paweł
Bubnowska Anna
Buchowska Agnieszka
Budek Tomasz

Budny Edward
Bukowska Honorata
Buraczewska Małgorzata
Burak Waldemar Władysław
Burchard Adrian Rafał
Burda Jolanta
Buszynczak Beata
Bylicki Maciej
Cedro Elżbieta
Cemka Przemysław
Chachula Magdalena
Cherek Iwona
Chmielarz Dorota
Chmurzyńska Sabina
Chojnacka Iwona
Chojnicka Marta
Cholewińska Iwona
Chyliński Jarosław
Chyży Magdalena
Ciborowski Rafał
Cichecki Jacek
Cichońska Anna
Cichońska Sylwia
Ciechanowska Katarzyna
Ciesiólkiewicz Adam
Cieślak Katarzyna
Cieślakowska Sylwia
Cybulska Joanna Małgorzata
Cybulski Grzegorz
Cyganiak Agnieszka Maria
Cyrson Jarosław Artur
Cywińska Magdalena
Czaja Anna
Czarnecki Zbigniew
Czarnecki Zenon
Czarnowska Monika
Czechowska Agnieszka
Czekała Andrzej
Czewuk Wioletta
Czopik Krzysztof
Czoska Mirosława
Czystowska Gabriela
Dadel Anna
Dalecka Małgorzata
Dalewska Maja
Datta Emilia
Deptuła Bartosz
Deptuła Sylwia
Derdowski Marcin
Derlecka Joanna Elżbieta
Dębowski Bartosz
Dokrzewski Dariusz
Domaszk Anna Maria
Dorau Dorota
Dowsza Tomasz
Draszanowska Agnieszka
Drozd Anna
Drzycimski Michał
Dudczak Anna
Dudek Iwona
Dudek Marcin
Dudek-Maciuszko Joanna
Duraj Anna
Dworakowska Agnieszka
Dwulit Małgorzata
Dylewski Rafał
Dymek Agnieszka Maria
Dziadek Elżbieta

Dziabkowska Anna Sylwia
Dziubak Halina
Erlchowka Justyna
Falana Agnieszka Ewa
Faleńska Iwona
Falecki Daniel
Fiałkowski Fabian
Fiał-Redzińska Patrycja Edyta
Fiederowicz Agnieszka
Fiedorowicz Małgorzata
Fil Bogusław
Filas-Beling Marzena
Filipowski Arkadiusz
Fornał Anna Maria
Frankowska Teresa Józefa
Fraus Wojciech
Fruczak Sebastian
Fryca Barbara
Fryzowska Magdalena
Furs Bożena
Gabrys Marzena Lucyna
Gacka Filip
Galikowska Sylwia Małgorzata
Gałaszewski Marek
Gatecka Wioletta
Gappa Monika Anna
Gasperowicz Ewa
Gatkowska Katarzyna
Gawin Joanna Maria
Gawryszewska Mirela
Gibowski Paweł
Giemza Katarzyna
Giszczak Alicja
Gliwa Zaneta
Gładysz Edyta
Głowacka Sylwia
Głowczewski Dariusz
Gnaś Barbara
Golema Katarzyna Anna
Golębiowski Mirosław
Gostkowski Rafał
Gostkowski Wojciech
Górska Izabela
Grabowski Marcin Stanisław
Graszk Grzegorz
Grądziel Kamila Ewa
Gregus Waldemar
Grinczelis Urszula
Grochalska Barbara
Gros-Wilczewska Agnieszka
Grot Małgorzata
Grudzińska Katarzyna
Grussmann Justyna
Gryfkowiec Katarzyna
Gryszczyński Bartosz Marcin
Grzenia Grażyna
Grzenia Hanna
Grzeskowiak Joanna Grażyna
Grzybowski Jacek
Gujska Ewelina
Gursztynowicz Anna
Gwizdała Janusz
Hadam Ewa
Haglauer Beata
Haglauer Tomasz
Halasa Ewa
Haluszka-Kwir Mirosława
Hamera Justyna

Hardek-Szylak Jadwiga	Kanpig Agnieszka	Krupińska Magdalena	Łazarski Krystian
Hebel Agnieszka	Kapsiewicz Agnieszka	Kruszyński Michał	Łebkowska Agnieszka
Hejduk Ewa	Kapusta Aneta	Krystek Joanna Monika	Łobasiewicz Monika
Helman Aleksandra Monika	Kapuścińska Aleksandra	Krzemiński Dariusz	Łobodziński Fryderyk
Henke Justyna	Karasiewicz Robert	Krzewina Piotr	Łubian Wojciech
Hertie n Agnieszka	Karcz Adam	Krzewińska Adriana	Łuczka Marek
Hnatów Dorota	Kardynał Dorota	Kseniak Magdalena	Łuczowska Magdalena
Huba Waldemar Zenon	Karmańska Joanna	Książkiewicz Jacek	Łukasiewicz Iwona Danuta
Huk Artur	Karpińska Małgorzata	Kubiś Krzysztof	Lukasik Anna Zofia
Hunger Wioletta	Kasicki Gracjan Andrzej	Kucz Izabella	Lukaszewicz Marcin
Iglicka Agnieszka	Kasprzak Tomasz	Kućmierz Danuta	Lukaszuk Agnieszka Stanisława
Iwańska Roxsana	Kaszubowski Lukasz	Kulpa Kinga	Machel Sebastian
Jabłońska Halina	Kawiak Iwona Teresa	Kulak Artur	Machnik Mariusz
Jagielska Anita	Kazimierska Marta	Kumer Karol	Maciejewska Agnieszka
Jakubowska Beata	Kiczek Żaneta	Kunio Michał	Maciejewski Paweł
Jakubowska Lidia	Kiecz Janusz	Kuroczyńska Joanna	Majchrowski Dariusz
Jakubowska Wioletta	Kielar Sylwia	Kurowska Justyna	Majewska Bogumila
Jakusz Emilia Anna	Kierznikowicz Sylwia	Kurowska Lidia	Majewska Elżbieta
Jaloszzyńska Sylwia	Kijanka Wioletta	Kurowski Mieczysław	Malecha Dorota
Janik Urszula	Kiniorska Alicja	Kuszwara Joanna	Malecha Ewa
Janikowski Grzegorz	Kirko Tomasz	Kuś Anna	Malinowska Ewa
Janke Joanna	Kleban Krzysztof	Kuziola Artur Tadeusz	Maliszewska Beata
Jankowska Agnieszka	Klepka Małgorzata	Kwiatkowska Agnieszka	Małek Agnieszka
Jankowska Magdalena	Klewer Anna	Kwiatkowska Anna	Mański Roman
Jankowski Błażej	Klimek Katarzyna	Kwiatkowska Justyna	Marcak Monika
Jankowski Krystian	Kłopotowski Dariusz	Kwiatkowska Wioletta	Marciniak Robert
Jankowski Marcin	Kłos Magdalena	Kwolek Wioletta	Marciniak Wiesław
Janukowicz Krystyna	Kłosowski Grzegorz	Labuda Karol	Marek Monika
Jarawka Tomasz	Kłoszewski Tomasz	Labuda Rafał	Markowska Renata
Jarmul Bartłomiej	Kłusek Konrad	Lange Kamila	Markowski Rafał
Jaroszewicz Bogusław	Kmieć Monika Zofia	Lasek Małgorzata	Marszałkiewicz Anna Magdalena
Jasiówka Jerzy	Kneba Magdalena	Lass Katarzyna Ewa	Marzec Magdalena
Jaskulska Katarzyna	Knop Bartosz	Lechowicz Marian	Maszota Halina
Jastrząb-Hinc Magdalena	Knutelska Katarzyna	Ledachowicz Agnieszka	Masztakowska Anna
Jaworska Emilia	Kolanek Iwona	Lemańczyk Joanna	Maślak Beata
Jaworski Jacek	Kolanowska Agnieszka	Lesman Anna	Matecka Anna
Jażdżewska Marietta	Kolka Marcin Witold	Lessnau Daniel	Matuszak Anna
Jendernal Wojciech	Kołodziejczak Marcin	Leśna Anna	Maziopa Barbara
Jezierski Radosław	Koltun Anna	Leśniak Mariusz	Mazur Iwona
Jeżowska Dorota	Komkowska Joanna	Leśnicka Irena	Mazur Justyna
Jędrusińska Aleksandra Zofia	Komocka Anna Walentyna	Leśniewicz Joanna	Mazurek Renata Ewa
Jędrysiak Tomasz	Konofał Magdalena Teresa	Lewandowska Agata	Mazurkiewicz Ewa
Jędrzejczyk Alicja	Konopka Agnieszka	Lewandowska Jolanta	Melgwa Sylwia
Jędrzejczyk Marek	Kopańska Magdalena	Lewandowska Katarzyna	Mendyk Anna
Jonak Maciej	Kornacka Alicja	Lewandowska Kinga	Merlo Jarosław
Józkowski Ireneusz	Kornelak Justyna	Lewandowska Mariola	Meyer Agnieszka
Jóźwik Kamil	Korona Agnieszka	Lica Małgorzata	Mezgier Anna
Juranek Magdalena	Kosior Paweł Andrzej	Liczowska Wioletta	Męczkowski Karol Michał
Jurczewska Ewelina	Kosiorek Małgorzata Anna	Lipiński Tomasz	Michalak Monika Anna
Jurdeczka Żaneta	Kosiorek Tomasz	Lipnicka Katarzyna	Michalek Bożena
Jurek Paweł	Kosmala Jacek	Lipska Anna	Mielczarek Agnieszka
Juszczak Iwona	Kosycarz Patrycja	Lipska Izabela	Mielniczek Mariusz
Kacprzak Magdalena Maria	Kościński Mirosław	Liput Agnieszka	Migańska Alicja
Kaczmar Przemysław	Kotowska Małgorzata Jadwiga	Lisińska Ewa	Migdał Beata
Kaczmarek Angelika Ewa	Kowalczyk Barbara	Liszka Aneta	Mikiciuk Piotr
Kaczmarek Anna	Kowalczyk Krzysztof	Literska Anna	Mikucki Piotr
Kaczmarek Elżbieta	Kowalska Izabela	Liwska Zuzanna	Milarski Krzysztof
Kaczmarowski Krzysztof	Kowalski Bartosz	Loewenau Maciej	Milewski Adam
Kaliciński Michał	Kowalski Olgierd	Lorbiecki Mieczysław	Milewski Marek
Kaliciuk Edyta	Kowcun Małgorzata	Lorbiecki Waldemar	Miliwek Iwona
Kalina Rafał	Kozber Agnieszka	Lubieńska Małgorzata	Minkiewicz Aleksandra Anita
Kalota Kamila	Kozłowski Bartłomiej	Ludwig Lukrecja	Minko Edyta
Kalwińska Justyna	Krajewska Agnieszka	Lużyńska Anna	Mińko Magdalena
Kamińska Celina	Krajewska Anna Katarzyna	Łachan Marek	Misiuk Krzysztof
Kanabaj Marcin Andrzej	Krawcewicz Aneta	Ładowska Małgorzata Katarzyna	Miszewicz Magdalena Anna
Kanarek Beata Grazyna	Krawczyk Anna	Łaga Mirosław	Mojsym Marcin
Kanarek Monika	Krawczyk Piotr	Łagodnicz Anna	Mojsym Wioletta
Kancerska Marzena	Kroplewska Monika	Łapczuk Joanna	Mordasiewicz Jolanta

Mordasiewicz Zbigniew	Pawlowska Beata	Rostankowska Wioletta	Stępniewska Agnieszka Dorota
Mordzak Sylwia	Pellowski Dariusz	Rozenbanger Katarzyna	Stojak Barbara
Morzuch Sylwia	Peplińska Hanna	Różańska Edyta	Stoic Sylwia
Możejko Marta	Perlak Aleksandra	Różewicki Tomasz	Stramik Katarzyna Monika
Mroziński Bartosz	Perużyńska Magdalena	Różyński Robert	Streflik Anna Krystyna
Muciek Alicja	Peta Łukasz	Rula Anna	Streng Andrzej
Mudlaff Hanna	Petelska Pamela	Ruszkiewicz Angelika	Struska Monika
Muńska Katarzyna	Piasecki Krzysztof	Rutkiewicz Ewa Maria	Sulej Iwona
Musińska Olga	Piasecki Łukasz	Rutkowska Joanna Barbara	Sulek Elżbieta
Muszyńska Dorota	Piechowicz Bożena	Rybarczyk Jolanta Maria	Syrocki Dariusz
Mydło Katarzyna	Piechowska Karina	Rykowski Artur	Szabla Agnieszka
Myszk Beata	Piechowski Rafał	Rynkiewicz Katarzyna	Szałajda Dorota
Myśliwy Aleksandra	Piekarska Agnieszka	Rysiak Katarzyna	Szałkowski Tomasz
Nadolna Anna Ewa	Pielich Anna	Ryż Piotr	Szamborska Karolina
Nagórski Grzegorz	Pieper Kamila	Sabisz Mariusz Jan	Szozanowicz Marcin
Nahurna Agnieszka	Pierowicz Ewelina	Sadecka Monika	Szczepańska Hanna Zofia
Najder Krzysztof	Pierzchalska-Grupa Katarzyna	Sadowska Dorota	Szczepańska Katarzyna
Napiórkowska Beata	Pietkiewicz Barbara	Sadowski Paweł	Szczerba Joanna
Narkun Sławomir	Pietkiewicz Szymon	Sakowicz Magda Karolina	Szczypior Kornelia
Neska Andrzej	Pietrzak Damian	Sapula Marta	Szepetowska Jolanta
Niechajczyk Jacek	Pietrzak Michał	Sarycz Piotr	Szewczyk Jan
Niechwiadowicz Dariusz	Pięta Tomasz	Sawko Anna Maria	Szkobel Sławomir
Niedopytański Mirosław	Pilas Monika	Schada Aleksandra Katarzyna	Szlachetka Daria
Niemiec Agnieszka	Pilat Jacek	Schmidt Anna	Szmidtko Anna
Nieżurawski Robert	Piotrowska Aldona	Schulz Roman	Szmigiel Angelika
Nike Aneta Anna	Piszko Joanna	Sejda Wojciech	Szmit-Koział Urszula
Noch Angelika Ewa	Piszko Teresa	Siechen Izabela	Szpynda Dariusz Piotr
Noga Katarzyna	Placak Oliwia	Siekierska Joanna	Szreder Monika
Nosal Piotr	Plewka Iwona	Siemiątkowski Maciej	Szukala Kordian
Nosal Sylwia	Plichta Magdalena	Siemieński Jacek	Szulc Aleksandra
Nowacki Tomasz	Pluta Marzena	Siemieński Piotr	Szulc Sylwia
Nowak Agnieszka	Płocińska Aldona	Sieradzka Anna	Szwajczerwka Agnieszka
Nowak Daria	Poblocka Marlena	Sikora Katarzyna	Szwed Agnieszka
Nowak Iona	Podgórska Olga	Sikora Monika	Szyca Barbara
Nowak Joanna	Podlewska Anna	Sikorska Ewa	Szykowska Agnieszka
Nowak Marek	Podpora Remigiusz	Sikorski Witold	Szymańska Katarzyna
Nowak Patrycja	Pogonowska Aldona	Simiński Arkadiusz	Szymańska Marta
Nowak Sławomir	Połasik Karol	Siwek Katarzyna	Szymańska Renata
Nowakowska Anna	Potewka Marta	Skiba Marcin	Szymański Waldemar
Nowakowska Eliza	Polom Magdalena	Skiba Marcin	Szymecka Magdalena Urszula
Nowakowska Luiza	Popa Adam	Skiers Marta	Szymlek Rafał
Nowicka Gabriela	Popiel Joanna	Skwierawski Andrzej	Ślaska Aneta
Nowicka Joanna	Popiół Rafał Aleksander	Skwira Agnieszka	Ślezińska Małgorzata
Nowicka Marzena	Posieczak Marzena	Ślaskowska Berenika	Ślimak Robert Grzegorz
Obuchowicz Kamil	Prądzińska Justyna	Ślomiński Jacek	Śliwa Anna Renata
Ogorzałek Ewa	Prorok Katarzyna	Ślugocki Karol Remigiusz	Śliwińska Aleksandra
Ogrodnik Anna	Prorok Łukasz	Smolak Agnieszka	Śliwka Adam
Oleś Anna Barbara	Przekota Bogumiła	Smolarski Kamil Jan	Ślusarska Katarzyna
Olszak Beata	Pszonka Marek	Sobieniak Ewa	Śmiałek Katarzyna Sylwia
Olszewska Sylwia	Pyć Emilia	Sobolewski Daniel	Śmiglewska Małgorzata
Olszewski Marcin	Pyjek Ewa	Sokołowska Anna	Śnieżko Anna
Organiszczak Agnieszka	Pyrzyńska Agnieszka	Sokołowska Katarzyna	Świdroń Michał
Orłowski Jarosław	Pysiewicz Wioletta	Sokół Agnieszka Danuta	Święcka Karolina
Ortmann Anna	Ragiel Katarzyna	Sotnik-Pelutis Ewa	Świata Grzegorz
Orzłowski Dominik	Rajek Joanna	Sowa Dorota	Świata Katarzyna
Osiadacz Marta	Rakszawski Piotr Rafał	Spichalska Astrida	Tabaja Mariusz
Osipek Radosław	Rauhut Krzysztof	Spisek Magdalena	Tarachowicz Grażyna
Osipiuk Agnieszka	Reclaf Katarzyna	Stachyra Justyna	Tarasewicz Izabela
Ossowski Marcin	Regulski Krzysztof	Stanisławski Sławomir Tadeusz	Taraszczyk Katarzyna Angelika
Ostafi Irena	Reska Małgorzata	Staniszewska Agnieszka	Tarnowska Alicja Anna
Ostojska Monika	Reszka Agnieszka	Stankiewicz Jolanta Maria	Telega Patryk
Pająk Przemysław	Rogowska Małgorzata	Starzyńska Izabela	Terlecka Aneta
Pałczyński Paweł	Rogucki Sebastian	Stasiołek Gabriela	Tkaczyk Dorota
Panewska Justyna	Rojek Przemysław	Stawecki Leszek	Tobiasz Magdalena
Papińska Anna	Rołbiecka Katarzyna	Stefańska Karolina	Tokarski Robert Waldemar
Pałyta Tomasz	Romanowska Joanna Izabela	Steinka Tomasz	Tołkaczew Marek
Pawlaczyk Joanna	Romański Jacek Tadeusz	Stenka Iwona Katarzyna	Tomaszewski Grzegorz
Pawlowska Aneta Monika	Rosa Wojciech	Stępień Sylwia	Tomczak Łukasz

Tomczyk Jarosław	Wrótniak Andrzej	Biernacki Adam	Dragun Tomasz
Tomicka Aleksandra	Wyrobek Grzegorz	Bilas Anna	Drobczyk Magdalena
Tomiak Bartosz	Wysocki Sebastian	Bluma Dorota	Drzewicki Łukasz
Torbicka Barbara	Wysoczańska Halina	Błaszczak Edyta	Drzewiec Anna
Trawiński Mariusz	Zacharska Sylwia	Błaszczak Mariusz	Dubaniewicz Anna
Trybulska Katarzyna	Zagrodnik Adam	Błocińska Katarzyna	Dubicka Joanna
Trypler Tomasz Marcin	Zakrzyński Henryk	Borko Dorota	Dulak Wioletta
Trzebiatowska Anna	Zalewska Joanna	Borowicz Marta	Durczak Katarzyna
Trześniewski Daniel	Zarzycki Adam	Borowski Bartosz	Duzowska Katarzyna
Tuliński Maciej Jacek	Zawada Piotr	Borta Joanna	Dymianiuk Sławomir
Tumielewicz Szymon	Zawileńska Iwona	Boruch Monika	Dzięciołek Aleksandra
Tuszkiewicz-Rudnik Anna	Zawiślak Dawid	Borucki Łukasz	Dziura Lucyna
Twardzik Alicja	Zborowska Monika	Brodecka Justyna	Elas Marzena
Tyczyńska Elżbieta	Zdanowicz Wioletta	Bronk Agata	Ellwart Katarzyna
Tym Maria	Zdrojewski Czesław	Bronk Katarzyna Danuta	Erdmańska Aleksandra
Ufnarz Hanna	Zielińska Agnieszka	Bródka Katarzyna	Fabińska Karolina
Ulenberg Sywia	Zielińska Małgorzata	Brzezczkowska Magdalena	Fabisiały Edyta
Urban Marcin	Zieliński Maciej	Brzeziński Andrzej	Fallarski Stanisław
Urbaniały Kamilla	Zieliński Rafał	Brzękowska Dominika	Fedon Katarzyna
Urbanowicz Marzena	Zieliński Zdzisław	Brzozowski Jacek	Felskowski Maciej
Urowski Waldemar	Zięba Anna	Budzińska Joanna	Fierok Monika
Urzykowska-Lessnau Anna	Ziobro Karolina	Budysz Monika Wanda	Fifer Anna
Wabia Anna Maria	Ziulecka Katarzyna	Bukowski Piotr	Figura Magdalena
Wachowiak Małgorzata	Zydzor Ewelina	Buraczek Rafał	Fiszka-Borzyszkowska Emilia
Walczak Joanna	Zygnerska Sylwia	Burchardt Ewa	Fligiel Wojciech
Walczyńska Małgorzata Anna	Zygula Joanna Elżbieta	Burczyk Anna	Folińska Katarzyna
Walców Patrycja Natalia	Zak Marta	Całka Anna	Formela Jolanta
Wantoch-Rekowski Mateusz	Żeleźniak Liliana	Cebula Krzysztof	Fraczkowiak Małgorzata
Wardak Daniel	Zmijewska Małgorzata	Chalaczkiewicz Aneta	Frolow Małgorzata
Wardyn Wioletta	Zmudzka Lucyna	Charmuszek Sylwia	Furgała Daniel
Warnke Katarzyna	Żubertowski Krzysztof	Chądzyńska-Poźniak Iwona	Furmanek Katarzyna
Wasiełkiewicz Anetta	Zuk Barbara Beata	Cheda Agnieszka	Gaborski Piotr
Wasilewski Krzysztof	Żukowska Agnieszka	Chelminiak Katarzyna	Gacek Dorota Krystyna
Wasilewski Marusz		Chmiel Katarzyna	Gajewski Dariusz Łukasz
Wąsik Teresa	2002	Chomczyk Tomasz	Galazka Anna
Wenta Krzysztof	Adamczyk Anna	Chrobot Kamilla	Galazka Krzysztof
Werenyca Adam	Adamska Aneta	Chylewska Barbara	Galecka Agnieszka
Werner Anita	Adamski Adam	Cichocka Justyna	Galwa Anna
Werra Jolanta	Ajewska Joanna	Cichosz Beata	Gancarewicz Monika
Węc Artur	Ankiewicz Alicja	Cieciora Krzysztof	Ganske Jakub
Węglińska Anna	Aranowska Izabela	Ciemięcka Katarzyna	Gawęd Dorota
Wichniarek Jacek	Arendt Aleksandra	Cierieszko Agnieszka	Gągała Małgorzata
Wieczorek Edyta	Augustynowicz Dalmara Anna	Ciesielska Dorota	Gierłowska Maria
Wierzycho Aleksandra	Badurska Beata	Cieszynska Magdalena	Giers Daniel
Więckowska Katarzyna	Bajda Sylwia	Ciupa Elżbieta	Gierszewska Agnieszka
Wilgocka Małgorzata	Bakunowicz Dariusz	Cygiel Jan	Ginter Natalsza Ewa
Wilgocki Mariusz	Banach Katarzyna	Czapiewska Anna	Glaner Krzysztof
Wilińska Beata	Banaśkiewicz Monika	Czapiewski Grzegorz	Gliszczynska Dorota
Wilkowska Anna	Barabasz Sylwia Barbara	Czaplińska Elwira	Gładysz Iwona
Wińca Joanna	Barański Przemysław Tomasz	Czarnecka Katarzyna	Gluszek Tomasz
Wiśniewska Alicja	Bartoszewicz Anna	Czarnota Agnieszka	Golec Marta
Wiśniewski Grzegorz	Batyra Ilona	Czerwińska Justyna	Gollus Krzysztof
Wiśniewski Krzysztof	Bąkowski Marek Piotr	Czerwińska Małgorzata	Gołębek Bogumil
Wiśniewski Łukasz	Bednarek Danuta	Czubak Piotr Michał	Gołębiewska Agata Karolina
Wiśnik Joanna	Bednarek Małgorzata	Czupryniak Ewa	Gołosko Aleksandra
Witan Emilia	Bednarz Dariusz	Daniel Paweł	Gopek Joanna
Witkowska Magda	Bedryjowski Zbigniew	Dawidowska Edyta	Gorzelańczyk Piotr
Wojcieszak Grażyna	Bejczak Grażyna	Dąbrowiecka Anna	Gostomczyk Karol Arkadiusz
Wojtaszewska Joanna	Bemka Anna	Dąbrowski Sebastian	Górna Elżbieta
Wolaniecki Adam	Bemke Katarzyna Maria	Derra Łukasz	Górska Anna
Wolejszo Monika Kamila	Berezowska-Kolisz Anna	Długosz Tomasz	Górzynska Agata
Wołyniec Kinga	Berezowski Marek	Dobecka Agnieszka	Grabowska Beata
Worzalka Lucyna	Bernat Krzysztof	Dobosz Andrzej Konrad	Grdeń Anna
Wozniak Monika	Białik Tomasz	Dobrucka Żaneta	Grobela Justyna
Wozniak Robert	Bianek Katarzyna	Docz Daniel	Grochulski Dariusz
Wójcik Grzegorz	Biegańska Magdalena	Domachowski Marusz	Grosiak Katarzyna
Wójcik Katarzyna Maria	Bielawska Iwona	Domańska Małgorzata Mirosława	Grupa Hubert
Wróbel Jarosław	Bieniek Ewa	Draczk Marta Magdalena	Gruszczynski Marcin

Grysiak Artur	Kendzierska Dorota	Krzyżaniak Marcin	Mańska Agnieszka
Grysiewicz Łukasz	Kerner Katarzyna	Książek Małgorzata	Marchlewska Joanna
Grzebieluch Małgorzata	Kędziora Joanna	Ksit Aleksandra	Marcisz Iwona
Grzenia Jolanta	Kiedrowski Marcin	Kuchar Agnieszka	Marczak Ewa
Grzesik Magdalena Anna	Kielar Justyna Karolina	Kuczyńska Agnieszka	Marczyk Joanna
Grzonkowska Joanna	Kierzkowska Anna	Kudelka Katarzyna	Markiewicz Ryszard
Grzonkowska-Mikołajewska Beata	Kijo Tomasz	Kuklewski Paweł	Markuszczyk Justyna
Gulajew Katarzyna	Kiner Krzysztof	Kukliński Łukasz	Masiak Beata
Gumiela Katarzyna	Klaman Artur	Kulesza Anna	Maśnicki Kamil
Habryn Marek	Klauza Justyna	Kulesza Anna	Mazurkiewicz Monika Kinga
Hamrol Agnieszka Marta	Kleina Anna	Kulikowski Marek	Mazuro Krzysztof
Hamrol Damian	Klepin Aleksandra	Kuliniak Anna	Mencfel Małgorzata
Herda Agnieszka	Kleszczewska Anna Magdalena	Kunta Renata	Mendyk Magdalena
Herman Karolina	Kleszczewska Marzena	Kurlowicz Kamila	Merk Tomasz
Heron Monika	Klimek Aleksandra Anna	Kuryłto Elżbieta	Mędrak Daniel
Holodowski Tomasz	Klimek Aneta	Kurzawa Stanisław	Michałak Agata
Husak Magdalena	Klimek Jerzy	Kuźma Piotr	Michałak Wiesława
Ignasiak Sławomir	Klimowicz Renata	Kuźmicka Joanna	Michalik Jacek
Imioła Danuta	Kłoskowska Marzena	Kuźniacka Edyta	Michalik Michał
Iwaszko Irena	Kłopotek-Główczewska Elżbieta	Kwiatkowska Jolanta	Michalska Monika
Jabłoński Rafał	Kłósek Urszula	Kwiatkowska Karolina	Michałek Dariusz
Jakubek Wioleta	Kmieciak Dariusz	Labuda Anita	Michałko Hanna Helena
Jakubowska Ewa	Knitter Małgorzata	Labuda Elżbieta	Miecznikowska Anna
Janczyk Luiza	Knofczyński Rafał	Labuda Izabela	Mielewicz Małgorzata
Janicka Jolanta	Knut Barbara	Labun Anna	Mierzejewska Anna
Janiec Lucyna	Kobierski Krzysztof	Lach Grzegorz	Mierzejewska Małgorzata
Jankowska Danuta	Kobus Krzysztof	Leda Maria	Miloch Sławomir
Jankowska Iwona	Kołodziejczyk Marek	Lemańczyk Tomasz	Miotke Łukasz
Jankowski Krzysztof	Komaniecka Renata	Lembryk Piotr	Muczyń Małgorzata
Janowska Ewa	Komodolowicz Alina	Lepiato Agnieszka	Müller Katarzyna
Janus Elżbieta	Kondraczuk Jolanta	Leszek Barbara	Muszyńska Paulina
Jaroń Marzena	Konieczny Michał	Lewandowska Renata	Muszyńska-Płaskowicz Magdalena
Jaros Alicja Maria	Konracki Marcin	Lipińska Katarzyna	Mydłowska Hanna
Jasińska Hanna	Kopańska Agata Katarzyna	Lis Aleksandra	Myszk Hanna
Jawdyńska Małgorzata	Korczak Danuta	Lis Bogusława	Myszkiewicz Waldemar
Jaworska Magdalena	Kordulasiński Mirosław	Lisowska Beata	Nadolna Katarzyna
Jazdzewski Daniel	Korodwina Violetta	Lisowska Monika	Nadolska Brygida
Jeka Marcin	Kosiek Karolina	Łiszyk Jarosław Grzegorz	Nadzryńska Agnieszka Maria
Jendernal Dorota	Kosiński Robert	Lubiak Małgorzata	Niemiec Małgorzata
Jeryś Anna	Kosiorek Justyna	Lubińska Iwona	Nowaczyk Tomasz
Jeszke Kamilla	Kosman Marta Barbara	Ludkowska Marta	Nowak Artur
Jeziorska Katarzyna	Kosman Marta Barbara	Łabędzka Aleksandra Teresa	Nowicka Grażyna
Jóskowski Jacek	Kostiew Monika	Łańska Magdalena-Barbara	Nowicki Tomasz
Juralewicz Gniewomierz	Koszyk Bożena	Łączka Katarzyna	Okomońska Joanna Ewa
Jurczyk Małgorzata	Kośka Agnieszka	Lopatka Marta	Okrasa-Brzozowska Agnieszka
Juskiewicz Dawid	Kotras Małgorzata	Łpaiszczyńska Agnieszka	Okroj Aleksander
Justyna Mariusz Zygmunt	Kowalczyk Łukasz	Łuczak Katarzyna	Olbryś Ewa
Kaczmarek Beata	Kowalczyk Anna	Łukasiewicz Małgorzata	Oleksy Aneta
Kaczmarek Paweł	Kowalczyk Monika	Łukaszczyk Alina	Oleszkiewicz Tomasz
Kaczor Marta	Kowalewska Agnieszka	Lukaszczyk Dorota	Olszewski Artur
Kalinowska Katarzyna	Kowalewska Karolina	Lukaszczyk Agnieszka	Olów Aneta
Kaluc Katarzyna	Kowska Alicja	Luszczewska Anna	Opatrzyk Aleksandra
Kaluźna Katarzyna	Kowalska Justyna	Maciaszek Dorota Irena	Orlikowska Monika
Kaiwak Jolanta	Kowalska Katarzyna	Maciejewska Karolina	Orylska Magdalena
Kamińska Katarzyna	Kowalski Paweł	Mackiewicz Anetta	Osenkowska Agnieszka
Kamiński Krystian	Kozakiewicz Mariusz	Mackiewicz Mariusz	Osińska Emilia
Kandziora Agnieszka	Koziarkiewicz Marta	Maćkiewicz Katarzyna	Oszuścik Aleksandra
Kania Przemysław	Kozłowska Janina	Madej Mariusz Mieczysław	Otto Danuta
Kapciak Mariusz	Kozłowski Ireneusz	Mahlik Justyna	Owczarek Kinga
Kapishcka Artur	Kpoczyńska Monika	Maj Agnieszka	Pacholska Joanna
Kapiszka Mirosława	Kramm Monika	Majewska Halina	Paduch Anita
Karczyńska Justyna	Krasna Monika	Majewski Marcin	Palej Monika
Karolewicz Mariola	Krauza Longina	Majtyka Justyna	Pałka-Łukaszczyk Joanna
Kasprzyk Andrzej	Krawczyk Barbara	Majzner Aneta	Paprotka Monika
Kasprzyk Magdalena Anna	Kref Adam	Makowska Sylwia	Partacz Bogumiła
Katarzyński Paweł	Kref Iwona	Makułska Małgorzata	Parzych Iwona Magdalena
Katulska Katarzyna	Kruk Piotr	Malinowska Ewa	Patoleta Anna
Kauszel Katarzyna	Krupiniewicz Paweł	Maniszewski Wojciech	Pawlicka Marzena

Pawlowska Małgorzata	Romczykowska Adriana	Szukala Michał	Woloch Elżbieta
Paczka Marżena	Rosa Piotr	Szulc Sławomir	Woloszyk Bartłomiej
Pender Sebastian	Rosiak Iwona	Szumigaj Bartłomiej	Wolk Aleksandra
Pernak Krzysztof	Rosińska Anna	Szumigaj Dorota	Woźniak Beata
Pesze Jarosław	Roszkowski Tomasz	Szumowska Magdalena	Woźniak Magdalena
Piasecki Dariusz	Różewicki Wojciech	Szurpicka Emilia	Wronkowska Karolina
Piatek Katarzyna Magdalena	Różycki Grzegorz	Szwarc Justyna	Wronska Edyta
Piatkowska Małgorzata	Rutkowska Joanna	Szydłowski Damian	Wroński Marcin
Piepiórka Anna	Rydzkowska Katarzyna	Szykut Marcin	Wruszczak Edyta
Pierzak Agnieszka	Rypina Rafał	Szymańska Joanna	Wrycz Rekowski Ewa
Pieszak Kinga	Rzanna Justyna	Szymaszek Monika	Wyrostek Izabela
Pietras Marcin	Rzędowska Monika	Szyroka Natalia	Zaborowska Ewa
Pietrasik Sławomir	Sadecka Małgorzata	Ściegliński Tomasz	Zaborowska Iwona
Pietrzak Ewa	Sadowska Maja	Śliwicka Anna	Zadka Aleksandra
Piarska Wioleta	Sadowska Marlena	Śliwińska Anna	Zagaja Dariusz
Piecka Agnieszka	Salata Aleksandra	Śmiarowska Urszula	Zalewska Agnieszka
Piontek Magdalena Elżbieta	Schyma Magdalena Hanna	Świątek Joanna	Zalewska Barbara
Piotrowska Natalia	Sibińska Marta	Świątkowska Iwona	Zafewska Beata
Piorecka Sylwia Katarzyna	Siedlecka Elwira	Świder Sławomir	Załucki Wojciech
Płacin Katarzyna	Siedlecki Przemysław	Świerczek Agnieszka	Zamojski Remigiusz
Płombon Joanna Katarzyna	Siedliska Barbara	Świerk Anna	Zarycha Grzegorz
Pluta Izabela	Siek Dorota	Święcki Marek	Zasada Beata
Platek Bartosz	Siemianowski Dariusz	Świniarska Katarzyna	Zazula Alicja
Plociennik Aneta	Sienkiewicz Alicja	Świtoń Magdalena	Zborowska Dorota
Poblocki Marcin Jan	Sikora Magdalena	Talaga Romana	Zborowski Szymon
Poblocki Stanisław	Sikora Mariola	Telus Jakub	Zdun Piotr
Podosek Hanna	Simonowicz Wojciech	Tesmer Tomasz	Zduńczyk Iwona
Podwójniak Jolanta	Siwkowska Monika	Thiel Anna	Zemla Beata
Pokacki Dariusz	Skibański Waldemar	Trawczyński Paweł	Zgrzebnak Barbara
Pokajewicz Agnieszka	Skiba Tomasz	Turalska Jolanta	Zieliński Tomasz
Pokriefke Barbara	Skibiński Dariusz	Turkowska Agnieszka	Zielonka Ewelina
Pokucińska Zaneta	Skocelas Joanna	Tuszyński Jacek	Ziemniewicz Bartosz Maria
Polanowska Beata	Skwara Dagmara	Tymek Adrian	Zięba Dawid Filip
Polska Arleta	Sledz Karolina	Urbaniak Barbara	Ziótkowski Stanisław
Polchowska Agnieszka	Sławska Anna	Urbaniak Emilia	Zabicka Iwona
Polom Alicja	Sobierajczyk Robert	Urbańska Wioletta	Zak Marcin
Pomierska-Lasota Danuta	Socha Barbara	Uzdrychowska Magdalena	Zmurkiewicz Joanna
Poraś Lidia	Socha Tomasz	Wahidi Ahmad	Zółtowska Izabela
Posak Anna	Sohlich Monika	Wałdoch Izabela	Żuchowski Tomasz-Radosław
Potracki Michał	Sokołowski Patrycjusz	Wanke Wioleta	Zukowski Grzegorz
Preissner Piotr	Sosiński Tomasz	Wanowicz Artur	Zur Monika
Prętkowska Aneta	Sosna Dorota	Wartecki Zenon	Zurańska Anna
Prądka Katarzyna	Stachowicz Aldona	Wasurczak Monika	Zychliński Artur
Prusińska Agnieszka	Stachurski Piotr	Waszkiewicz Justyna	Zynis Anna
Przyborski Aleksander	Staniszewska Magdalena	Wencei Robert	
Przybylska Katarzyna	Stankiewicz Rafał	Wesołowska Marta	2003
Przybyszewska Edyta	Stańczyk Marcin	Wesołowski Daniel	Adamiec Jarosław
Przysowa Beata	Stec Sebastian	Węsierska Romana	Adamowicz Marcin
Putaj Zofia	Stochła Marta	Wieczorek Marek	Adaszewski Dariusz
Pyrzowicz Marcin	Stróżyński Krzysztof	Wieczorek Monika	Aleksandrowicz Andrzej
Pyssa Ewa	Stube Aleksandra	Wierzbicka Gabriela	Artych Katarzyna
Pyllarz Katarzyna Maria	Stukan Dominika	Wierzbicka Iwona	Awsiekiewicz Urszula
Radiun Radosław	Sucharska Marlena	Wierzbicka Magdalena	Babiak-Radiun Wioletta
Radzka Joanna	Sujka Agnieszka	Wilga Przemysław	Bajgier Magdalena
Ratajczak Barbara	Suikowska Marta	Wilke Izabella	Bakalarz Arkadiusz
Raggeł Małgorzata	Sura Kamil	Will Waldemar	Balcerowicz Paweł
Regliński Łukasz	Suwala Piotr	Winkso Elżbieta	Balcerzak Sebastian
Renk Renata	Swarcewicz Anna	Winnicka Mirosława	Baranowska Marżena
Reszczyńska Barbara	Synoradzki Mariusz	Wiszowata Agnieszka	Barczewska Monika
Reszczyńska Dominika	Szajda Małgorzata	Wiśniewska Anna	Becmer Joanna
Rewkowski Jan	Szczechowicz Ilona	Wiśniewska Marżena	Bednarz Monika
Rębaż Agnieszka	Szcześniak Agnieszka	Wiśniewski Kacper Sylwester	Bejnar Ewa
Roda Emil	Szczurowski Paweł	Witczak Justyna	Bereżecka Anna
Rogiński Mariusz	Szczygieł Anna Katarzyna	Witkowska Katarzyna	Bernat Grzegorz
Roguński Artur	Szejbak Anna	Witkowska Róża	Betańska Małgorzata
Roman Beata	Szlykiewicz Irena Agata	Włodarski Sebastian	Biedrzycka Anna
Roman Ryszard	Szpecińska Justyna Marta	Wnuk Gwidon Marek	Biel Szymon
Romańczuk Artur	Szpynda Violetta	Wojtowicz Agnieszka	Bieliński Michał

Biezuńska Joanna	Drzewiec-Grzesik Katarzyna	Grzybowska Katarzyna	Kawka Joanna
Bihun Anna	Duch Jacek	Gucze Anna	Kazanecka Katarzyna
Bilas Irena	Dudek Ewa	Gulca Daniel	Kazanowski Tomasz
Błasiak Joanna	Dudek Marcin	Gulewicz Magdalena	Kibillewska Joanna
Błaszczak Anna	Duliak Małgorzata	Guzowski Mariusz	Kibillewski Remigiusz
Błaszczak Monika	Dutkiewicz Monika	Hajdamowicz Alina	Kiedrowicz Edyta
Błaszczak Stanisław	Dworakowska Agnieszka	Hajnas Anna	Kijewski Marcin
Bochenek Janusz	Dydał Elżbieta	Hapka Dorota	Kikut Joanna
Bochenek Krzysztof	Dyker Ewa	Harasimowicz Maciej	Kisiel Wojciech
Bochenek Renata	Dzierzak Anna	Helak Grażyna	Kisłowski Tadeusz
Bondal Henryka	Dziubarczyk Anita	Henke Justyna	Klauzińska Aleksandra
Bonifaciuk Beata	Dżugan Oksana	Henschke Anna	Klejna Leszek
Borkowski Sebastian	Erichowska Justyna	Heruday Aniela	Kłosowska Magdalena
Borowski Bartłomiej	Falbiński Stanisław	Homa Lilianna	Kłunejko Ewelina
Brąk Andrzej	Falkowska Anita	Hope Alicja	Knieć Mariusz
Broda Kordian	Fandrych Michał	Horyd Grzegorz	Knitter Arkadiusz
Brodowska Sylwia	Fedorowicz Anna	Iks Krzysztof	Knop Bartosz
Bruska Elżbieta	Figurska Elżbieta	Illukowicz Eugeniusz	Kobiela Sylwia
Bryza Renata	Fillipowicz Krzysztof	Iwko Joanna	Kobus Grzegorz
Brzezinska Karolina	Firadza Anna	Jabłońska Renata	Kocur Marek
Brzezińska Anna	Flisikowska Marta	Jacewicz Jolanta	Kolisz Katarzyna
Brzeziński Tomasz	Florczyk Agnieszka	Jakubiak Mariusz	Kołodziejczak Marcin
Brzózka Anna	Fons Kamila	Jakubowska Lidia	Komiągo Radosław
Bubnowska Anna	Formela Robert	Jakusz Izabela	Komorowski Jacek
Buczek Izabela	Fornał Anna	Janas Romuald	Komorska Sylwia
Buczek Wojciech	Frankowska Adriana	Janczak Michał	Konieczna Małgorzata
Budych Barbara	Freda Aurelia	Jankiewicz Wojciech	Konieczny Tomasz
Bukowska Anna	Fudala Małgorzata	Jankowska Lucyna	Konkol Anna
Bulczak Dorota	Fudzińska Aleksandra	Jaroszewicz Alina	Konkol Mirosław
Bulczak Kamila	Fuhrmann Bartłomiej	Jaroszewska Teresa	Kończewska Elżbieta
Burak Anna	Gabryszak Elżbieta	Jaryszek Magdalena	Kończewska Emilia
Burzyński Marek	Gabrys Marzena	Jasiak Paweł	Kopeć Maciej
Cabrera-Principe Bartłomiej	Gadula Marcin	Jasiówka Jerzy	Koplin Aleksandra
Cemka Przemysław	Gałęcki Mariusz	Jasnowski Marcin	Korczak Jadwiga
Chamera Maciej	Gatkowska Katarzyna	Jaszewska-Myszk Aldona	Kornelak Justyna
Chicewicz Magdalena	Gawin Joanna	Jaworski Aleksander	Koruba Grażyna
Chojnacka Katarzyna	Gąbiński Marcin	Jaworski Andrzej	Kosecka Katarzyna
Chojnacka Monika	Gąsior Agnieszka	Jermakowicz Jarosław	Kosińska Arleta
Chołuj Zbigniew	Gąsior Kinga	Jędrzyk Tomasz	Kosińska-Wiałrak Amelia
Chrebor Beata	Geisler Anna	Jonak Marta	Kosowska Lucyna
Cichocki Andrzej	Gębicka Anna	Józefowicz Magdalena	Koslecka Anetta
Cichosz Anna	Giętkowski Marek	Juchniewicz Małgorzata	Kotlińska Małgorzata
Cichosz Joanna	Giinter-Gawiewska Katarzyna	Jurcz Agnieszka	Kotłowska Katarzyna
Cichosz Renata	Gluch Żaneta	Kacprzak Magdalena	Kowacka Anna
Cieślak Katarzyna	Golec Patrycja	Kaczanowicz Mariusz	Kowalska Anna
Cybulski Grzegorz	Gołębiewska Oliwia	Kaczmarek Anna	Kowalska Beata
Czechowski Piotr	Gołębiewska Anna	Kaczmarek Klaudia	Kowalski Arkadiusz
Czeppak Alicja	Gonera Marek	Kalinowski Dariusz	Kozdrój Małgorzata
Czerchawski Mariusz	Gorzelańczyk Piotr	Kalinowski Paweł	Kozielski Mirosław
Czerniachowicz Małgorzata	Gospodarczyk Iwona	Kaliszczak Beata	Kozłowski Marcin
Czyrniańska Lilla	Goździk Katarzyna	Kaliszczak Piotr	Kozłowski Radosław
Czyruk Dominika	Górska Mirosława	Kaliszczak Piotr	Krajewska Agnieszka
Ćwikliński Rafał	Górski Grzegorz	Kaliszczak Robert	Krajewska Anna
Ćwirzeń Agata	Górska Sylwia	Kaliszczak Anna	Krajewska Violetta
Dańt Karolina	Grauzenis Sylwia	Kalota Kamila	Krajewski Marek
Dalecka Magdalena	Grela Agnieszka	Kalidowska Marzena	Krasnodemski Tomasz
Dalecka Małgorzata	Groch Jakub	Kalwińska Justyna	Kraszewska Monika
Dąbek Maria	Groch Marzena	Kamińska Magdalena	Kraszewska Małgorzata
Dąbkowski Artur	Grochowska Katarzyna	Kamiński Damian	Krawczyk Joanna
Dąbrowski Marcin	Gromowski Robert	Kanduiska Milena	Krawczyk Renata
Dębowska Katarzyna	Grot Iwona	Kantek Katarzyna	Krawczyk Tomasz
Dobosz Justyna	Groth Waldemar	Kapłita Małgorzata	Krompaszczyk Agnieszka
Dobrosińska Barbara	Gruhke Sławomir	Kasper Dominika	Kroplewska Monika
Domański Adam	Gruszczyńska Kamila	Kaspercak Magdalena	Król Magdalena
Draczyńska Anna	Gruszewska Renata	Kasprzak Katarzyna	Królak Renata
Draus Małgorzata	Grzebień Katarzyna	Kasprzyk Radomir	Krupa Hanna
Drogomirski Marek	Grzenkowska Sylwia	Kaszkiewicz Agnieszka	Książkiewicz Jacek
	Grzesik Anna	Kawińska Małgorzata	Kubiak Edyta

Kuc Joanna	Matuszak Agnieszka	Orzłowski Dominik	Raszewska Karina
Kucryś Agnieszka	Matysiak Karolina	Osiadacz Maria	Raszkowski Piotr
Kujawa-Sysak Monika	Mauillard Katarzyna	Ossowska Dorota	Reginia Marcin
Kujarczyk Krzysztof	Mazur Anna	Ostrowski Piotr	Rek Aneta
Kukawiec Ilona	Mazur Justyna	Ostrowski Piotr	Rekowska Monika
Kuks Weronika	Mazurek Anna	Owsiejko Urszula	Rezanowicz Aleksandra
Kulossa Joanna	Megier Marusz	Pacan Anna	Riopka Anna
Kumpin Kamil	Meier Sebastian	Pajęczkowska Ewa	Roda Lidia
Kupka-Kupracz Sylwia	Meller Ewelina	Pajak Przemysław	Rodziejewicz Marzena
Kurkowski Marusz	Męczkowski Karol	Pakuszko Piotr	Rogowska Jolanta
Kuroczycy Marcin	Michalski Paweł	Pałka Monika	Rojna Kamila
Kurcowski Aleksander	Michnik Bożena	Pancek Sebastian	Rokocz Marta
Kutkiewicz Lidia	Michnowska Izabela	Panek Monika	Romanowska Ewa
Kutwin Radosław	Mielczarek Marzena	Paszek Rafał	Romanowska Renata
Kwiatkowska Anna	Mielnikiewicz Elżbieta	Paszkievicz Paulina	Rosani Henryk
Kwiatkowska Wioletta	Mielżyńska Izabela	Pawelec Anna	Rostankowska Wioletta
Kwiatkowski Mariusz	Mielżyński Arkadiusz	Pawlak Ewelina	Różycka Joanna
Lachowicz Katarzyna	Mięzwa Sylwia	Pawlak Katarzyna	Rudnik Sylwia
Lachowski Zbigniew	Miksa Joanna	Pawlikowska Patrycja	Rudnikowicz Jan
Laskowska Katarzyna	Milewska Justyna	Pawlikowski Przemysław	Ruszczynska Agnieszka
Lebiecki Adam	Miliwek Iwona	Pawliszyn Joanna	Rużyła Sylwia
Lemańczyk Joanna	Minko Maciej	Pawłowska Joanna	Rybak Katarzyna
Lemańska Agnieszka	Miśkiewicz Małgorzata	Pawtel Kamil	Rydewska Maria
Lemański Wiesław	Modrzejewska Katarzyna	Pelc Agnieszka	Rzepecka Magdalena
Leszke Jarosław	Molenda Marcin	Pelechata Katarzyna	Sabisz Mariusz
Lewan Maciej	Mordasiewicz Zbigniew	Peplińska Agnieszka	Sadowska Anna
Lewandowska Agata	Mosek Emilia	Peplińska Małgorzata	Sadowski Paweł
Lidzińska Beata	Mossakowska Agnieszka	Peplińska Marzena	Sakwicz Magda
Lieske Marcin	Molowilo Izabella	Pera Piotr	Salala Joanna
Lietz Izabela	Mrozowska Joanna	Perlak Aleksandra	Samulewicz Tomasz
Lipińska Justyna	Mról Julia	Perz Iwona	Saporowska Agnieszka
Lipka Agnieszka	Mról Sylwia	Petko Anna	Sarzało Ewa
Lis Andrzej	Murawska Edyta	Piasecka Tamara	Sarzyńska Justyna
Lis Roksana	Muziol Grzegorz	Piątek Artur	Sassim Oleg
Liszewska Ewelina	Muziol Marcin	Piekarska Joanna	Sawicki Tomasz
Liwska Anna	Myszk Natalia	Piernicka Anna	Sawionek Marta
Liwska Zuzanna	Myszka Magdalena	Piesik Arkadiusz	Seemann Katarzyna
Loewenau Maciej	Nadolska Ewa	Pietruszewski Marcin	Semler Agnieszka
Lorbiecka Danuta	Nalewka Amelia	Pietrzak Michał	Senkiewicz Artur
Lubke Joanna	Narloch Lucyna	Pietrzykowski Dawid	Serowiecka Beata
Ludwig Patrycja	Narloch Maciej	Pilarski Emil	Siedlecka Magdalena
Ławrynowicz Justyna	Nasiewicz Aleksandra	Piotrowski Maciej	Sielska Anna
Łebkowska Agnieszka	Nawrot Justyna	Piórkowski Marek	Siwek Ewa
Łepkowska Grażyna	Nazarko Małgorzata	Piszko Danuta	Siwek Marta
Łozicka Ewa	Nieborak Dorota	Plucińska Izabela	Skopińska Marta
Łukaszewicz Marcin	Niedzielska Anna	Pniwska Kamilla	Skrzypczak Agnieszka
Łyczko Artur	Nierzwicka Jolanta	Poblocki Sławomir	Skuza Katarzyna
Łyczko Joanna	Niewiadomski Marcin	Podgórski Marcin	Sławiński Tomasz
Łyson Przemysław	Nizioł Anna	Podsiadły Marta	Słomińska Ewelina
Łytka Andrzej	Noga Andrzej	Poleszak Joanna	Słomiński Jacek
Machajewski Adam	Nowak Sebastian	Polńska Barbara	Sobolewski Daniel
Machola Agnieszka	Nowak Tomasz	Polkowski Artur	Soja Karolina
Machut Magdalena	Nowak Zenon	Polzienus Rafał	Somerfeld Elżbieta
Maciejewska Beata	Nowakowska Anna	Popławska Iwona	Spychala Ewa
Maćkowiak Karol	Nowicka Anna	Popowicz Radosław	Stajkowski Arkadiusz
Majewska Czesława	Nowicka Joanna	Porożyńska Grażyna	Staniszewska Anetta
Małyszko Wadim	Nowotarski Artur	Potoczniak Tomasz	Stankiewicz Jolanta
Mandziak Aleksandra	Nyga Sebastian	Powalka Elżbieta	Stawikowska Anna
Marcak Monika	Obuchowicz Kamil	Preis Magdalena	Stefaniak Agnieszka
Marciniak Tomasz	Ogowski Jacek	Przybyłka Joanna	Stefanowicz Tomasz
Marczuk Małgorzata	Olczyk Anna	Przybysz-Łuszczewska Katarzyna	Stella Beata
Marks-Dybiec Gabriela	Olczyk Jerzy	Puławska Anna	Stencel Justyna
Markul Monika	Olejnik Iwona	Pysiewicz Wioletta	Stępień Michał
Masiakowski Krzysztof	Oiszewska Ewelina	Pytlak Magdalena	Stoltman Dariusz
Maszka Piotr	Opiela Agnieszka	Rabiej Marlena	Stosik Karol
Matczak Małgorzata	Orechwo Marta	Rachwał Aleksander	Straszewska Elżbieta
Matecka-Kaczmarek Anna	Organiszczak Ewa	Radomska Anna	Stręko Andrzej
Matejewska Monika	Oryl Katarzyna	Radzikowska Agnieszka	Stromczyński Adam

Stomska Hanna
Strzelka Danuta
Studnicka Renata
Sudnik Anna
Swatek Wieslawa
Swoińska Justyna
Syldatk Mariusz
Szabla Urszula
Szabunia Małgorzata
Szadziewska Barbara
Szakiewicz Agata
Szalewski Adam
Szarek Grażyna
Szczepańska Katarzyna
Szczurba Joanna
Szczuchniak Rafał
Szczuko Mirosław
Szczypior Kornelia
Szelińska Małgorzata
Szella Patrycja
Szkapicz Aleksander
Sznul Dariusz
Szpałek Grażyna
Szramka Wioletta
Sztukiewicz Monika
Szumigaj Krzysztof
Szymanowski Piotr
Szymańska Agnieszka
Szymańska Marta
Ślebioda Grażyna
Śliwa Halina
Śliwińska Aleksandra
Śmietanka Rafał

Smigiewska Małgorzata
Śpica Marzena
Świątek-Brzezińska Monika
Swiderska Anna
Swieboda Marcin
Świętoń Radosław
Swist Anita
Switońska Wanda
Taberski Tomasz
Taran Michał
Targosz Kamila
Telega Małgorzata
Telińska Dagmara
Tereszkiewicz Tomasz
Tobiasz Magdalena
Tolkaczew Marek
Tomaszewska Beata
Tomczyk Agnieszka
Topp Agnieszka
Tracz Marek
Tracz Tomasz
Trapp Tomasz
Trochowska Magdalena
Trojanowska Jolanta
Trojanowska Katarzyna
Trzebiatowska Elżbieta
Truskowski Przemysław
Tudrujek Krzysztof
Tutko Anna
Tyloch Barbara
Tyranowicz Izabela
Ucińska Anna
Urbanik Aleksandra

Urbanik Mariusz
Urbanowicz Marzena
Urowski Waldemar
Wacnowiak Małgorzata
Wagner Magdalena
Walczyk Jolanta
Waleśkiewicz Krystian
Wangler Iwona
Warcholak Sebastian
Wasik Magdalena
Wasilewska Gabriela
Welińska Gabriela
Wencel Rafał
Wielgus Michał
Wierzbiński Bartłomiej
Wilczyńska Agata
Wileńska Agnieszka
Wilk Emilia
Wilkanowska Aleksandra
Wincz Katarzyna
Wiszniewski Andrzej
Wiśniewski Lukasz
Witkowska Milena
Witkowski Tomasz
Włodarczyk Magdalena
Wojdziak Marcin
Wolan Katarzyna
Wolan Tomasz
Wolska Anna
Wołoszyn Monika
Wondolowski Bartosz
Wozniak Anna
Wozniak Daria

Wójcik Maria
Wróbel Honorata
Wróbel Wojciech
Wróblewski Marek
Wrycza Marlena
Wrzask Małgorzata
Wudarska Dorota
Wyderka Dominika
Wysocka Monika
Wysocki Sebastian
Zaborowska Katarzyna
Zacharek Robert
Zając Dorota
Zakrzewska Magdalena
Zawada Alicja
Zborowska Monika
Zdrojewska Monika
Zdrojewski Andrzej
Zdunek Tomasz
Ziątek Marzena
Ziemey Radosław
Ziemian Magdalena
Ziobro Karolina
Ziulecka Katarzyna
Znamierowski Robert
Zubał Stanisław
Zubel Katarzyna
Zwierzchowska Magdalena
Żabicki Przemysław
Żarna Alicja
Żmudzka Lucyna
Żukowska Magdalena
Żulicki Juliusz

Automatyka i Robotyka
Elektronika i Telekomunikacja
Informatyka

Instytut Elektroniki (1991–1996)

Wydział Elektroniki (od 1996)

Kierunek – Automatyka i Robotyka

1999

Jóźwicki Wojciech
Lawera Dariusz
Łuczka Marek
Macierzanka Piotr
Mallek Paweł
Marcinowicz Tomasz
Popa Adam
Śmigieński Krzysztof
Świątek-Brzeziński Zbigniew

2000

Beśka Krzysztof
Kolenda Krzysztof
Maciag Grzegorz
Machnacka Małgorzata
Markowski Radosław
Nieckarz Karol

Ollik Andrzej
Osipik Radosław
Polzenius Witold
Różnowska Małgorzata
Wiktorowski Maciej

2001

Bednarski Krzysztof
Budrewicz Artur
Gontarz Sebastian
Jędryczka Marcin
Kamiński Radosław

2002

Czajkowski Arkadiusz
Jurczyk Adam
Karbowski Leszek
Krzyżaniak Dariusz

Lisiewicz Artur
Marczewski Jacek
Orłowski Sylwester
Panasiuk Tomasz
Pancerzyński Łukasz
Pastwa Marek
Skomra Grzegorz
Sobkowiak Cezary
Sokołowski Maciej
Tchórzka Krzysztof
Załupka Grzegorz

2003

Filip Karolina
Głogowski Paweł
Jasiński Radosław
Kowalski Bartosz
Kuńska Anna

Liśniewski Mariusz
Malinowski Mariusz
Narkowicz Agnieszka
Ozon Marcin
Pieczonka Bartosz
Połajkowska Adriana
Sawicki Tomasz
Strzeszewski Jacek
Więclawski Łukasz

Kierunek – Elektronika i Telekomunikacja

1994

Arsoba Robert
Bychto Leszek
Dziuba Krzysztof
Łukojko Marek
Polechoński Jacek
Rozenfeld Wojciech
Sikorski Wojciech
Słecyna Marek
Wallis Anna
Wieczarek Krzysztof
Włodarski Wojciech

1995

Bogdział Mariusz
Czerwińska Tamara
Fijałkowski Krzysztof
Grabowski Krzysztof
Iwanow Mirosław
Iwaszkiewicz Adam

Juszczyk Jacek
Kaczorowski Marek
Kajdan Janusz
Kochanek Zbigniew
Kulik Andrzej
Kuten Piotr
Liske Wojciech
Łuczak Radosław
Luniewski Grzegorz
Mikitiuk Marek
Musiałik Marek
Pacewicz Bernard
Pieńkowski Piotr
Płust Marek
Rosińska Iwona
Sekulski Andrzej
Stępień Krzysztof
Winiarski Mariusz
Wiński Robert
Wisn Andrzej

1996

Aleksandrowicz Wojciech
Antonowicz Henryk
Boradyn Przemysław
Chałasiński Piotr
Dudzić Krzysztof
Gadziemski Mariusz
Jankowski Wojciech
Kaczmarek Monika
Karabas Jędrzej
Klęssa Mariusz
Mędrzycki Artur
Pucillowski Sławomir
Rachimow Tomasz
Rataj Dariusz
Rutkowski Arkadiusz
Rybacki Piotr
Sawka Paweł
Sobczak Andrzej

Sokołowski Wojciech
Stachera Mariusz
Szczepanek Andrzej
Tykwiński Ryszard
Zieliński Jacek

1997

Adamko Katarzyna
Antolak Artur
Bihun Jarosław
Błaszczak Jarosław
Burzak Sebastian
Chukair Nader
Ciebielski Marek
Drabina Krzysztof
Dys Alicja
Dziekoński Robert
Dzuga Grzegorz
Grunwald Wojciech
Iminski Witold

Januszewski Mirosław
Kałuski Radosław
Kamicki Krzysztof
Kaźmierczak Krzysztof
Kosicki Rafał
Kraśniewski Jarosław
Latek Grzegorz
Lośniak Artur
Malinowski Janusz
Mirowski Mariusz
Musiał Wojciech
Ożański Robert
Pieszko Piotr
Przybysz Izabela
Raczyński Jarosław
Sadowski Marek
Siwicki Grzegorz
Siwicki Jerzy
Soliwoda Dariusz
Struglińska Marzena
Szymański Krzysztof
Śliwiński Leszek
Ważny Bartłomiej
Żytkiewicz Krzysztof

1998

Aleksandrowicz Dariusz
Bałdys Rafał
Baranowski Ireneusz
Bednarski Rafał
Berezowski Robert
Bettler Jacek
Ciesiński Robert
Ciskowski Piotr
Daniluk Andrzej
Dargiel Przemysław
Dąbrowski Michał
Deameh Moayyad
Domagalski Robert
Drobiński Arkadiusz
Dudzinski Marcin
Dziedziejko Zbigniew
Falender Szymon
Filus Piotr
Forębski Rafał
Gemzicki Piotr
Godlewska Kornelia
Gumiński Tomasz
Jabłoński Artur
Jakimowicz Jacek
Kędzia Adam
Kędzióra Krzysztof
Kiedrowicz Joanna
Kielas Stanisław
Kiepiński Mirosław
Kiepacki Mariusz
Klim Krzysztof
Kottun Przemysław
Kominek Paweł
Kornijewski Cezary
Kowalska Małgorzata
Kraśniewski Mariusz
Kropińska Iwona
Kszczanowicz Jacek
Kuriata Tomasz
Latocha Robert
Leszczewski Arkadiusz
Leśniewski Dariusz

Letachowicz Krzysztof
Lipski Piotr
Majchrzak Ludmiła
Majchrzak Piotr
Majka Piotr
Markowski Bogdan
Marzenta Jarosław
Matulewicz Adam
Melonek Marcin
Milczarek Marcin
Oblak Sylwia
Osiewicz Anna
Pacuk Radosław
Parol Krzysztof
Pietkun Jacek
Pietrzak Krzysztof
Przybysz Krzysztof
Pukiewicz Tomasz
Rek Eryk
Rębacz Robert
Rogoża Ireneusz
Roźniatowski Piotr
Serbiński Andrzej
Skalec Andrzej
Sołtan Przemysław
Sośniński Rafał
Stokłosa Jacek
Stoilman Wojciech
Sujkowski Paweł
Szwarc Artur
Szymański Tomasz
Tupko Łukasz
Wartecki Zenon
Wąsik Andrzej
Wirkus Andrzej
Wiśniewski Dariusz
Wojtych Tadeusz
Wójcicki Robert
Wójcik Bogusław
Wróbel Przemysław
Zajkowski Konrad
Zbyrowska Monika
Żukowski Marcin

1999

Antolak Sobiesław
Antosz Andrzej
Bartkiewicz Piotr
Basiński Tomasz
Bibro Piotr
Bruzgo Marian
Chmara Rafał
Cichecki Tomasz
Cubala Piotr
Czaja Krzysztof
Czarnecki Damian
Deranek Marcin
Diakun Arkadiusz
Dorszynski Adam
Dybowski Krzysztof
Feledyn Tomasz
Froelke Marek
Grinczelis Jacek
Grześkowiak Sławomir
Huryń Dariusz
Jagiełło Katarzyna
Jakubowski Bogusław
Jakubowski Sławomir

Jankowski Rafał
Janus Rafał
Jasiak Paweł
Kaleta Daniel
Kaźmierski Robert
Klimkowski Paweł
Klonowski Artur
Kolański Jarosław
Kolesar Joanna
Krakowiak Sławomir
Krupka Arkadiusz
Krzyżaniak Marcin
Kussowski Andrzej
Kwiatkowski Marcin
Langer Tomasz
Laskowski Ireneusz
Lech Mariusz
Mackiewicz Mariusz
Majcner Edward
Makowski Bogusław
Miarka Artur
Milewski Grzegorz
Nadolny Piotr
Nadstawny Marek
Nita Robert
Olszewski Bartosz
Osiński Krzysztof
Otoka Michał
Parteka Krzysztof
Piszczek Andrzej
Polak Monika
Polom Mirosław
Prokopiuk Marta
Rajczonek Rafał
Rodak Bartosz
Rutz Arkadiusz
Sek Izabela
Sienkiewicz Andrzej
Sirkiewicz Wojciech
Smuga Andrzej
Soboński Piotr
Socha Tomasz
Spierewka Eugeniusz
Stachera Jacek
Stebliński Paweł
Strugiński Paweł
Szczybelska Ewa
Szmara Piotr
Szymoniak Marcin
Ślaski Marek
Turaj Jarosław
Wieczyński Tomasz
Winiarczyk Szczepan
Winnicki Dariusz
Winnicki Maciej
Wojciechowicz Wojciech
Wojtkiewicz Maciej
Woiśewicz Maciej
Wychowaniak Piotr
Zełek Maciej
Zieliński Dariusz
Zentara Bogdan

2000

Adamski Tomasz
Armański Mariusz
Back Rafał
Badeński Mariusz

Banasik Marcin
Baranowski Ireneusz
Batruch Piotr
Bączek Maciej
Bielawski Jarosław
Bieniara Adam
Bodzon Waldemar
Bogusz Grzegorz
Brodziak Arkadiusz
Chomicz Piotr
Cichowicz Monika
Ciesiński Robert
Cioch Paweł
Cuper Damian
Cysewski Tomasz
Czyżak Mariusz
Dobrzyński Krystian
Drozd Mariusz
Duda Jarosław
Dys Grzegorz
Falkiewicz Krzysztof
Frączkowski Sebastian
Furmanek Przemysław
Gadek Dariusz
Galecki Radosław
Gnat Marcin
Gołębiowski Piotr
Gołofit Michał
Górecka Marzena
Górny Tomasz
Grabowski Piotr
Grabowski Sebastian
Graczyk Tomasz
Hrehorowicz Kamil
Januszkiewicz Radosław
Jasiak Andrzej
Jędrzejowski Grzegorz
Juśkiewicz Gerard
Juziuk Dariusz
Kaczmarek Krzysztof
Kamiński Bartłomiej
Kaźmierski Marcin
Kiedrowicz Joanna
Kisiel Aneta
Kluska Arkadiusz
Koczerga Damian
Kołodziej Piotr
Kordowiecki Paweł
Korzeniecka Izabela
Kościelski Sebastian
Kośka Marek
Kowalczyk Paweł
Kowalczyk Sebastian
Kozak Zbigniew
Kret Ireneusz
Kropińska Iwona
Krupiński Jacek
Krzemiński Krzysztof
Kwarciński Dariusz
Kwieciński Piotr
Lipko Elwira
Łącki Mirosław
Łowkiewicz Sebastian
Łuczak Andrzej
Łukasiak Małgorzata
Machowina Adam
Malczewska Dagmara
Markowski Tomasz

Medziński Grzegorz
Micerski Tomasz
Mikusek Marek
Mroczek Marcin
Niski Jacek
Nowak Maciej
Osiewicz Anna
Osowicki Robert
Ostrowski Piotr
Paroń Krzysztof
Pawlak Marcin
Pawlak Piotr
Pilarski Krzysztof
Pituch Marek
Przeździecki Daniel
Pyliński Andrzej
Rajewska Magdalena
Różański Paweł
Rudnikowski Maciej
Sarbak Rafał
Sawicki Radosław
Sienicki Piotr
Stachowiak Zbigniew
Straśko Maciej
Szanel Marek
Szlachetka Bartłomiej
Sznabel Maciej
Szymczak Artur
Tabatowski Oktawian
Trawiński Piotr
Trybulec Bogusław
Usovich Dariusz
Utecht Paweł
Walasik Adam
Warczachowski Wojciech
Waśniewski Hubert
Wcisło Grzegorz
Wentrys Jarosław
Winczo Arkadiusz
Witkowski Marian
Wnęk Roman
Wozniowski Łukasz
Wóźniak Robert
Wódcz Przemysław
Wróbel Piotr
Wyszyńska Marta
Zurawski Mariusz

2001

Aleszko Marek
Aleszko Robert
Alkowski Paweł Dominik
Baranowski Przemysław
Bartoszkiewicz Agnieszka
Bernalowicz Dariusz
Białas Arkadiusz
Bielawska Joanna
Brodziak Marcin
Butowski Przemysław
Butrynowski Hubert
Chomeczyk Tomasz
Chrzan Grzegorz Piotr
Chudko Mirosław
Czerwiński Dariusz Adam
Czerwiński Rafał
Czyżewski Michał
Dala Dariusz
Dolny Artur

Dorigiewicz Jacek
Drewczyński Jarosław
Drozdowski Krzysztof
Duda Marek
Dudek Jarosław
Duer Radosław
Dymerski Rafał
Dziadkowiak Patryk
Falkowski Mieczysław Zygmunt
Gibki Radosław
Gierek Radosław
Gómy Tomasz
Grabowski Tomasz Władysław
Grzech Arkadiusz
Grzełek Aleksander
Iwicka Iwona
Jamrozik Marcin
Janik Marcin
Janowski Artur
Juszkiewicz Tomasz
Kalinowski Krzysztof Artur
Karandyszewski Jan Marian
Karbowski Leszek
Karwacki Artur
Karwowski Marcin
Kasprowski Konrad Łukasz
Kędzia Adam
Klimkowski Paweł
Kogut Przemysław
Kolesar Joanna
Korniluk Krzysztof
Kot Daniel
Kowalski Bartłomiej
Kowcun Krzysztof
Król Tomasz
Kubiak Bartłomiej
Kurlandt Mirosław
Kwiatkowski Mariusz
Letachowicz Dariusz
Lewandowski Dariusz
Lagowski Artur
Majewski Jarosław
Majkowski Bartłomiej
Matej Andrzej
Mazurkiewicz Marcin
Micerski Tomasz
Miształ Maciej
Muzyk Rafał Damian
Nawracaj Szymon
Nita Robert
Nowacki Dariusz
Nowicki Paweł
Olejniczak Adrian
Oleśkiewicz Robert
Osiński Krzysztof
Osiński Tomasz
Pacek Andrzej
Piszczek Andrzej Paweł
Piszko Robert
Płocha Ireneusz
Podbielski Krystian
Polak Monika Joanna
Potracki Michał
Princ Marcin
Prokopiuk Marta
Rajczonek Rafał Krzysztof
Ratuszniak Piotr
Rocak Bartosz

Rojek Agnieszka
Rokosz Krzysztof Zbigniew
Rośiak Anna
Sabat Ireneusz
Sala Sławomir
Samuła Mariusz
Sawicki Radosław
Sienkiewicz Marcin
Simiński Arkadiusz
Słowik Adam
Smuga Andrzej
Solek Krzysztof Marcin
Spierewka Eugeniusz
Stebliński Paweł
Strugiński Paweł
Szamocki Arkadiusz
Szmara Piotr
Szupik Grzegorz
Szymanowski Marcin
Szymkiewicz Dominik
Swinoga Tomasz
Tulin Bogumił
Tutka Paweł Tadeusz
Tybuszewski Romuald
Umiński Jakub
Wachowicz Wojciech
Wardziński Sergiusz
Windorpski Jacek
Wirkus Zbigniew
Wiszniewski Andrzej
Wojciechowski Maciej
Wojdziak Marcin
Zalwski Tomasz
Zawisza Arkadiusz

2002

Back Rafał
Bagnik Tomasz
Bak Mirosław
Beška Krzysztof
Beniara Adam
Brysz Adam
Boldysz Dariusz
Borkowski Leszek
Burian Marek
Chabasiński Radosław
Chrzanowski Robert
Chwieduk Konrad
Czarnecki Rafał
Czarnowski Wojciech
Dalewski Marcin
Dobrzyński Krystian
Dudziński Marcin
Dycha Michał
Frąckiewicz Damian
Frączkowski Sebastian
Frost Tomasz
Furmanek Przemysław
Górecka Marzena
Górmiński Marek
Granda Krzysztof
Grzybek Grzegorz
Harmuszkiewicz Adam
Hesse Marcin
Ignaczak Robert
Ileczko Grzegorz
Jagodziński Maciej
Janik Tomasz

Jarzemski Jacek
Jeziorski Marek
Kaczmarek Krzysztof
Kaczmarek Krzysztof
Kaczyński Łukasz
Kadlec Andrzej
Kaluża Tomasz
Kaprańska Małgorzata
Kasprzak Ireneusz
Kaźmierczak Andrzej
Kierecki Rafał
Knap Krzysztof
Kochanowski Rafał
Kolenda Krzysztof
Kotodziejczyk Andrzej
Korewo Krzysztof
Korona Adam
Kośka Marek
Kowalczyk Kamil
Kupczak Mieczysław
Kusiorski Jacek
Kwiatek Piotr
Lawera Dariusz
Lewandowski Grzegorz
Libner Adrian
Lipko Elwira
Lipski Krystian
Lapikocki Dominik
Łącki Mirosław
Lukasiak Małgorzata
Lyczko Marcin
Maciąg Grzegorz
Małek Wojciech
Malkowska Maja
Mańkowski Paweł
Matuszyk Arkadiusz
Merchel Maciej
Michalak Paweł
Miga Tomasz
Miszewski Tomasz
Nowak Maciej
Nowatowski Łukasz
Okenczyk Piotr
Oieksy Maciej
Olszewski Adrian
Osowicki Robert
Ossowski Piotr
Ostrowski Łukasz
Pacholczyk Krzysztof
Pawlaczyk Renata
Podolak Paweł
Przyjemska Marta
Rajewska Magdalena
Rawski Tomasz
Regliński Tomasz
Różański Paweł
Ruśka Jacek
Ruszkowski Wojciech
Sadecki Andrzej
Shbair Mohammed A.A.
Skorupski Robert
Skwierawski Dariusz
Smulski Zbigniew
Stachowiak Zbigniew
Statkiewicz Michał
Suchocki Tomasz
Surma Tomasz
Suruda Zbigniew

Synoradzki Lukasz
Szafrński Sebastian
Szczęśniak Marcin
Szlachetka Bartłomiej
Słaski Marek
Talewski Jakub
Tarkowski Piotr
Teśny Radosław
Torticki Rafał
Tracz Janusz
Trybulec Bogusław
Tywoniuk Joanna
Urbanowicz Dariusz
Utecht Paweł
Walczak Jacek
Waszkinel Tomasz
Wawraszek Roman
Werner Sebastian
Wieczorek Tomasz
Wieczyński Tomasz
Więcek Michał
Wiktorowski Maciej
Witkowski Przemysław
Wodzisławski Marcin
Wozwodzki Lukasz
Wódz Przemysław
Zieliński Jacek
Zukowska Edyta

2003

Abrusewicz Sylwia
Badziąg Przemysław
Bańka Arkadiusz
Bazyłak Tomasz
Block Emilia
Bojarski Andrzej
Borowski Piotr
Brzeski Janusz
Buczko Paweł

Chelminiak Jarosław
Chomicz Krzysztof
Chrzęstek Lukasz
Czerwionka Krzysztof
Czyżewski Tomasz
Ćwikliński Tomasz
Dawidczyk Beata
Dekoszczak Damian
Diakowicz Piotr
Domański Dominik
Drojma Cezary
Drozdowski Grzegorz
Duda Marcin
Dziegielewski Grzegorz
Frycz Piotr
Gabryś Paweł
Gamrat Andrzej
Gawlik Ryszard
Gburczyk Adam
Gołubowicz Marcin
Góra Lukasz
Groszek Grzegorz
Hann Bartosz
Husarek Sebastian
Jagiela Marcin
Janicki Marek
Janik Sebastian
Janta-Lipińska Agnieszka
Kamirski Radosław
Kanas Kamil
Kania Piotr
Kantor Marcin
Kepińska Sylwia
Kilińska Karolina
Kopeć Grzegorz
Korzeniewski Jakub
Koszal Robert
Koziel Monika
Kozoduj Grzegorz

Kropidłowski Paweł
Kudła Małgorzata
Kuniszewski Andrzej
Kwidziński Karol
Langner Zbigniew
Leiszys Marcin
Lemański Wojciech
Leszczewski Artur
Leszczyński Adam
Leszczyszyn Paweł
Lewandowski Kamil
Lewandowski Piotr
Libront Janusz
Lipiński Michał
Lissowski Tomasz
Lompert Grzegorz
Magda Grzegorz
Marczuk Tomasz
Małyso Tomasz
Mazalewski Przemysław
Mączkowiak Tomasz
Mendon Wojciech
Mieczkowski Marcin
Miklaszewski Radosław
Milewski Piotr
Minda Marcin
Miszczak Wiesław
Mleczo Marcin
Mokros Magdalena
Nalecz Łączyński Maciej
Narloch Krzysztof
Nejman Tomasz
Nieśpiał Robert
Noch Daniel
Nowicki Zbigniew
Ostrowski Andrzej
Palimonka Adam
Pastusiak Krzysztof
Pietruszewski Tomasz

Pirek Tomasz
Popławski Marek
Przybysz Piotr
Pula Waldemar
Ratajewski Michał
Rogoża Piotr
Rombański Marcin
Rosejno Mariusz
Rura Sławomir
Rytwińska Alicja
Sala Artur
Sawicki Artur
Słowiński Marcin
Smolukowski Norbert
Soroka Wojciech
Stasiło Władław
Szczuchniak Marcin
Szewalje Arkadiusz
Szuter Przemysław
Szyja Tomasz
Szykuliński Jacek
Swinoga Tomasz
Tański Przemysław
Teclaf Paweł
Toke Tomasz
Warych Piotr
Warzywoda Joanna
Waściński Krzysztof
Wenta Lukasz
Wers Daniel
Wesołowska Anna
Wiśniewski Krzysztof
Wiśniewski Marek
Wolujewicz Robert
Zaremba Piotr
Zawadzki Piotr
Zblewski Rafał

Kierunek – Informatyka

2001

Babiarz Marcin
Chromiec Grzegorz
Górdak Józef
Grudnicki Juliusz
Horbik Wojciech
Juszczak Krzysztof
Klimiuk Paweł
Korzanowski Krzysztof
Kwapisz Michał
Lewandowski Grzegorz
Maśalek Zbigniew
Mendon Wojciech
Pechmann Jacek
Pietruszewski Tomasz
Piwoński Czesław

Stawiński Jerzy
Wolujewicz Robert

2002

Adamczewski Marcin
Bartłomiejczyk Tomasz
Benedykcińska Aleksandra
Beńko Paweł
Boroń Tomasz
Budzik Przemysław
Butawa Karol
Chruszcz Bartosz
Chudy Małgorzata
Cybulska Monika
Cybulski Maciej
Czechowski Piotr
Darowski Marcin

Dąbrowski Marcin
Dereń Sławomir
Drewek Beata
Dukat Jarosław
Felczak Piotr
Głogowski Mateusz
Grobelski Piotr
Hamprecht Agnieszka
Hermanowski Krzysztof
Jakubiak Paweł
Jaśkiewicz Krzysztof
Jędrał Marcin
Jutrzenka Trzebiatowski Mirosław
Kaczorowski Janusz
Kalisz Marcin
Kaminski Jarosław
Kaszubowski Tomasz

Klepin Monika
Klim Marian
Knitter Andrzej
Kobierski Grzegorz
Kolasa Piotr
Kopeć Wiesław
Korba Joanna
Kurkowski Dariusz
Kurszewski Jacek
Kwaśnik Marta
Lenkiewicz Jacek
Lewicka Violetta
Lonczak Wojciech
Lawer Mateusz
Łuczak Paweł
Łuczka Dariusz
Makara Mariusz

Malinowski Sebastian
Malkowski Bartosz
Mazur Piotr
Mikolajczyk Sywia
Milaszewska Katarzyna
Myszka Joanna
Niewiadomska Dorota
Olejniczak Przemysław
Oleszkiewicz Anna
Organek Szymon
Paterski Marcin
Pelczar Alicja
Piontkowski Marek
Poliński Przemysław
Rączka Paweł
Reszczyński Wojciech
Rojewski Piotr
Rudnicki Tomasz
Runge Marek
Rutkowski Daniel
Rydzewska Maria
Smertyha Krzysztof
Smulski Zbigniew
Stanek Krzysztof
Stanczyk Daniel
Stencel Edward
Sterna Radosław
Struś Jarosław
Szopa Damian
Sztandarski Marcin
Śliwczyński Krzysztof
Świerczewski Tomasz
Święch Rafał
Tomaszewski Przemysław
Wielgus Tomasz
Wiewióra Przemysław
Wimmer Tomasz
Wojciechowicz Jacek
Wojdaszko Paweł
Wojtkiewicz Paweł
Wrzędak Marcin
Zagubień Andrzej
Zakrzewski Daniel
Zalewski Jarosław

Zdunek Mirosław
Zmuda-Trzebiatowski Grzegorz
Zerlak Rafał
Zuk Krystian

2003

Adamczyk Beata
Andrearczyk Marcin
Babiak Karol
Borowiec Rafał
Brzęczek Paweł
Budnik Piotr
Chmielecka Jowita
Chylewski Dariusz
Cichoń Emilia
Ciesielski Mikołaj
Cycykiewicz Paweł
Dargacz Tomasz
Depka Prądzyński Krzysztof
Dobko Katarzyna
Fuhrmann Bartłomiej
Gałędek Adam
Gibes Maciej
Górska Karolina
Górski Adam
Grubicki Wojciech
Grzelka Wojciech
Grzeszczak Piotr
Helta Danuta
Hubert Tomasz
Igel Marcin
Jagła Janina
Jagodziński Maciej
Jakubowski Dawid
Janasik Dominik
Janczak Grzegorz
Janka Marcin
Jasiński Cezary
Jędrzejewski Marcin
Józefowicz Michał
Juchniewicz Tomasz
Jutkiewicz Marcin
Kałucki Adam
Kędziński Dariusz

Kiczowska Bożena
Kikel Paweł
Kikel Szymon
Kłodziński Arkadiusz
Konarski Krzysztof
Konieczny Witold
Kopański Marcin
Koreń Alicja
Kosiedowski Marcin
Kozielecki Mirosław
Kozłowska Agnieszka
Kozłowski Krzysztof
Krzesiński Piotr
Krzyżanowski Jacek
Kubiak Tomasz
Kujalowicz Maciej
Lachowski Michał
Lemieszko Zbigniew
Lewandowski Marcin
Lewiński Tomasz
Lipowski Robert
Łepke Marcin
Łuczka Jacek
Majer Lukasz
Makara Sebastian
Martyniuk Andrzej
Mesanio Robert
Modrak Marcin
Musiał Dominik
Narożniak Marek
Niedziela Radosław
Niemyjska Małgorzata
Niewiadomski Paweł
Nowak Rafał
Ofierzyński Tomasz
Olędzka Maria
Olędzki Piotr
Orłowski Sławomir
Osiński Jarosław
Pantok Adam
Pawella Anna
Pawlik Wiesław
Peplińska Alicja
Pestka Magdalena

Piasecka Agata
Piekarski Grzegorz
Piotrowski Mirosław
Pocheć Marek
Rachmańczyk Mariusz
Radziński Rafał
Rakowski Sławomir
Reterska Beata
Reterski Przemysław
Rombalski Przemysław
Rychliński Kacper
Rymacki Marek
Sawicki Przemysław
Solarski Robert
Sowińska Aleksandra
Stachowiak Krzysztof
Staruszkiewicz Jakub
Stefaniszek Grażyna
Steffan Marek
Sterna Piotr
Sydatk Mariusz
Szmagliński Jan
Szostak Karol
Szweda Sławomir
Szyca Julian
Szymańska Renata
Szynwelski Rafał
Ślusarski Daniel
Świetlak Grzegorz
Tandecka Jadwiga
Tomaszczyk Krzysztof
Turzyński Marcin
Turzyński Marek
Wac Przemysław
Weryho Mirosław
Węglewski Marcin
Wielgosz Anna
Wieteska Monika
Wojda Arkadiusz
Wyczyński Marcin
Zalewski Rafał
Zygmański Wojciech
Zerkowski Maciej

Inżynieria Materiałowa
Mechanika i Budowa Maszyn
Technika Rolnicza i Leśna
Techniki Wytwarzania
Wychowanie Techniczne
Wzornictwo

Wydział Mechaniczny (od 1968)
Instytut Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn (1974–1978)
Instytut Techniki Wytwarzania (1974–1978)
Instytut Budowy Maszyn (1978–1982)
Instytut Inżynierii Materiałowej (1974–1982)
Wydział Mechaniczny (od 1982)

Kierunek – Inżynieria Materiałowa

1975

Abramowski Witold
Boroń Roman
Czyżniewski Andrzej Grzegorz
Derliński Andrzej Kazimierz
Dzioch Elżbieta
Grabowski Marek
Harmacińska Jadwiga
Jędrzejewski Wojciech Marek
Kanigowski Zygmunt
Katyszewska Urszula
Koniecko Jadwiga
Krajczyński Zbigniew Antoni
Król Jerzy
Kwiatkowski Jan Kazimierz
Łuczka Michal
Łysa Teresa
Mielnik Lech Jerzy
Pawelec Marian
Psiuch Roman Adam
Stańczak Teresa
Szweda Kazimierz Lucjusz

1976

Bartnik Mirosław
Bartol Alicja
Ćwirko Lech Antoni
Dobrzański Andrzej Mariusz
Georgel Mariusz Artur
Gilewicz Adam
Grabowska Zofia
Grzelązka Ryszard
Kalarzyński Leszek
Kowalczyk Czesława
Kozłowski Ryszard Zbigniew
Leski Jerzy
Maciejewski Marek
Mączka Bożena Maria
Puzio Maria Elżbieta
Pyttas Juliusz
Roszkowski Władysław
Sikorska Elżbieta Jadwiga
Stebnicka Anna
Sterczyński Jerzy
Szulist Jerzy Tadeusz
Woźniakowska Anna Lucyna
Zakościelny Piotr Mikołaj
Ziółkowski Waldemar

1977

Herman Daniela
Herman Zbigniew

1978

Bencer Krzysztof
Chęciński Jerzy
Ciepliński Zenon
Czyżniewski Andrzej
Drwięga Marek
Faldas Jacek
Galocz Zbigniew
Gilewicz Adam
Goluch Bogdan
Gołaszewski Henryk
Gorzela Iwona
Gorzela Ryszard
Gotkowiec Cezary
Gulbiński Witold
Harmacińska Jadwiga
Karpiński Czesław
Klawiter Edmund
Koczara Krzysztof
Kowalczyk Leszek
Koziorowska Irena
Kukliński Zbigniew
Lewicki Zbigniew
Olszewska Małgorzata
Pietura Izidor
Samulak Maciej
Sochocki Stanisław
Stańczyk Wiesław
Szybińska Maria
Szykowski Czesław
Tomaszewski Krzysztof
Troch Wojciech
Wasilewski Jerzy
Wasilewski Roman
Wierzbicki Grzegorz

1979

Blok January
Błaszczak Wojciech
Borowski Tomasz
Broniszewski Andrzej
Brzeziński Tadeusz
Choluj Leszek
Dubiel Jacek
Folusiak Jan

Fortaszewski Janusz
Guz Zenon
Jakubowski Andrzej
Jarzębska-Leszczczyńska Maria
Kapelan Zbigniew
Kopeć Ewa
Kwiatkowski Jan
Kwolek Zbigniew
Malicka Aleksandra
Marzec Włodzimierz
Miechurski Marek
Mika Tomasz
Niczyporuk Anna
Pałyska Krzysztof
Popławski Jarosław
Posadzy Leszek
Pożoga Wiesław
Przybylski Mirosław
Romanowska Wioletta
Rosińska Maria
Smogulecki Lucjan
Szyca Maciej
Szych Jerzy
Szymańska Jadwiga
Szybowska Danuta
Szybowska Elżbieta
Warcholiński Bogdan
Wojsa Andrzej

1980

Czerwonka Zbigniew Bogdan
Daniewska Grażyna
Gęsiński Krzysztof
Grochala Leszek
Jakubczyk Marek
Janczukowicz Ryszard
Jankowski Piotr
Kałińska Elżbieta
Kałiński Lucjan
Kasprzykowski Jerzy
Kotlarski Andrzej Krzysztof
Kurtiak Marian
Kwiecień Mirosław
Mroczek Waldemar
Osiński Bogdan
Pacyna Krzysztof
Padewski Zbigniew
Pietrzak Marek
Poznański Jerzy

Rochowicz Ryszard
Różański Janusz
Rychter Krystyna
Sobolewski Sławomir
Sulkowski Mirosław
Szymańska Lidia
Sznajka Janusz
Ślagowski Roman
Wardaszkowski Krzysztof
Wiłk Ryszard
Zawisza Genowefa
Żerkowski Bogdan

1981

Bentryn Janusz
Charyton Bogdan Tadeusz
Dąbrowska Elżbieta Zofia
Doliński Leszek Mirosław
Galewski Andrzej Jerzy
Giczewski Ryszard Piotr
Jakowlew Waldemar Kazimierz
Jurkiewicz Ewa
Kacperski Ignacy
Kończewski Andrzej
Kruszyński Janusz Stanisław
Kukawski Stanisław Andrzej
Ławrynowicz Zbigniew
Łuszcz Zygmunt Dariusz
Majchrzak Ireneusz Wiesław
Mokracki Zdzisław
Nadolski Marian Jerzy
Niedzieta Krzysztof Andrzej
Oziewicz Jerzy
Puchala Zenon Józef
Raniszewski Janusz
Rutkowski Ireneusz Kazimierz
Stachowiak Roman Jerzy
Strzelecka Dorota Marzena
Strzelecki Mirosław Wincenty
Szwedko Czesław
Uliński Wojciech Jan
Wolski Grzegorz Zbigniew
Zdzieszynski Sławomir
Ziaja Danuta

1982

Aziewicz Jan
Becmer Wiesław
Białożył Longina

Bowżyk Wiesława
Cebulak Barbara Alicja
Czałaczkiewicz Elżbieta
Czyż Andrzej Janusz
Gogacz Małgorzata Ewa
Grzybowski Jerzy
Jezierni Sławomir Maciej
Jopek Janusz Andrzej
Karabijowski Mirosław
Klein Ewa
Klein Krzysztof Marian
Kraj Ewa
Lukasik Krzysztof Witold

Markes Ewa Irena
Nycz Ewa Anna
Protowski Jerzy Piotr
Sobierajska Mirosława
Sokolowski Ryszard
Soroczyński Andrzej
Teliski Wojciech Jerzy
Wierzbicki Wiesław Jan
Żółtowska Gabriela

1983

Badowski Zbigniew Roman
Bandejewski Józef Franciszek

Benewiał Jadwiga
Borowski Jan
Bożek Kazimierz
Budny Bogusław Franciszek
Czołgosz Irena
Dąbrowski Mieczysław Stanisław
Dobrowolski Krzysztof Zbigniew
Grzanka Janusz
Grzelak Feliks
Hryniewicz Elżbieta Danuta
Iwanczuk Ryszard
Korybczak Elżbieta
Langowska Aleksandra Małgorzata

Langowski Piotr Paweł
Majewski Sławomir Zdzisław
Nakielski Andrzej
Ogierman Jolanta Anna
Piłza Beata Barbara
Romanowska Iwona Małgorzata
Szymańska Lidia Bożena
Urbańska Małgorzata
Wróblewska Jolanta
Zawadzka Janina Irena
Zawadzki Dariusz Augustyn

Kierunek – Mechanika, Mechanika i Budowa Maszyn

1972

Bardoński Bernard
Bucki Tadeusz Franciszek
Dębowicz Henryk
Fedorowicz Jolanta
Fedorowicz Maciej
Florczak Zenon Marian
Głodowski Jan Janusz
Janiec Marek Józef
Juszkiewicz Krzysztof Leon
Kaim Jerzy Leopold
Kamyszek Michał Stanisław
Kaplonek Stanisław Karol
Marczyk Waldemar
Michalak Paweł
Mielcarek Aleksander
Niburska Danuta Mieczysława
Niburski Stanisław
Oleśkiewicz Marian
Piotrowski Jan Wacław
Pomirski Andrzej
Rymarkiewicz Janusz Antoni
Sadowski Waldemar
Słowkowski Ryszard
Słowiński Bronisław
Spanier Bogdan
Szalek Józef Emilian
Tarkowski Aleksander
Turowski Marian
Wesołowski Leszek Mirosław
Węglarowicz Adam

1973

Andruszko Adam
Bałasiński Stefan
Barański Marian
Bieleński Andrzej
Buśka Roman
Chłodnicki Bogdan
Czajkowski Grzegorz
Czuba Szymon
Domirska Janina
Fedak Marian Bazyl
Fibingier Karol

Filipowski Jan
Gośka Julian
Horyd Romuald
Jutkiewicz Kazimierz
Kanarek Zbyszko
Karwat Henryk
Koczorowski Tadeusz
Konsek Krzysztof
Korpalski Radosław
Koterwa Tadeusz
Kotłęga Wiesław
Krygier Marian
Kukielka Leon
Kukliński Henryk
Kuropatwa Kazimierz
Kwidziński Andrzej
Lemisiewicz Leszek
Łagodziński Andrzej
Lysik Zbigniew
Majewski Wojciech
Małczak Stanisław
Maślany Michał
Mierzyński Witold
Mojsiuk Kazimierz
Nakielny Krystian
Niedźwiedz Eugeniusz
Nojek Rafał
Ossowski Zbigniew
Plichta Jarosław
Przybyła Danuta
Rosochacki Ludwik
Rutkowski Wiesław
Rynkun Mieczysław
Skalski Janusz
Stankiewicz Stanisława
Stasiuk Eugeniusz
Szaniawski Jacek
Szopiński Andrzej
Szycko Waldemar
Ślusarczyk Józef
Węgrzyn Daniel
Wolski Zbigniew
Wołowski Zdzisław
Worobiej Leon

Wysocki Michał

1974

Białas Zbigniew
Bojarzyński Rajmund
Borło Cecylia
Borzyszkowski Stanisław
Brodaczewski Roman
Brozis Jan
Buczyk Bogdan
Buczyk Wira
Bujwid Józef
Cebula Ryszarda
Czachorowski Roman
Dannemann Włodzimierz
Dawidowski Jan
Dragan Michał
Dziach Małgorzata
Dziwior Marek
Galoź Zbigniew
Gawel Grzegorz
Gil Jerzy
Golon Jan
Goluch Bogdan
Gołubicki Bogdan
Groński Zdzisław
Grzegorzczuk Kazimierz
Gulbiński Witold
Hejduk Tadeusz
Herman Daniela
Herman Zbigniew
Jadzewicz Ryszard
Janiec Wojciech Stanisław
Jasiński Tadeusz
Jędrzejewski Zygmunt
Kalinowski Robert
Kalita Tadeusz
Karaś Adam
Karczewski Lech
Klebko Włodzimierz
Kliszcz Lechosław
Kolbusz Tadeusz
Kołodziejczyk Piotr
Konieczko Bogdan

Konopka Andrzej
Kostyk Michał
Kowalska Elżbieta
Krajewski Leszek
Krawczyk Bogumił
Kukliński Zbigniew
Kyc Stanisław
Latoszewska Stanisława
Leleniewski Andrzej
Lipiec Anna
Lisowski Tadeusz
Lukasiak Józef
Łysakowski Marian
Macierzanka Julian
Magiera Henryk
Maksymiuk Stefan
Makuch Stefan
Markul Jan
Matusz Lech
Maśior Zbigniew
Michalak Ryszard
Mielniczuk Zygmunt
Monkiewicz Antoni
Mowczun Jarosław
Nazar Eugeniusz
Nowak Grażyna
Nowak Jacek
Nowak Marek
Ogrodnik Tadeusz
Okroj Kazimierz
Orłowski Kazimierz
Ossowski Zbigniew
Pasek Marek
Pawłowska Helena
Perz Hieronim
Petryk Marek
Piskorski Roman
Platek Henryk
Plocharski Wincenty
Popowicz Jarosław
Rębacz Józef
Rudnik Stanisław
Rychły Wanda Maria
Rychły Zbigniew

Sadowska Ewa
Samusz Zbigniew
Sidorowicz Danuta
Ślaczkiński Eugeniusz
Sobierajski Wiesław
Sobieszek Jan
Sosna Zofia
Stando Henryk
Stopera Gabriel
Stupnicki Marek
Sugier Roman
Sulek Jerzy Stanisław
Szłasa Tadeusz
Sztorc Ryszard
Szukielowicz Antoni
Szwic Andrzej
Szymański Józef
Szymański Zbigniew
Szyrowski Czesław
Tesmer Lech
Uliński Zbigniew
Urban Stefan
Wasiak Teresa
Wąsikowski Tadeusz
Wiśniewski Grzegorz
Włodarczyk Hieronim
Wolski Wiesław
Wola Michał
Woźniak Marek
Wyřbak Bożena
Zagalski Leszek
Zastawny Marek
Zbijowski Wiesław
Zenowicz Helena
Ziemiański Roman
Zołędziewski Ryszard

1975

Antkowiak Andrzej Janusz
Arentowski Ryszard Andrzej
Baran Jerzy
Bocian Eugeniusz Szczepan
Bubnowski Stanisław Bolesław
Czywił Zdzisław
Ćwiora Józef Ryszard
Dobkowski Janusz Edward
Drożdż Waclaw
Dyonizak Seweryn
Giedroń Roman
Gwadera Kazimierz Tomasz
Kacperski Jerzy Stanisław
Kalwelis Janusz Kazimierz
Kobiałko Janusz Franciszek
Komar Piotr
Kondratowicz Feliks Kazimierz
Kopacz Jerzy
Kurowski Krzysztof
Kwiatkowski Włodzimierz
Aleksander
Malinowski Andrzej
Maślany Józef
Michałkowski Andrzej
Milewicz Bogusław Krzysztof
Młodzik Jan
Mondrzejewski Zbigniew
Niedźwiedzka Elżbieta
Niedźwiedzki Roman Jerzy
Olech Zygmunt

Pacek Zygmunt Leonard
Parwanicki Eugeniusz
Pawlak Michał Mieczysław
Pietrasiewicz Adam Tadeusz
Rybak Halina Maria
Serbyn Jan Stanisław
Skowroński Bogusław Marek
Sobolewski Edward
Stasiak Stanisław
Steca Ryszard
Stępniewska-Kobiątko Grażyna
Szpitun Zbigniew
Szymczak Piotr Michał
Tesmer Ryszard Henryk
Wachowska Halina
Wiśniewski Zenon Jerzy
Właźliński Jerzy Marian
Wodzikowski Kazimierz Brunon
Wolski Henryk
Zacharzewski Lech
Oleśkiewicz Marian
Turek Stanisław

1976

Bartkiewicz Teresa
Blank Andrzej
Bohdal Tadeusz
Bohdanowicz Zygmunt
Chrapkowski Witold
Ciszkowski Jerzy
Czuszal Kazimierz
Dacko Kazimierz
Daniewski Leszek
Dzierbanowicz Henryk
Florczak Zenon
Gil Jan
Grabowski Jerzy
Grzybowski Andrzej Henryk
Hinc Jerzy
Jabłoński Adam
Jaworski Aleksander
Kaczmarek Wojciech
Kanigowski Jan
Krukowski Ryszard
Kryszczak Zbigniew
Kukielka Leon
Leus Stanisław
Murawski Stanisław
Nicpon Stanisław
Niedźwiecki Jerzy
Noga Janusz
Pęska Teresa
Rafał Edward
Safinowska Barbara
Sautycz Andrzej Roman
Siedlecki Sławomir
Skokowski Stanisław
Sochacki Jerzy
Szatrowski Andrzej
Szlązak Krzysztof
Szmidt Tadeusz Bogdan
Szopiński Wiesław
Szreder Albert Willi
Szumigłowski Romuald
Szymkiewicz Romuald
Śliwowski Stanisław
Świątkowski Krzysztof
Wiercińska Hanna

Wiłk Wojciech Andrzej
Wiśniewska Grażyna
Wilkowicz Stanisław
Wochna Walcemar Jerzy
Wojewódzki Bogdan
Wójcik Czesław
Wróblewski Andrzej

1977

Bielak Piotr Jerzy
Buczek Jan
Cieściak Jadwiga
Dobrosielska Barbara
Floryszak Grzegorz
Gromacki Wiesław
Kałuźński Lucjan
Korejwo Stefan
Kościelak Marian
Lubiński Aleksander
Lokieć Jerzy
Miżejewski Waldemar
Niemiec Henryk
Ostapiec Józef
Panecki Grzegorz
Rzepa Kazimierz
Saferki Henryk
Sobiecki Jerzy
Spisak Lesław
Staniszewski Tadeusz
Tomala Sylwester
Wojszczykowski Jan

1978

Antkowiak Eugeniusz
Baran Jerzy
Barański Jan
Bieniewska Elżbieta
Bohdal Tadeusz
Borowski Lech
Ciemieński Mirosław
Czaja Ryszard
Czerwiński Jan
Daniewski Leszek
Dzierbanowicz Henryk
Frycz Stanisław
Gibala Jan
Gontarz Marek
Gońda Helena
Gumienny Witold
Holak Jan
Jankowski Stanisław
Kaczmarczyk Bogdan
Kaleta Jan
Kiczowski Tomasz
Kolendo Zbigniew
Konefał Edmund
Kotara Jerzy
Kowalewski Józef
Krawcewicz Edward
Krepski Marian
Kulesza Roman
Lenz Krystian
Łaski Jerzy
Lubiński Bogdan
Majewski Wojciech
Mąka Mieczysław
Michorński Waldemar
Mlynek Jacek

Owiecki Marian
Paszkievicz Waldemar
Pęska Teresa
Popiołek Włodzimierz
Przyypysz Marek
Sobolewski Edward
Sosiński Marek
Stachowiak Jan
Subalski Marek
Szefliński Ryszard
Ściegienka Jan
Wiechowski Edmund

1979

Andersz Andrzej
Antosz Józef
Bartoszewicz Lucjusz
Bekisz Stanisław
Białas Ryszard
Bogucki Stanisław
Borńnik Janusz
Borucki Józef
Brelński Jan
Brzezińska Anna
Brzezińska Helena
Burnus Wojciech
Chmielewski Andrzej
Choluj Jan
Chwieduk Bogusław
Czechowski Zdzisław
Data Zenon
Dąbrowska Zofia
Dębek Wiesław
Drop Janusz
Drzyzga-Okowicka Urszula
Dudziak Ryszard
Dziak Kazimierz
Dżugan Tadeusz
Engler Włodzimierz
Gawroński Mirosław
Gąsowski Józef
Gęścińska Irena
Gierszewski Zdzisław
Ginter Albin
Głowacki Mściślaw
Golik Jerzy
Grabowska Elżbieta
Grzybowski Włodzimierz
Grzyś Piotr
Has Zbigniew
Husar Wiesław
Jabłoński Ireneusz
Jaje Stanisław
Jarocki Adam
Jasiul Kazimierz
Jóźwik Józef
Kalata Franciszek
Karaczun Andrzej
Katyszewski Adam
Kaźmierczak Ryszard
Kedzierski Józef
Kielpiński Kazimierz
Klechamer Elżbieta
Kończewicz Włodzimierz
Kopczyński Władysław
Kowalski Bogusław
Krajewski Włodzimierz
Kram Zbigniew

Krefit Zbigniew
Król Marian
Kruszyński Bogusław
Krzemiński Henryk
Krzyżanowski Kazimierz
Kurcek Włodzimierz
Kuśpit Józef
Kwoczek Jerzy
Łaskus Henryk
Litzbarski Henryk
Loroch Ryszard
Łobodziński Tomasz
Lygońska Jadwiga
Majewski Stefan
Maksymowicz Ryszard
Małaczek Jerzy
Maikiewicz Grażyna
Markiewicz Ireneusz
Martynowicz Wojciech
Matis Leszek
Mazur Andrzej
Mączka Marek
Medziński Wojciech
Miazek Waldemar
Michalak Stanisław
Nakielski Ryszard
Niewiarowski Wiesław
Niziołek Bogumił
Nowak Mirosław
Nowak Stefan
Oleszczak Mirosława
Olszewski Ryszard
Ostojca-Lniński Marian
Ostrowski Jan
Owczarkowski Grzegorz
Owczarzak Janusz
Pacholski Roman
Panter Kazimierz
Panek Mieczysław
Pawowski Henryk
Piątek Andrzej
Piekarewicz Krzysztof
Pienio Henryk
Pieńkowski Andrzej
Pierzyk Ryszard
Podskarbi Stanisław
Powroźnicki Andrzej
Przychodni Zbigniew
Radomski Grzegorz
Rocnowicz Andrzej
Rokosz Edward
Sadawski Marek
Serafin Andrzej
Siejka Leszek
Siejka Zenon
Sikora Mirosław
Skibiński Lesław Antoni
Skonieczny Grzegorz
Skrzypek Remigiusz
Skwarska Grażyna
Słowik Tadeusz
Smyk Jarosław
Stachowicz Janusz
Stanos Ryszard
Stempiewicz Ryszard
Szczepański Tomasz
Szparaga Halina
Szpetnar Ryszard

Szymielewicz Władysław
Tesmer Ryszard
Turski Zygmunt
Tuz Jerzy
Walukiewicz Ewa
Wawrzonkowski Janusz
Wielgus Maria
Wilczyński Janusz
Wiśniewski Jan
Właźliński Jerzy
Wójcik Janusz
Wrzeszcz Leon
Wybraniec Lucyna
Ziółkowski Stanisław
Zabiński Stanisław

1980

Achranowicz Hipolit
Adamkiewicz Janusz
Bargowski Bogdan
Barłomiejcuk Tadeusz
Baryń Krzysztof
Basichowski Tadeusz
Bednarek-Stawiany Elżbieta
Białowas Czesław
Blacha Andrzej
Błażejowski Jan
Bogdan Zbigniew
Brożek Jan
Brzeziński Wiesław
Bublej Lech
Bujnowicz Zygmunt
Czajka Tadeusz
Czapliński Stanisław
Dąbrowski Wiesław
Derda Krzysztof
Dobosz Romuald
Dominiecki Tadeusz
Dyłaż Franciszek
Dzionek Arkadiusz
Feliński Tadeusz
Furmańczyk Henryk
Gajdowski Mirosław
Gapski Roman
Gągański Józef
Górska-Grygorowska Anna
Granda Andrzej
Grzegorzczuk Mieczysław
Grzyb Stanisław
Hausman Andrzej
Jakubczyk Eugeniusz
Jakuta Józef
Janczak Ryszard
Jandula Zbigniew
Janiec Zbigniew
Jastrzębska Jadwiga
Jezorny Janusz
Jędrulak Zygmunt
Juszkiewicz Marusz
Kaczkowski Roman
Kalinowski Krzysztof
Kałwa Zdzisław
Kamieniarz Leszek
Karalun-Lubiński Andrzej
Karwasiński Jan
Kasendra Maciej
Kasprzyk Jerzy
Kępczyński Jan

Knapa Jerzy
Koltys Adam
Konefal Irena
Kossowski Marek
Kościński Mirosław
Kozakiewicz Lech
Kozera Tomasz
Kramarczuk Leszek
Krymski Mirosław
Książek Lech
Kuczkowski Henryk
Kujel Lech
Kumetan Stanisław
Kunaszowicz Zbigniew
Kupraszewicz Ludwik
Kwella Kazimierz
Kwiałkowski Krzysztof
Lasocki Jan
Lewandowski Marian
Lipiec Zdzisław
Lipski Kazimierz
Longowski Rajmund
Lomasz Marian
Loza Witold
Machniak Zbigniew
Machnikowski Witold
Maliszewski Bogdan
Matejko Ambroży
Michniewicz Józef
Micuński Tadeusz
Mikolajczyk Ryszard
Mikuliński Jacek
Miłosz Tadeusz
Mróz Jadwiga
Mróz Zbigniew
Mulyk Władysława
Murawiejko Edward
Nagański Marek
Nieznalski Andrzej
Nowacki Marian
Ołoś Mirosława
Osiowy Jan
Osiowy Ryszard
Ospowicz Zbigniew
Ostropolska Teresa
Ośko Eugeniusz
Paczkowski Tomasz
Pawłowski Kazimierz
Poletajew Bogusław
Prukop Kazimierz
Ptaszyński Wojciech
Raczkowski Tadeusz
Rasmus Wojciech
Reichert Wiesław
Rubinkowski Wojciech
Rudziński Bronisław
Rybiński Bolesław
Sagalowicz Jerzy
Serafin Elżbieta
Sklepowicz Jolanta
Skrzat Roman
Słoma Stanisław
Smola Zdzisław
Smorawski Jerzy
Sowirka Władysław
Stawiany Ireneusz
Stegnerski Zbigniew
Stolarski Grzegorz

Stopera Zdzisław
Stragowski Zdzisław
Swoiński Eugeniusz
Szeremeta Zenon
Szłabs Maria
Szłufik Ireneusz
Szparaga Jacek
Szparaga Marek
Sztaba Tadeusz
Szturo Andrzej
Szula Tadeusz
Szupluk Zdzisław
Szymańska Ewa
Szymkiewicz Maria
Ściegienka Ryszard
Teus Henryk
Tulodziecki Juliusz
Tyrka Stanisław
Uram Danuta
Uram Tadeusz
Urbański Kazimierz
Wencel Henryk
Wichrzyńska Barbara
Wichrzyński Jan
Wieczorkowski Bogusław
Wiercioch Wiesław
Wierzbowski Zenon
Więckowski Marek
Wikliński Stanisław
Wiśniewski Leszek
Wilt Adam
Wojciechowicz Ryszard
Wójcik Leszek
Wróblewski Marian
Wujcik Antoni
Wyka Adam
Zaremba Zbigniew
Zielińska Lucja
Zieliński Stanisław
Zieliński Władysław
Zerlikow Andrzej
Zwierzyński Marek
Zbikowski Eugeniusz
Zebrowski Zbigniew

1981

Bajdek Grażyna
Bielecki Zbigniew Jerzy
Bieniecki Tadeusz Jan
Bieńkowski Henryk
Biernacki Ryszard
Bińczyk Grzegorz Jerzy
Błaszczak Marek
Bobryk Edmund
Bobryk Tadeusz Józef
Bohdał Andrzej
Bolko Zbigniew Jan
Broda Antoni
Bruzynski Andrzej Wojciech
Burnejko Marek Stanisław
Chmielecki Grzegorz
Chmielecki Jan Franciszek
Chodorowski Zygmunt
Choiński Krzysztof Marek
Chrobak Andrzej Marian
Chruściel Tadeusz Walenty
Ciskowski Zbigniew
Ćwiszewski Jerzy

Dębski Tadeusz Piotr
Dziemianczyk Bronisław
Faryna Stanisław
Fedorowicz Józef
Fiałkiewicz Stanisław Jan
Fijałek Ryszard
Gajda Marek Józef
Garslika Jani
Geisler Krzysztof
Girsa Stanisław
Głowiński Alfons
Gontarek Bogdan Antoni
Grądzki Albert
Grochoński Lechosław Tadeusz
Gruszczyńska Lidia Maria
Hamulak Józef
Hećko Janusz
Horodecki Jarosław
Idryan Wojciech Kazimierz
Jachimowicz Franciszek
Jakubowski Jan
Jankowski Maciej
Jankowski Ryszard
Janowski Henryk
Janowski Ryszard
Jazownik Bogusław
Jóźwik Adam Kazimierz
Kaczorek Krzysztof
Kadłubowska Grażyna
Kamiński Wiktor
Kamiński Zbigniew Bartłomiej
Karaczun Janusz
Karbowski Witold
Karliński Bogumił
Kaszuba Paweł Piotr
Keller Ewa
Kłysiński Krzysztof
Kolański Zbigniew Jan
Konarski Andrzej Kazimierz
Korçut Stanisław
Korwek Mieczysław
Kosiek Eligia Barbara
Kosowicz Marek
Kowalik Zbigniew Tadeusz
Kowalska Maria
Kramek Stanisław Jerzy
Krejmer Wiesław
Kruszyński Zbigniew
Kubicki Marek
Kuderska Mirosława Maria
Kuderski Sylwester Ryszard
Kulak Michał
Kurek Tadeusz
Kwiatkowski Jerzy
Latosiewicz Bohdan
Lau Jerzy Karol
Lembowicz Krzysztof
Lis Mirosław
Litwiński Bogdan Janusz
Lulkiewicz Alicja
Łańcucki Sławomir
Luba Danuta
Luba Waldemar
Lukasiewicz Leon
Lyszczak Mikołaj
Majkrzak Tadeusz Edmund
Maksiak Zygmunt

Malkiewicz Andrzej
Mański Ryszard Stanisław
Martinka Walerian
Mazur Wiesław
Miklaszewicz Jan
Milewcy Tadeusz
Miszczyk Jerzy
Misztal Alicja Jolanta
Możejko Ryszard
Mól Tadeusz
Mróz Piotr
Muchorowski Andrzej Romuald
Murawski Ryszard
Musielak Romuald Ryszard
Nowak Józef
Nowak Zenon
Ohler Waldemar Jerzy
Olakowski Marek Stanisław
Olszewski Andrzej
Omański Władysław
Owewko Maria
Paika Tadeusz
Popiołek Stanisław
Pryczkowski Ryszard
Przybek Przemysław
Rabenda Antoni
Raczek Henryk
Rdzanek Adam
Remlein Jerzy
Richert Eugeniusz
Rokita Władysław
Rudzis Ryszard
Ruszczyński Mirosław Antoni
Sagan Kazimierz Józef
Samiak Krzysztof
Sekulski Marian Tadeusz
Serwatka Krzysztof Jerzy
Sienkiewicz Irena
Sikora Bożena
Simonowicz Franciszek
Słaby Jerzy
Słoma Jan Edward
Soroka Igor
Sosnowska Irena
Sowiński Krzysztof
Stachula Jan
Stankiewicz Wojciech
Starościak Mieczysław
Stankiewicz Andrzej
Sterczyńska Bożena
Szczepański Andrzej Tomasz
Szczypek Stefan
Szpitun Andrzej
Szulc Waldemar Jan
Szulcowska Wiesława
Szymandera Grzegorz Jerzy
Scibor Kazimierz
Świątek-Brzeziński Jerzy
Tartanus Stefan
Terefenko Andrzej
Tomaszewski Marek
Tousty Cezary
Traczyk Danuta Elżbieta
Traczyk Janusz Marek
Traczyk Marian
Turek Zbigniew
Ulińska Elżbieta Anna

Urbanowicz Eugeniusz
Urbański Ryszard Władaw
Ustowski Witold
Walczakowski Zdzisław Michał
Warzecha Stanisław Andrzej
Wasilewski Stanisław
Węgrzynowski Waldemar Juliusz
Więcek Andrzej
Wisniewski Zbigniew
Witek Edward
Witkiewicz Lech
Wojtyra Ryszard
Woronkiewicz Lech Aleksander
Wójciszewski Jerzy Andrzej
Zając Jan Józef
Zakonek Władysław
Zakrzewski Dariusz Franciszek
Zbiciak Stanisław
Ziarkowski Ryszard
Ziółkowski Bogdan Jerzy
Znamirska Lilia

1982

Agurkiewicz Zbigniew
Aziukiewicz Piotr
Badowska Barbara Ewa
Balcer Marek Leszek
Barski Franciszek
Bartosik Grażyna
Bartoszkiewicz Stefan
Bialek Grzegorz
Bieniecki Bernard Zygmunt
Bleszyński Edward
Bobryk Ryszard
Bogacz Zbigniew
Bogusz Zdzisław
Bryła Czesław
Butlewski Jan
Charczyńska Ewa Maria
Charczyński Marek Jan
Chroń Andrzej Wojciech
Ciastek Helena
Ciechanowski Witold Jan
Czajkowski Jerzy Tadeusz
Czarna Irena Jadwiga
Czuchryta Zbigniew
Ćwick Jan
Dąbrowski Andrzej
Domasławski Mirosław
Dorawa Halina Barbara
Dudziak Andrzej Antoni
Fajer Jacek
Fijałkowski Przemysław
Frączak Bogdan Cezary
Gadzański Stanisław
Gajdemski Henryk
Gasek Zbigniew
Gaśowski Józef
Gdynia Krzysztof
Gil Stefan
Gmernicka Danuta
Graczykowski Andrzej
Harasimowicz Bogdan
Helminiak Konrad Tadeusz
Hnatkowski Kazimierz
Humanowski Leszek Stanisław
Iwan Jan
Jakimowicz Krzysztof Jan

Janicki Marian
Jankowiak Janusz Krzysztof
Jasińska Halina Maria
Kaczmarek Cezary Aleksander
Kalenda Kazmierz
Karpiński Stanisław
Kaszubowski Stanisław
Keczerski Marek Krzysztof
Kijewicz Grażyna
Kimaszewski Ryszard
Kobierowski Szczepan
Koczorowski Marceł
Koliński Zdzisław Jerzy
Kowalczyk Zbigniew Piotr
Kowczuga Henryk
Kozyra Zofia Stanisława
Kozurno Makary
Kozurno Stefan
Krawczyk Zbigniew Mirosław
Kroll Piotr
Królikowski Lech Jerzy
Krypel Ryszard Tadeusz
Kuca Waldemar Stefan
Kucharski Jan Paweł
Kulis Zbigniew
Kuśmider Krzysztof
Leszczyński Marek Leszek
Lastowski Andrzej
Majas Eugeniusz
Małkowski Piotr
Marcinkowski Krzysztof
Marszałek Aleksandra
Matusiak Andrzej Franciszek
Mazur Maria
Milczarek Jerzy Marek
Milczewski Czesław Hieronim
Misiun Czesław
Miśków Henryk Stanisław
Mokwa Władysław
Molga Józef Dominik
Moskwa Hanna Grażyna
Mól Tadeusz
Muraszko Andrzej
Nering Zbigniew
Niewiadomski Ryszard
Niewińska Irena
Nisztuk Zbigniew
Nowak Ryszard Stanisław
Nowak Tomasz Piotr
Nowakowski Aleksander Konrad
Okrój Andrzej Piotr
Olejarski Tadeusz Marian
Orłowski Ryszard
Orzechowski Adam
Osiński Zbigniew
Ostrowicki Zbyszko
Patoka Krzysztof Adam
Piechota Brunon
Pierun Janusz Jarosław
Pięta Jerzy
Piuto Helena
Pochroń Jerzy
Podjaski Marek Wiesław
Podskarni Jerzy Aleksander
Pokorska Zofia Maria
Pórczyński Andrzej
Przybyta Krzysztof Jan
Raczkowski Tytus

Rambowicz Franciszek
Rataczak Edward
Rekówski Mirosław
Rennert Henryk
Rogacki Bronisław
Rokosz Piotr
Roman Paweł
Rübaj Henryk Janusz
Rutkowski Edward
Rzemieniecki Franciszek
Sagadyn Dariusz
Seńko Mirosław Leszek
Siakowski Marek
Sioderek Ryszard
Skotnicki Marek Grzegorz
Skórczyńska Jolanta Maria
Smóuk Teresa Maria
Soboćko Ryszard
Sokolowski Włodzimierz
Stanke Marek Marian
Steciów Lech
Szmajchel Waldemar Jerzy
Szaraga Jan Włodzimierz
Szwarek Czesław
Szymankiewicz Piotr
Szymański Krzysztof
Świecki Jerzy
Swiszczewski Zbigniew Mieczysław
Tarnowski Jan
Tomczak Roman
Tyl Andrzej
Walczak Zbigniew Jan
Waluś Stanisław
Wawiernia Lesław Aleksander
Wenski Krystian
Werner Zbigniew
Węgrzyn Roman Krzysztof
Wieczorkowska Nelly Bogumila
Wielgołaski Zbigniew
Wiktoro Marek
Wilczyński Marek
Witczak Marek
Wyszecki Cezary
Zajączkowska-Stępniewska Alicja
Zająkowski Bronisław
Zamelski Zbigniew
Zapaśnik Robert Albert
Zemła Bogdan
Ziatyk Michał
Zieliński Marek Zdzisław
Zmijewski Jacek

1983

Antosiak Tadeusz
Barczewski Roman
Bartkowski Andrzej Bronisław
Bartosik Zbigniew Zygmunt
Bokiej Józef
Bolin Daniel Zygmunt
Bugiel Józef
Ceglowski Zbigniew
Chmara Andrzej Czesław
Ciarka Krzysztof Ryszard
Cybowicz Marek Jerzy
Dąbrowska Iwona Maria
Dereziński Andrzej Tadeusz
Dobrowolski Piotr
Drzazga Zygmunt

Dziubiński Kazimierz
Frankiewicz Bogdan
Gajewski Marek Zbigniew
Gębka Alicja Anna
Gładysz Ryszard
Głowiński Bohdan Paweł
Gotowała Edward
Grabowski Jerzy
Grzełek Stanisław
Gut Andrzej
Jakusz Eizbieta Jolanta
Janikowiak Jolanta
Jasiński Grzegorz Andrzej
Jaworska Anna Małgorzata
Jaworska Grażyna
Jereczek Romuald Antoni
Kapeluch Jarosław Jan
Karnabł Krzysztof Stanisław
Kawałkowski Bernard
Kikta Aleksander
Kistela Krzysztof
Klimowicz Aleksander
Kochaniewicz Tadeusz
Kochanowicz Olgierd Stanisław
Konsztowicz Piotr Maciej
Kraszewski Ryszard Jerzy
Krawczyk Witold
Kreja Krzysztof Mieczysław
Kryszan Krzysztof Mieczysław
Kuliński Marek Teofil
Kwiatek Waclaw Wiesław
Lackowska Grażyna
Lange Augustyn
Lewandowski Andrzej
Lis Franciszek
Lisowiec Andrzej Stanisław
Lisowski Tadeusz
Łuczowski Andrzej
Machut Edward
Madajczyk Ryszard
Majewski Grzegorz Hubert
Malczak Stanisław
Marcinkiewicz Ryszard Franciszek
Marianiński Zbigniew
Markes Władysław
Michalak Roman
Mielnik Mieczysław
Mikosza Roman
Mitura Zygmunt
Modrzejewski Paweł
Myszkowski Krzysztof Maria
Niemiec Marian Władysław
Onoszko Roman
Orliński Andrzej
Partacz Bogumila Halina
Paszak Maria Jolanta
Paszyk Zenon
Pawłowski Ferdynand
Pawłowski Jerzy Mieczysław
Pawłowski Paweł
Pieczka Zbigniew Czesław
Pilarski Bogdan
Piotrowski Michał Józef
Pławgo Ryszard
Podraza Jacek Józef
Pohl Karol Roman
Pośnik Andrzej
Powilajtis Bogusław Tadeusz

Półtorak Jan
Ptaszyński Jarosław
Pyrzyk Jan Wojciech
Radawiec Edward Józef
Radke Marek
Radziejewski Grzegorz Włodzimierz
Ratyński Krzysztof Ignacy
Reginia Joanna
Rudnik Jacek
Rudzki Paweł Aleksander
Rybiński Andrzej
Rydzik Andrzej Zbigniew
Rzemekowski Adam
Sarnecki Jerzy Piotr
Semczyszyn Władysław
Siemierz Jan
Słowiak Marian Władysław
Smorkowska Joanna
Sobczak Zbigniew
Stępień Mirosław
Strzałkowski Michał
Tomkowski Jerzy
Tosik Jerzy Zbigniew
Towliszew Adam Zbigniew
Trembowski Kazimierz
Trzeciak Andrzej
Tytko Szymon
Urbanowicz Adam
Urbański Ryszard
Walczak Zdzisław
Wawrzkiwicz Lech
Werno Zdzisław Marian
Wieczorek Marek Stanisław
Wikierski Andrzej
Wojewoda Elżbieta Anna
Zabrowarny Dariusz Piotr
Zahradnik Ryszard Andrzej
Zalewski Józef
Zygmunt Marek Antoni

1984

Babec Jan
Banaszkiewicz Bogdan Jan
Baranowski Krzysztof
Barański Jerzy Roman
Bartkowiak Roman
Bodnar Bogdan Andrzej
Bogacz Roman
Brzezicki Andrzej
Bujanowski Andrzej
Bukala Jerzy Zbigniew
Chądzyński Marek
Ciasłoń Waldemar Janusz
Cukrowski Józef Henryk
Cywiński Józef
Czajkowska Jolanta
Czerniec Tadeusz Eugeniusz
Diaków Bogdan
Dobrzyński Jerzy
Domaros Zbigniew Jan
Dowgielewicz Stanisław
Drozd Halina
Dudojć Anna
Dudojć Joanna Doroła
Dunder Mirosław
Ferdynus Lech Marian
Figura Marek

Francozak Piotr Stanisław
Gapiński Romari
Gawel Zbigniew Mieczysław
Gibczyński Andrzej Stanisław
Grabkowski Adam Jan
Gregorius Krzysztof Jerzy
Gryz Lucjan
Gurgun Jan
Hryniewicz Zofia Krystyna
Jach Krzysztof Tadeusz
Janowski Zdzisław
Janusz Ryszard Grzegorz
Jaworski Roman Krzysztof
Jeziński Zbigniew
Jurczyński Ryszard Bogdan
Kania Czesław
Karpa Andrzej
Korbak Jan
Kornaszewski Andrzej
Kossacki Henryk Marek
Kowalski Grzegorz
Kubiak Stanisław
Kubisz Przemysław Andrzej
Kuczyńska Grażyna Lucja
Kwiatkowski Stanisław Stefan
Kwidziński Zbigniew
Lamczyk Stanisław Józef
Landowski Ryszard Andrzej
Ledwoś Marek Andrzej
Leśnicka Irena Leonarda
Liberra Bogdan
Łastowska Teresa Ewa
Łącki Edward Mikołaj
Łosin Dariusz Bogusław
Łowczak Artur Marian
Łupiński Mieczysław
Maciejewski Andrzej Wojciech
Malak Jerzy
Michałak Małgorzata Maria
Michalewicz Józef
Michalek Waldemar Bernard
Mirski Tomasz
Mszycza Jerzy Zenon
Muchewicz Jan
Nagórski Andrzej
Neumueller Kazimierz Zenon
Niemczewski Andrzej
Niski Krzysztof
Noch Marek Piotr
Nowak Edward Andrzej
Nowik Jerzy Mirosław
Ochocki Marek
Osiński Jerzy Zbigniew
Ostrowski Ryszard
Pankanin Marek Tomasz
Pawlak Józef
Pędzich Cezary
Pietrowiak Jan Franciszek
Polonis Bohdan Jerzy
Pomeranek Ryszard Piotr
Porodziński Zbigniew Lech
Prawdzik Henryk
Puciłowski Marian Jerzy
Raciborski Henryk
Rodeń Mieczysław Ireneusz
Rogaliński Leszek
Ruciński Edward Paweł
Sieja Wincenty Adam

Sieradzki Marian Józef
Siermiński Marek Andrzej
Sikora Edward
Słowiński Bogdan
Smak Marek Adam
Smorkowski Andrzej Zygmunt
Sołtysiak Bogdan
Spaleniak Józef Maciej
Stanula Wiesław
Steier Waldemar Czesław
Stolarski Leszek Jan
Strachocki Jacek
Strucki Janusz
Strzykowski Andrzej
Śuliak Petr
Szablewski Maciej
Szafran Jan
Szatkowski Andrzej Adam
Szczepaniak Krzysztof
Szymczyk Andrzej
Świątek Irena Helena
Targosz Zdzisław
Tokarz Andrzej
Tomaszewski Leszek
Towliszew Ewa Janina
Ulinowicz Danuta Bożena
Umiński Ryszard
Udro Jan
Udro Mieczysław
Weryszko Marzena Alicja
Wiejadek Zbigniew
Wiese Stanisław
Wiese Wiesław
Wilczyński Andrzej
Winnicki Marian
Witkowski Roman Józef
Wojas Dorota Maria
Woś Zdzisław
Woźny Dionizy
Wróbel Sławomir
Zawiślak Czesław
Zdończyk Tadeusz
Zierala Grzegorz Dobrosław
Zima Marian
Zyśk Tomasz

1985

Bazewicz Wiesław
Bednarczyk Jadwiga Kazimiera
Bednarek Jacek Stefan
Bembista Ewa
Bembista Krzysztof Włodzimierz
Belliński Wiesław Henryk
Bębenek Zbigniew Stanisław
Białoszycki Stanisław
Bielicki Radosław Kazimierz
Bistram Marek Stanisław
Błażejewski Andrzej Michał
Bogumił Wojciech Juliusz
Bykowski Jerzy
Chmielewski Waldemar Józef
Chojka Roman
Cienkowski Witold Stanisław
Cymbała Jarosław Mirosław
Czaja Stanisław Jan
Człapa Ryszard Grzegorz
Dampc Jarosław
Duryś Barbara Halina

Elszkowski Wojciech Sylwester
Engel Marek Piotr
Figura Zdzisław Marian
Fijała Romuald
Gawroński Mirosław
Gašiorowska Grażyna Teresa
Gontarek Bożena
Gronek Zdzisław Antoni
Iwicki Jerzy Nowosław
Jankowski Witold Józef
Janusiak Zdzisław Bogdan
Jasiak Jerzy
Jordanowski Jacek
Kalemba Jan Jerzy
Katarzyński Leszek Stanisław
Kęćkowski Marek
Kilian Sławomir
Kociak Henryk
Kodym Józef Tomasz
Krocak Józef Karol
Krotko Ryszard Zenon
Korzeniowski Aleksander
Korzeniowski Władysław
Kotlarski Jarosław Jan
Kowalczyk Bogdan Eugeniusz
Kowalewski Wacław Piotr
Kowalski Krzysztof Marek
Krawski Czesław
Kruzel Mirosław
Kryszan Anna Elżbieta
Kulak Waldemar Stanisław
Kunikowski Tomasz
Kurowski Tadeusz
Kwiatkowski Marek Andrzej
Lacka Hanna Zofia
Lewandowska Elżbieta Anna
Lewandowski Marian Jan
Lewicki Roman Julian
Lisowska Jadwiga
Lukaszewski Alfred Tadeusz
Maciaszek Mirosław
Madziara Eugeniusz
Majchrzak Antoni Aleksander
Majewski Mirosław Artur
Maksymowicz Zygmunt
Maliszewski Waldemar Jan
Małkowski Andrzej
Markiewicz Stanisław
Michalski Waldemar Janusz
Michurski Andrzej Gustaw
Misiek Grzegorz Maciej
Nawrocka Ewa Lilla
Nawrocki Stefan Andrzej
Nielwodzka Hanna Cecylia
Nielwodzki Piotr
Niemyski Władysław
Noga Marek Szczepan
Ogierman Andrzej Bronisław
Paczek Krzysztof
Pepliński Mariusz
Pieczyński Mieczysław Wojciech
Piekarczyk Lech Władysław
Pieńkowski Jarosław Stanisław
Pietrzak Leszek Sylwester
Piwowarski Zbigniew
Piznał Stanisław
Płowczyk Mirosław
Płowyszak Jan

Prus Jan
Rajski Henryk Jan
Rogosz Andrzej Michał
Rogowski Andrzej
Romanowski Czesław
Rosiński Piotr Michał
Rupik Krzysztof
Rychlik Piotr Mirosław
Ryckiewicz Jerzy Olgierd
Rzeppa Paweł Ludwik
Senger Zygmunt
Skonieczny Paweł Jan
Skubała Piotr Józef
Smolik Janusz
Sokołowski Mirosław Wojciech
Soloducha Jan
Stabelski Mirosław Jan
Stachnik Mirosław
Staszak Zbigniew
Straszewicz Krzysztof
Strzelecki Paweł Edward
Szeluga Andrzej
Szlaga Andrzej
Szuszkiewicz Jarosław
Szwach Piotr
Śliwiecki Wojciech
Tomczyński Emilian
Tomkowski Mirosław Andrzej
Troka Hanna
Troka Marek
Ustianowski Jarosław Bogdan
Walach Stanisław
Wdowiak Andrzej
Wereszczyński Zygmunt Marek
Wiejaczka Leszek
Wilamowski Bohdan
Woloszyński Marek Dariusz
Woronkiewicz Eugeniusz
Wójcicki Mirosław
Zadumiński Krzysztof Adam
Zieliński Eugeniusz
Zielonka Jan
Ziębicki Roman

1986

Adamowicz Krzysztof Mariusz
Adamowicz Waldemar Bogdan
Ambroziak Grzegorz Adam
Aziewicz Eugeniusz Makary
Balcewicz Tomasz Andrzej
Barański Tadeusz Lech
Bazyliński Marek Tadeusz
Bednarowicz Krzysztof
Bielas Janusz
Błoński Jerzy Piotr
Buczek Władysław
Budnik Jan Henryk
Burzyński Tadeusz Marian
Byczkowski Jarosław Franciszek
Chiruszko Krzysztof Władysław
Chrzczonowicz Mariusz
Cienkowski Wiesław
Cieślak Mirosław
Cyran Andrzej
Czekalski Dariusz Henryk
Dąbrowski Marek
Dobosz Stanisław Gabriel
Dyczewski Jarosław

Dziuban Mariusz Stefan
Falińska Teresa Zofia
Figurski Zbigniew Jan
Foltynowicz Henryk Kazimierz
Gębala Krzysztof
Giszczak Jerzy Stanisław
Gołas Mieczysław
Górka Violetta Anna
Grenik Krystyn Ryszard
Halbina Jerzy
Hatala Jerzy
Helman Wojciech Krzysztof
Hoeft Zygmunt
Hornowski Bogdan Marian
Jóźwiak Andrzej
Kacprzak Janusz
Kacprzak Józef
Karczewski Wiesław
Kiciński Jerzy Wojciech
Klesta Zbigniew
Kłosowski Henryk Jan
Konkalec Bogdan
Konopiński Michał Władysław
Kopeć Adam Mariusz
Kopeć Robert
Kowalczyk Waldemar Jan
Kowalski Ryszard
Kowalski Włodzimierz Antoni
Kozuchowski Mirosław
Kropidłowski Janusz Wojciech
Krzyszczuk Edward Marian
Kubicz Stanisław
Kujawski Grzegorz
Kurenda Elżbieta
Labuda Julian Leon
Lacki Janusz Stanisław
Lange Witold Szczepan
Laskowski Marek
Leśniewski Henryk
Lewicka Bożena Anna
Lipiński Sławomir Eugeniusz
Lisowiec Ryszard Jerzy
Lubiński Tadeusz
Lukowski Włodzimierz Jerzy
Majcher Edward
Majcher Krzysztof Dariusz
Majkowski Mirosław Piotr
Manikowski Bogdan
Miąskowski Jacek Benon
Mickowski Leszek
Mielnikiewicz Eugeniusz
Modrzewska Jolanta Teresa
Molenda Krzysztof
Morawska Maria Damiana
Morga Jarosław Zbigniew
Mospinek Ryszard
Mularczyk Barbara Krystyna
Nastaj Krzysztof Andrzej
Okrutny Mariusz
Opas Zbigniew
Pasut Krzysztof Bronisław
Paszyk Bogumiła Lucyna
Pawczyk Paweł
Piskozub Andrzej Zenon
Podbiał Marek Jarosław
Pograniczny Andrzej Wiesław
Potorski Marek Zbigniew
Prus Krzysztof Piotr

Psujek Mirosław Marian
Pucura Robert Marceł
Purta Mirosław
Richter Małgorzata Agnieszka
Rozwadowski Dariusz Marian
Różga Andrzej
Rusinowski Jarosław Adam
Rybicka Krystyna
Rygiel Janusz Ryszard
Rzepecki Krzysztof Jan
Sapinski Andrzej Franciszek
Sawościanik Marek Tadeusz
Sędecki Zdzisław Jan
Skrzyńska Dorota Maria
Skuzka Czesław
Sobczyk Włodzimierz Maciej
Sorek Kazimierz Stefan
Specjal Marek Tadeusz
Stefański Ryszard
Stojanowski Janusz
Sydor Andrzej Władysław
Sypiański Waldemar
Szalas Mirosław Zenon
Szczerbalko Mirosław Jerzy
Szczęśniak Wojciech Janusz
Święcicki Mirosław
Trojanowska Krystyna Halina
Ulenberg Zygmunt
Waśkowski Tomasz Zbigniew
Więckowski Cezary Andrzej
Wilkowski Wojciech Janusz
Woloszyn Czesław
Zabłocka Izabella Magdalena
Zalewski Bohdan Maciej
Ziólkowski Adam Andrzej
Zulpo Sławomir Piotr

1987

Białas Bogdan
Brajewski Ryszard
Buchalc Bogdan
Chojnacki Jan
Dampc Zbigniew
Dudczak Piotr
Dygowski Kazimierz
Dziura Zbigniew
Fabian Henryk
Fryda Kazimierz
Gałązka Ryszard
Gołab i esław
Gostomczyk Jerzy
Goszczyński Jerzy
Janowski Stanisław
Jastrzębski Jerzy
Jazdżewski Zbigniew
Jędrzejewska Barbara
Jędrzejewski Michał
Juhas Jarosław
Kaczkowski Bogdan
Kaczmarek Andrzej
Kochański Krzysztof
Kowalski Marek
Krefl Janusz
Labuda Ryszard
Ledzion Jerzy
Lewandowska Maria
Liegmann Marek
Michalski Marian

Nosal Georgij
Nowak Arkadiusz
Papierowski Zbigniew
Pindur Zbigniew
Piórko Marek
Piszko Krzysztof
Polak Maciej
Polański Włodzimierz
Putresza Jerzy
Redmann Tadeusz
Roguski Marek
Ruchlewicz Krzysztof
Sajewicz Mieczysław
Seiler Ryszard
Snarski Ryszard
Starodub Robert
Stępkowski Andrzej
Stodus Bronisław
Szilke Waldemar
Szypritt Halina
Szypryt Marek
Turek Aleksander
Valentin Halina
Wałkowiak Wiesław
Wiśniewska Alina
Wiśniewski Mirosław
Wojcieszak Marek
Wylk Andrzej
Wysiński Józef
Zabrocki Andrzej
Zańko Ryszard
Zasada Andrzej
Zegzula Mieczysława
Zieliński Julian
Zbikowski Bogusław

1988

Barcińska Dorota
Bednarz Sławomir
Biernacki Wojciech
Bryczek Edward
Brylski Roman
Bugajak Krzysztof
Dams Jerzy
Dmytrzak Lidia
Dołżycki Jan
Dyba Ryszard
Flis Danuta
Furtak Zbigniew
Gasiuk Stefan
Gierszewski Andrzej
Górawski Stanisław
Grzybowski Józef
Gulyn Jerzy
Gwóźdź Stanisław
Herold Janusz
Jakuta Czesław
Jankowski Tadeusz
Janus Leszek
Jarzyński Ireneusz
Jasiński Wiesław
Jędrószek Władysław
Juchniewicz Bronisław
Kamiński Piotr
Kamykowska Zofia
Kielczewska Grażyna
Kielczewski Antoni
Kiznis Barbara

Kluska Jarogniew
Kochaniewicz Piotr
Korek Wojciech
Kosiński Andrzej
Kowalczyk Janusz
Kowalski Jan
Kroma Mirosław
Krygier Jerzy
Kubiak Bogdan
Kujalowicz Konstanty
Kurpisz Andrzej
Kustrzycki Zbigniew
Kwiatkowski Dariusz
Lendzion Janusz
Łaszcz Ryszard
Łuczak Marek
Małecki Mariusz
Marciniczak Rafał
Nagnajewicz Sławomir
Nowakowski Jacek
Oleksy Marian
Olszewski Zbigniew
Pakulski Jacek
Pancielejko Mieczysław
Pawlina Bogdan
Perec Andrzej
Perz Roman
Pękala Robert
Pieczke Barbara
Piotrowski Ryszard
Piotrowski Zbigniew
Polus Zenon
Pucula Edmund
Reczko Mirosław
Rejman Wojciech
Reuter Andrzej
Rychert Zenon
Sabiniarz Andrzej
Sej Andrzej
Sobiesiak Mariusz
Stępniewski Andrzej
Stolat Władysław
Szaciłowski Andrzej
Szäefer Artur
Szczepański Jerzy
Sznigir Bogusław
Szymanowski Piotr
Szymański Stefan
Thom Marek
Trzebowski Jerzy
Wałkowiak Wiesław
Wawrzyniak Dariusz
Wesołowski Roman
Wiśniewski Janusz
Wojewoda Bogusław
Woźny Eugeniusz
Zganiacz Józef
Zienkiewicz Władysław
Zywicki Jan

1989

Bortnik Janusz
Bubnowski Stanisław
Caboń Zbigniew
Chudy Jerzy
Cieślar Wiktor
Drağ Artur
Dudzik Grzegorz

Dutka Ireneusz
Faruga Piotr
Finsler Arseniusz
Furmaniuk Krzysztof
Gałązka Ryszard
Glinka Mieczysław
Grzegorzczuk Mieczysław
Helminiak Konrad
Kadylak Dariusz
Karpinski Stanisław
Kowalski Ryszard
Krawczyk Beata
Kubiś Alicja
Kubiś Jacek
Kucharski Jarosław
Kucharski Wiktor
Kudłacz Jacek
Kulak Waldemar
Malicki Mirosław
Miliwek Tadeusz
Mirowski Ryszard
Osioły Ryszard
Pankiewicz Mariusz
Piekarz Dariusz
Piwowarski Mariusz
Pudło Waldemar
Sędlak Krzysztof
Sieg Wiesław
Stupczyński Zygmunt
Sobczyk Włodzimierz
Stefański Ryszard
Stępień Alojzy
Suchta Mirosław
Świątek Dariusz
Tafejko Halina
Tafejko Marek
Tatoń Jerzy
Tumanik Dariusz
Wasilewski Maciej
Wierzbicki Dariusz
Więckowski Tomasz
Winiarczyk Zbigniew
Wróblewski Jacek

1990

Adamkiewicz Mariusz
Baranowski Marek
Bloch Mirosław
Chmielewski Jarosław
Dębek Wiesław
Dunajewski Witold
Fiedorowicz Marek
Floral Vahonala
Fryc Robert
Fularczyk Mirosław
Gallon Piotr
Gil Stefan
Gołczyński Sławomir
Gorączkowski Jacek
Hądzyński Włodzimierz
Janczak Witold
Janiak Piotr
Jermak Dariusz
Kaczmarek Wiesław
Knap Grzegorz
Kołodziej Janusz
Koziolowski Jacek
Kruk Stanisław

Kucharska Iwona
Kulikowski Jarosław
Kusiak Krzysztof
Lisowski Adam
Maciejewski Jacek
Mikołajczyk Grzegorz
Miszewski Rafał
Nierzwicki Jacek
Pawłowski Paweł
Poluchowicz Bogdan
Pyrcha Jan
Sazon Piotr
Sikora Piotr
Sokołowski Tadeusz
Szwachertowski Arkadiusz
Sliwka Andrzej
Wielgo Stefan
Wiśniowski Andrzej
Wojciechowski Andrzej
Zawisza Krzysztof
Zielinski Sławomir

1991

Bajer Zdzisław
Berus Krzysztof
Białocki Jan
Bieniek Ireneusz
Czajkowski Grzegorz
Czajkowski Jarosław
Dąbrowski Janusz
Ejchler Robert
Hodowaniec Zbigniew
Itrych Józef
Jonko Stanisław
Karasek Stanisław
Kledzik Jarosław
Klenowicz Marek
Konczak Leszek
Kotłowski Ryszard
Lewandowski Bogdan
Lewandowski Marek
Łoziński Waldemar
Majewski Marek
Pawłowicz Ryszard
Pawłowski Wojciech
Rączy Janusz
Roman Andrzej
Smorawski Paweł
Szatarow Andrzej
Woźniak Artur
Zołotar Cezary
Zusel Tomasz
Zukowski Mariusz

1992

Białas Grzegorz
Biegański Roman
Buczko Ryszard
Dobrowolski Jarosław
Dudziak Jerzy
Greinke Krzysztof
Gronek Jakub
Jankiewicz Piotr
Kazimiński Artur
Klempka Andrzej
Klempka Tadeusz
Kochański Adam
Kol Jacek

Kowalski Piotr
Krych Julian
Kryń Ryszard
Las Marek
Lubiński Jan
Lapczuk Bogdan
Mirzecki Leszek
Myszka Zbigniew
Nadaczna Maria
Ochnik Marek
Pijanowski Andrzej
Poraniuk Piotr
Raczkowski Władysław
Sklenarski Andrzej
Skoraczewski Marek
Sobczak Rafał
Strzelecki Andrzej
Szkopański Marek
Śmiegiel Marek
Tomkiewicz Dariusz
Trawiński Piotr
Tumanik Marcei
Wesołowski Mieczysław
Wichrowski Robert
Wojciechowicz Krzysztof
Wyrzykowski Marek

1993

Abraszewski Sławomir
Borkowski Przemysław
Chmielewski Mariusz
Dąbrowski Mirosław
Dądera Norbert
Dziubak Krzysztof
Dziura Andrzej
Felski Sławomir
Grzejdak Mariusz
Grzesiak Mirosław
Holubowski Mirosław
Hrynio Ryszard
Iwanek Marek
Janczewski Tomasz
Jühlke Janusz
Jurgo Piotr
Kamiński Marek
Kosiński Mariusz
Kozłowski Piotr
Kuchta Wiesław
Kulesza Zbigniew
Kwiatkowski Adam
Kwiedień Jacek
Lenartowicz Andrzej
Maikowski Marek
Marcinkiewicz Waldemar
Mikołajczak Mariusz
Nawrot Sławomir
Niedbała Dariusz
Nizioł Mirosław
Nowak Grzegorz
Ogiejko Włodzimierz
Olszewski Andrzej
Ostrowski Jacek
Piekulowski Grzegorz
Połetek Henryk
Radawiec Grzegorz
Rydzkowski Tomasz
Sawiński Andrzej
Sondecki Mirosław

Sulima Dariusz
Szpura Ryszard
Szulec Zbigniew
Szymaniuk Adam
Szymański Piotr
Tamborski Tomasz
Ulanowski Władysław
Wentland Andrzej
Wesołowski Grzegorz
Wojtecki Maciej
Wójcik Andrzej
Zwołski Zbigniew

1994

Bałasz Błażej
Banaszek Krzysztof
Błaszczak Andrzej
Biażek Andrzej
Bunio Paweł
Cybulski Piotr
Czyżewski Sławomir
Dorawa Jan
Dowiatt Maciej
Drzycimski Maciej
Gajewski Mariusz
Grzanka Jarosław
Kaczmar Józef
Karolik Jarosław
Kasiński Jacek
Kierbić Leszek
Kołodziejczyk Jarosław
Kowalski Mariusz
Krogulec Wiesław
Laskowski Jacek
Lenz Zdzisław
Lipski Sławomir
Lorbiecki Piotr
Mądry Ryszard
Mieszkowski Sławomir
Moszumański Tomasz
Nowak Dariusz
Osiał Sławomir
Pallach Mirosław
Pepliński Wojciech
Rudolf Tadeusz
Stanisławska Marek
Szews Piotr
Szymański Jarosław
Tatar Aleksander
Witczak Sławomir
Wójcicki Marcin
Zawadka Wojciech
Zielonka Dariusz

1995

Biernacka Agnieszka
Chabrowski Piotr
Drewczyński Stanisław
Dutkowski Krzysztof
Hirny Sławomir
Kadylak Dariusz
Kisiel Roman
Kopyciak Leszek
Kukiz Jacek
Kurek Krzysztof
Maskiewicz Mariusz
Mocny Jerzy
Połowski Dariusz

Prwko Jarosław
Rapinczuk Ryszard
Rodziewicz Piotr
Rybka Robert
Sitek Jacek
Skrzyński Artur
Wesołowski Krzysztof
Winkler Karol
Wnuk-Lipiński Tadeusz
Wójcik Andrzej
Zawistowski Piotr
Zamojć Artur
Zynda Mirosław

1996

Błaszczak Robert
Chom Andrzej
Dolny Tomasz
Drawski Lech
Dudek Paweł
Dutkiewicz Dariusz
Dymdziuk Leszek
Fiuk Jerzy
Gliwka Dionizy
Grześkowiak Piotr
Jacewicz Jacek
Janoś Piotr
Knap Marcin
Mazurek Maciej
Miliwek Marian
Pastusiak Piotr
Pawlaczyk Dariusz
Prais Zbigniew
Przybylak Krzysztof
Przybylski Marcin
Richter Marek
Romanowski Tomasz
Skrzypczak Tomasz
Wiłowski Sławomir
Wójcik Henryk

1997

Becla Agnieszka
Bialecka Joanna
Bialecki Piotr
Biedziuk Marek
Bierka Tomasz
Bukowski Maciej
Byczkowski Tomasz
Cnamier-Gluszczynski Norbert
Cholewicz Grzegorz
Chwałowski Arkadiusz
Cisewski Leszek
Cytrynowski Ireneusz
Czapiewska Jowita
Czatyryko Magdalena
Długopolski Dariusz
Dudka Agnieszka
Dybowski Remigiusz
Firek Karolina
Fruk Marek
Gacek Stanisław
Giemza Piotr
Gocalek Teresa
Goik Marek
Gojjanek Grzegorz
Grabowski Krzysztof

Hajas Piotr
Honko Piotr
Jackiewicz Grzegorz
Jasieniecki Piotr
Jóźwiak Jarosław
Jun Ye
Juszczak Małgorzata
Kalinowski Jacek
Kalinowski Tadeusz
Kamiński Mariusz
Kapłon Wojciech
Kaufman Mariusz
Kiedrowski Tadeusz
Kietla-Opala Agnieszka
Kita Monika
Knap Tomasz
Kobiela Piotr
Korczak Jan
Koryczan Jan
Kowalczyk Wojciech
Kowalik Grzegorz
Kozak Agnieszka
Kozłowski Stanisław
Krzywicka Małgorzata
Kucharz Grażyna
Kufas Gabriel
Kutkowski Tomasz
Kwolek Bożena
Laskowski Artur
Lipiński Eryk
Lipka Marian
Lis Krzysztof
Markowski Piotr
Mielowczyk Sylwester
Morgisz Maciej
Niczyporuk Artur
Nocuń Przemysław
Nosewicz Grzegorz
Nowak Roman
Ogorzałek Grzegorz
Pasek Jan
Pawliszyn Krzysztof
Peć Stanisław
Pestka Marek
Połaszek Dariusz
Reck Paweł
Rodziewicz Henryk
Ruszewski Piotr
Sawicka Jowita
Sądziński Jarosław
Smorawski Daniel
Stański Radosław
Staruch Aleksander
Studziński Dariusz
Szywnowski Rafał
Szyszko Konrad
Trębacz Zachariasz
Tummel Robert
Tuteja Marcin
Tymanowski Paweł
Tytka Dariusz
Walczyńska Joanna
Warda Robert
Werra Krzysztof
Wędrychowicz Artur
Wielgosz Andrzej
Wlazło Dariusz

Zajączkowski Krystian
Zawierowski Jacek
Zięcik Wioleta

1998

Bajgot Anna
Banach Jacek
Berbeć Arkadiusz
Betyna Dariusz
Białeckie Joanna
Białecki Piotr
Biela Patryk
Błaszka Andrzej
Błońska Ludmiła
Bogusławski Artur
Boniecki Sławomir
Borowski Andrzej
Boruch Waldemar
Boś Grzegorz
Brusiko Janusz
Bruździński Tomasz
Bryła Michał
Buca Elżbieta
Czerwiński Dariusz
Deszcz Adam
Diaków Krzysztof
Domaradzka Agnieszka
Dombrowski Tomasz
Drozd Dariusz
Fortuna Krzysztof
Gawel Piotr
Glińska Ewa
Gocalek Teresa
Goljanek Grzegorz
Gościński Mariusz
Górny Leszek
Gudzowska Małgorzata
Gumowska Monika
Gumowski Mariusz
Hapka Jarosław
Imielowski Janusz
Iwanicki Waldemar
Jabłoński Jacek
Jackiewicz Grzegorz
Jagodziński Robert
Janicka Anna
Jasiewicz Agnieszka
Jedlecki Tomasz
Jojkan Anna
Kaczanowski Jaromir
Kaczmarek Daria
Kaczmarek Hubert
Kaczorowska Dorota
Kadej Robert
Kania Robert
Kasprzyk Mariusz
Kędziński Mieczysław
Kietla-Opala Agnieszka
Kijanka Anetta Wioletta
Kirejczyk Tomasz
Kisiel Karol
Kitowski Rafał
Kobus Grzegorz
Kobyłacki Maciej
Koplin Robert
Korotko Piotr
Kossak Maciej
Kostuch Marian

Kowal Jacek
Kowalczyk Adam
Kowalewska Małgorzata
Kowalska Karolina
Kozioł Michał
Kozłowski Robert
Kozłowski Tomasz
Krauze Dariusz
Król Jerzy
Król Zbigniew
Kruczek Arkadiusz
Kubiak Krzysztof
Kucharz Grażyna
Kujawa Andrzej
Kukliński Józef
Kukulka Tomasz
Kulik Robert
Kutkowski Tomasz
Kwiatkowski Mirosław
Lemek Piotr
Lesińska Anna
Linsztet Wojciech
Loziński Bogdan
Maciejewski Marek
Macioszek Arkadiusz
Madej Barbara
Majerski Mirosław
Maneł Mariusz
Marciniak Maciej
Margoś Monika
Markiewicz Wojciech
Maszczak Marcin
Maziec Monika
Michalak Agnieszka
Michalczyk Monika
Mierzejewska Dorota
Mikolajczak Marek
Mosiewicz Marcin
Niczyporuk Artur
Nocuń Przemysław
Nowak Adam
Nowakowski Arkadiusz
Ostrowska Marzena
Ostrowski Adam
Ostrówka Rafał
Owczarek Stanisław
Partyka Justyna
Patyk Janusz
Pawlicki Marek
Pawlowska Sylwia
Pela Krystyna
Perun Agnieszka
Pękala Tomasz
Pierzyńska Edyta
Pietruk Robert
Pliszka Robert
Pruski Błażej
Reck Mirosław
Reck Paweł
Reniec Sławomir
Rębacz Krzysztof
Rodak Ireneusz
Rogalka Robert
Rybak Marek
Ryczał Krzysztof
Rymarz Marcin
Sarapuk Gabriela
Sierła Piotr

Siewierski Paweł
Sikorski Sebastian
Sim Radosław
Smaruj Mariusz
Snochowski Krzysztof
Sobczyk Jan
Sobieski Piotr
Sondecki Tomasz
Stachyra Bartosz
Stankiewicz Anna
Stępień Justyna
Stępień Zdzisław
Strojek Marek
Sycz Piotr
Syldat Tomasz
Szamalek Artur
Szczesnowicz Sylwester
Szopieray Paweł
Szostak Edyta
Śmigiełska Magdalena
Świątek Magdalena
Świerżko Wojciech
Tomczak Magdalena
Tomczyk Maria
Truderung Artur
Watras Andżelika
Weber Dariusz
Werner Andrzej
Wesołowski Radosław
Wędrychowicz Artur
Wiatrak Robert
Więciński Aleksander
Winiewicz Anna
Wiśniewski Andrzej
Witkowski Jarosław
Wojciechowski Adam
Wolski Bogusław
Wów Aneta
Wójcik Jarosław
Wrzeszcz Krzysztof
Wypychowska Anna
Zajączkowski Krystian
Zajączkowski Krzysztof
Zajączkowski Krystian
Zajst Witold
Zakrzewski Sławomir
Zięba Maciej

1999

Adamczyk Krzysztof
Adel Juliusz
Anderman Andrzej
Andryszczuk Arkadiusz
Augustyniak Alicja
Baca Ewa
Bajgot Anna
Bajster Monika
Balcer Jarosław
Baldyga Magdalena
Banach Piotr
Barański Cezary
Begger Błażej
Bena Mariusz
Beszczyńska Ewa
Biezuński Artur
Błaszczak Anna
Błaszczak Marcin
Błaszczewski Andrzej
Błońska Ludmiła

Bodankiewicz Dorota	Kaczmarek Daria	Malyska Andrzej	Rużyło Mateusz
Bojan Maciej	Kaczorowska Dorota	Mańkowski Krzysztof	Rybiński Piotr
Bojar Arkadiusz	Kaluza Henryk	Marcinkowska Ewa	Ryfa Wojciech
Boniecki Sławomir	Kamienik Tomasz	Marczewski Marek	Rynkowski Janusz
Brodowska Krystyna	Kamiński Jarosław	Margoś Monika	Sadowski Dariusz
Brusilo Janusz	Kaplan Ewa	Markiewicz Wojciech	Sak Krzysztof
Bryła Krzysztof	Karaś Dariusz	Maruda Maria	Sarocki Arkadiusz
Bryła Wioletta	Karski Wojciech	Maziec Monika	Sarapuk Gabriela
Brzezińska Anna	Karwacki Michał	Mendryk Emil	Sienawski Jarosław
Bujnowicz Tomasz	Kasprowicz Krzysztof	Mich Ryszard	Siewrak Aleksandra
Butkiewicz Tadeusz	Kasztelan Iwona	Michalak Agnieszka	Sikora Mirosław
Byczkowska Iwona	Kędzierska Edyta	Michałowska Ewa	Sikorski Sebastian
Chiruszko Magdalena	Kęsy Renata	Miloch Agnieszka	Skawiński Rafał
Chodań Ryszard	Kauziński Adam	Morawski Maciej	Skotarczyk Arleta
Chomka Grzegorz	Keszczeński Przemysław	Nachyla Iwona	Skrzypkowski Grzegorz
Chomka Marzena	Knap Tomasz	Nalepa Sławomir	Skupiński Tomasz
Cyra Mariusz	Kobus Agnieszka	Narloch Zbigniew	Ślodkański Marck
Czajkowski Mirosław	Kobus Leszek	Nastalski Włodzimierz	Smacha Robert
Czarnecki Rafał	Kołodziejczak Joanna	Naumiak Iwona	Smoliński Dariusz
Czatyńko Magdalena	Kołodziejczyk Justyna	Niemkiewicz Witold	Smoliński Grzegorz
Dajnowicz Jacek	Kołodziejki Artur	Nisiewicz Andrzej	Snochowska Sylwia
Daszkiewicz Bogusław	Komorowska Anna	Nowak Piotr	Sobczak Ryszard
Dąprowska Katarzyna	Komosa Andrzej	Nowicki Arkadiusz	Sobieska Anna
Dąbrówka Paweł	Konarski Tomasz	Nowicki Piotr	Sokalski Andrzej
Derkacz Anna	Koniewska Monika	Nowińska Małgorzata	Solarczyk Zbigniew
Derlecki Grzegorz	Konopko Krzysztof	Opaluch Agnieszka	Sondecki Tomasz
Dębowski Andrzej	Koplin Robert	Orczykowski Marek	Soroko Artur
Drab Tomasz	Kornijczuk Piotr	Orlikowski Marek	Sroczyński Robert
Drozd Dariusz	Kostogłód Bogusław	Orlikowska Monika	Stachyra Bartosz
Dwcrak Katarzyna	Kościółko Dagmara	Orlikowski Aureliusz	Stec Krzysztof
Dyjeciński Tomasz	Kowal Jacek	Osirowska Marzena	Stępień Justyna
Fortuna Krzysztof	Kozłowski Stanisław	Ostrówka Aneta	Strzelecki Paweł
Frątczak Agata	Kozłowski Tomasz	Paluch Maciej	Supieta Arkadiusz
Gacek Stanisław	Krudos Magdalena	Palys Grzegorz	Szczesniewicz Sylwester
Gawin Marcin	Krzaczkowski Paweł	Partyka Justyna	Szczodry Brygida
Gazda Krzysztof	Kubiak Krzysztof	Pastwa Grzegorz	Szoliucha Andrzej
Gańcorowski Kamil	Kukliński Józef	Patyk Janusz	Szostak Edyta
Glijerska Ewa	Kulas Gabriel	Pawlicki Marek	Szostak Roman
Góra Małgorzata	Kunda Marek	Pawlik Ewa	Szpak Adam
Górak Mirosław	Kupracz Marcin	Pawłowska Sylwia	Sztorc Grzegorz
Górecka Katarzyna	Kupracz Robert	Pawłowski Grzegorz	Szygenda Emil
Grynkiwicz Artur	Kuźbicka Brygida	Pela Krystyna	Szymańska Joanna
Grzelak Aneta	Kuźbicki Tomasz	Pękala Tomasz	Śliż Ewa
Gumowska Monika	Kwaśny Piotr	Pianka Jarosław	Terebecki Mariusz
Gunia Artur	Kwiatkowski Sebastian	Piątkowski Piotr	Tokarski Janusz
Habko Teresa	Kwiecień Paweł	Piątkowski Zbigniew	Tomczak Magdalena
Helminiak-Surdyk Dorota	Kwietniewski Marek	Pietruk Karolina	Tryzna Eliza
Hrycyk Andrzej	Lemek Agnieszka	Pietruk Robert	Ukleja Joanna
Hulek Aneta	Lenartowicz Mariusz	Piotrowska Agnieszka	Ulrych Stanisław
Iwanisik Grzegorz	Lesińska Anna	Piórkowski Marek	Urbański Justyna
Iwanowicz Agnieszka	Lezner Adam	Piskorz Paweł	Urbański Jacek
Jabłoński Jacek	Lipiec Iwona	Pluta Justyna	Wachowiak Agnieszka
Jacewicz Sebastian	Lipiński Dariusz	Placzkiewicz Dariusz	Walczkowski Wojciech
Jachowicz Mariusz	Lipka Krzysztof	Pranke Marian	Walkowiak Bogusława
Jakuś Krzysztof	Lis Adam	Prawdzik Wojciech	Warczak Jarosław
Janicka Anna	Lisiak Bogusław	Prokopowicz Beata	Wasielowski Andrzej
Jankowski Jacek	Litwin Piotr	Pych-Lipiński Piotr	Watras Andżelika
Januskiewicz Iwona	Łęczycki Jacek	Pytko Tomasz	Wawiórka Anna
Jasiewicz Agnieszka	Łuczak Artur	Rapacz Leszek	Wdowczyk Maciej
Jaskot Wojciech	Macek Jerzy	Ratajczak Wojciech	Węgrzyn Katarzyna
Jeske Janusz	Maciejewski Marek	Remisz Dariusz	Węgrzyńska Sylwia
Job Rafał	Macioszek Agnieszka	Reniec Sławomir	Wiśniewska Iwona
Jojkan Magdalena	Macioszek Arkadiusz	Rogalka Robert	Wiśniewski Andrzej
Juchniewicz Radosław	Mackiewicz Piotr	Roźniatowski Paweł	Witkowska Róża
Jurach Andrzej	Maj Mariusz	Rudnik Anna	Wojciechowska Agnieszka
Jurewicz Marek	Malinowski Ajcek	Rudnik Maciej	Wojciechowski Adam
Kaczanowski Jaromir	Maliszewski Arkadiusz	Ruźniak Rafał	Wojciechowski Henryk

Wojcieszonek Jacek
Woliński Marcin
Wolski Marcin
Wozniak Wojciech
Wróbel Tomasz
Wrzeszcz Krzysztof
Wudara Andrzej
Wyrostkiewicz Jacek
Wysocki Grzegorz
Zachara Artur
Zaczek Piotr
Zagórski Grzegorz
Zakrzewski Arkadiusz
Zakrzewski Sławomir
Zasuwa Renata
Zawadzki Maciej
Zdanowicz Adam
Zielińska Agnieszka
Zielińska Marzena
Zimna Magdalena
Ziótek Mariusz
Ziutko Jacek

2000

Adamczyk Monika
Adamowicz Arkadiusz
Andzielewko Artur
Asman Marcin
Augustowska Magdalena
Augustyniak Alicja
Babiński Michał
Banach Piotr
Baran Marcin
Barański Cezary
Bartos Dariusz
Begger Piotr
Bieganowski Radosław
Bielicz Krzysztof
Bieriecki Jacek
Biernacki Paweł
Bobrowska Monika
Bobycki Andrzej
Bojan Maciej
Bojar Arkadiusz
Boniek Dariusz
Borowiecki Artur
Borzenda Katarzyna
Brasewicz Arkadiusz
Bryła Wioletta
Brywa Joanna
Bugajski Sławomir
Bujwid Krzysztof
Byczkowska Iwona
Bzdyra Krzysztof
Chojniak Mariusz
Chojnowski Maciej
Cichosz Piotr
Ciecko Stanisław
Ciepiela Dorota
Cieplaszuk Tomasz
Curyło Norbert
Cwik Małgorzata
Czajkowska Magdalena
Czekan Dariusz
Czerniachowicz Jacek
Czerski Marek
Dackiewicz Emilian
Daśko Gabriela

Dąbrówka Paweł
Deszcz Adam
Dettlaff Zenon
Domagała Piotr
Domeracki Zbigniew
Dryl Wojciech
Duda Dariusz
Dudek Jarosław
Dudyca Barbara
Dutkiewicz Mirosław
Dybowski Jarosław
Dymianiuk Henryk
Dziuba Lidia
Dziubański Sebastian
Ernestowicz Dariusz
Fidun Marcin
Fieckowicz Zenon
Fiedler Alicja
Filipczak Artur
Fordon Agnieszka
Fularczyk Piotr
Gacek Grażyna
Gawel Piotr
Gaśiorski Kamil
Gendek Dorota
Gendek Radosław
Gęborys-Lewko Barbara
Gizanowska Ewa
Gliszczyńska Beata
Gładki Jerzy
Golik Beata
Goluńska Alicja
Gondek Arkadiusz
Gosek Bogumiła
Goździcka Magdalena
Górak Mirosław
Górecka Katarzyna
Górecki Jarosław
Górniński Piotr
Górski Grzegorz
Grabowska Monika
Grabowska Wioletta
Greiling Piotr
Groński Robert
Grosman Agnieszka
Grunert Luzanna
Gryszczenko Wioletta
Grzanka Krystyna
Grzegorzczak Andrzej
Gulbiński Tomasz
Gurbiel Anna
Gut Monika
Hertei Emilian
Hibner Zbigniew
Hocyk Sebastian
Hońko Czesław
Hrycyk Andrzej
Ickowski Dariusz
Interewicz Brygida
Iskra Piotr
Iwanisik Grzegorz
Iwaszko Tomasz
Jakus Krzysztof
Janas Sebastian
Janasz Agnieszka
Janiko Tadeusz
Jankowski Jacek

Jantos Kacper
Janus Joanna
Januszkiewicz Julian
Jarzab Jacek
Jarzab Jarosław
Jasiulewicz Anna
Jaskot Wojciech
Jastrzębski Sylwester
Jędrzejewska Monika
Jędrzejewski Zbigniew
Juchniewicz Radosław
Jurek Marek
Kachel Tomasz
Kaczanowski Paweł
Kaczmarek Renata
Kaczorek Krzysztof
Kaczorowski Dariusz
Kadylak Agnieszka
Kadylak Tomasz
Kaidus-Wytrzątek Joanna
Kamiński Jarosław
Kankowski Tomasz
Karasiński Marek
Karpiński Piotr
Kawczyńska Ludmiła
Kiedrowska Ewa
Kilar Tomasz
Kipisz Arkadiusz
Kistela Urszula
Kobierowski Bartłomiej
Kolaśny Tomasz
Kolociński Sławomir
Kolata Sławomir
Komin Anna
Konarski Tomasz
Konert Grzegorz
Kopytkowski Jarosław
Korczak Jan
Korczyk Adam
Kornijczuk Piotr
Kosmała Wiesław
Kossowski Jacek
Kotecki Piotr
Kowal Krzysztof
Kowalewska Małgorzata
Kowalewski Andrzej
Krawczyk Beata
Krawiecki Tomasz
Królikowska Sylwia
Krzysztośzek Krzysztof
Krzyżanowska Sylwia
Kuczkowska Weronika
Kulpa Andrzej
Kunz Andrzej
Kupniewski Łukasz
Kupracz Robert
Kupracz Wanda
Kuszmar Krzysztof
Kuziomko Artur
Kwas Ewa
Labuda Krzysztof
Laskus Tomasz
Lemańczyk Piotr
Lemek Agnieszka
Lemieszek Mariola
Leszczyk Paweł
Leśniewski Grzegorz

Lewiński Maciej
Lica Zdzisław
Linkiewicz Dariusz
Lipian Tomasz
Lipiec Iwona
Lipski Sławomir
Lis Adam
Lisaj Małgorzata
Lisiecki Eugeniusz
Lisiński Henryk
Łacny Dariusz
Łajtar Ribert
Łuczak Aleksandra
Ługowski Dariusz
Łukomski Artur
Łuszczewska Agnieszka
Łuszczewski Jaromir
Machcińska Agnieszka
Maciążek Daniel
Maciesza Grzegorz
Macioszek Sebastian
Mackiewicz Piotr
Madej Małgorzata
Madej Sławomir
Magiera Piotr
Maj Robert
Majewski Maciej
Makuś Bartłomiej
Maławski Przemysław
Malinowski Jacek
Maliszewski Arkadiusz
Malachowski Leszek
Malszycka Jolanta
Malyska Andrzej
Maniecki Andrzej
Mańkowski Piotr
Marciniak Jacek
Markiewicz Adam
Markut Rafał
Marmaj Małgorzata
Masewicz-Masel Marcin
Maścianica Dorota
Matlakiewicz Stefan
Mazur Marcin
Mazurek Mariusz
Michalska Iwona
Michałowska Ewa
Miedziejko Hanna
Mierzwa Dariusz
Mikulak Grzegorz
Miloch Agnieszka
Miszkiel Beata
Mizera Karina
Mróz Robert
Mrzewa Grzegorz
Mułarski Grzegorz
Murawski Tomasz
Myc Paweł
Myszkowska Barbara
Nachyla Iwona
Naczk Mirosław
Narkiewicz Robert
Niemiętonek Jolanta
Nierychlewski Rafał
Niezgoda Anna
Nikiel Adam
Nowak Piotr

Nowakowski Adam
Nowakowski Jacek
Nowicki Arkadiusz
Nowicki Paweł
Okulicz Jacek
Olszacki Remigiusz
Olszewski Paweł
Olszewski Tomasz
Orczykowski Marek
Paduch Anita
Partyka Radosław
Peć Piotr
Pełowska Ewa
Petryk Roman
Piasecki Piotr
Piórkowski Edward
Pióciennik Rafał
Podraza Dagmara
Pokora Wioletta
Postek Tomasz
Potrykus Sławomir
Pólichopek Radosław
Preckajło Daniel
Prezlata Tomasz
Psuja Zbigniew
Pukacz Małgorzata
Raczkowska Katarzyna
Raid Shehaden
Rałcewicz Krzysztof
Rapacz Leszek
Rekowska Sylwia
Rogalka Alicja
Rogowski Marek
Roliowski Remigiusz
Romanowska Beata
Roszak Michał
Rybarczyk Marek
Rydel Andrzej
Rynio Marek
Rzekos Grzegorz
Sadowski Grzegorz
Sadowy Robert
Samsonowicz Agnieszka
Sanecki Maciej
Serwin Marcin
Siewruk Aleksandra
Sikora Bożena
Simson Arkadiusz
Sitkiewicz Violetta
Skoczylas Grzegorz
Skrzycki Krzysztof
Skrzypniak Roksana
Skuzza Krzysztof
Sławecki Arkadiusz
Słojka Jarosław
Słomski Ireneusz
Słowikowski Władysław
Smacha Robert
Sobczuk Marcin
Sobótka Adam
Sokołowski Artur
Soltysiak Piotr
Soltysik Beata
Soroczyńska Anna
Soroko Artur
Splitt Adam
Stachowicz Angelika

Staszkiewicz Jacek
Stawiński Mariusz
Stippa Dawid
Stojak Marek
Stojka Jarosław
Stokłosa Tomasz
Stola Tomasz
Stolarski Robert
Studzińska Dorota
Styranka Tomasz
Sumińska Edyta
Suszek Arkadiusz
Sypniewski Sebastian
Szamacka Agnieszka
Szatkiewicz Tomasz
Szczepkowska Beata
Szczerbetka Maja
Szczęsny Waldemar
Szkolnik Paweł
Szlachetka Michał
Szopiński Marcin
Szopiński Wojciech
Szyplak Marian
Siedź Renata
Śliwiński Marek
Świątek Joanna
Świeboda Elżbieta
Świerszko Wojciech
Tanderyś Marek
Tarnowski Mariusz
Terczyński Szymon
Trawczyńska Katarzyna
Trawczyńska Sylwia
Tryzna-Mańkowska Eliza
Trzebiatowska Małgorzata
Uczułka Janusz
Ukleja Joanna
Urban Paweł
Urbariak Arkadiusz
Urbańska Anna
Urbańska Marzena
Urbański Jacek
Walczak Grzegorz
Walczak Tomasz
Wasielewski Andrzej
Wasilewska-Kmita Elżbieta
Węgrzyn Jarosław
Węgrzyn Katarzyna
Wiechowski Tadeusz
Wilczyński Zygmunt
Wiśniewski Tomasz
Witkowska Renata
Witkowski Jarosław
Włodarczyk Marcin
Włodarczyk Robert
Włodarski Arkadiusz
Wojciechowska Agnieszka
Wolder Mariusz
Woliński Marcin
Wojski Marcin
Wozniak Dariusz
Wójcik Sebastian
Wyrostkiewicz Jacek
Zacharska Ewa
Zaczek Piotr
Zagoła Tomasz
Zajac Tomasz

Zakrawacz Marcin
Zakrzewski Arkadiusz
Zalewski Damian
Zalipska Anita
Zaporski Piotr
Zaremba Adam
Zawadzki Maciej
Zdanowicz Adam
Zglinicki Jacek
Zielińska Agnieszka
Zielińska Justyna
Ziołnowska Katarzyna
Znaczo Dariusz
Zyguła Bogusława
Zyskowski Adam
Zmijowski Piotr
Zmuda-Trzebiatowska Katarzyna

2001

Adamczyk Krzysztof
Adamczyk Leszek Stanisław
Adamczyk Marek Waldemar
Adamowicz Arkadiusz
Adamski Michał Marek
Aleksandrowicz Mirosław
Andrzejewski Marcin
Andzielewko Anna
Aniszewski Jarosław
Antoniak Sławomir
Antończak Mirosław Piotr
Augustowska Magdalena Sylwia
Bakun Piotr Marcin
Barszczewski Norbert
Bartosik Jarosław
Bartoszuk Adam
Basiński Sławomir
Bazylewicz Piotr
Bazylik Angelika
Bełing Andrzej
Bełkowska Agata Alicja
Biedny Daniel
Bieńkowski Tomasz
Bierka Wojciech
Błaszkiewicz Marcin
Bobrowska Monika
Bogdanowicz Marek
Bogusz Tomasz
Boral Rafał
Borzestowski Rafał
Bratosiewicz Przemysław
Brochocki Andrzej
Bronk Tomasz
Brożek Joanna
Brzeska Szymon
Brzeziński Janusz Marcin
Buczek Anna
Burek Piotr
Buziuk Elżbieta
Byczkowski Leszek
Capiewski Rafał
Cnamera Sebastian Bartłomiej
Cnelminiak Roman Tomasz
Cnojnowski Maciej
Cnolewicz Grzegorz Jacek
Cnudoba Ewa
Cnylewski Dariusz
Ciba Andrzej Michał
Cichosz Krzysztof

Ciemieński Adam
Ciskowski Przemysław Robert
Czajka Beata
Czapiewski Grzegorz
Czapla Tomasz Waldemar
Czarnecki Rafał Tadeusz
Czarnowski Grzegorz
Czerwik Mariusz
Czynszak Rafał Jan
Ćwik Małgorzata Agnieszka
Darnielewicz Radosław
Dąbek Kinga
Dąbrowska Joanna
Degler Robert Przemysław
Dudek Jarosław
Dudyc Barbara Anna
Dudziński Robert
Dunowski Jarosław Marcin
Dulkowska Monika
Dużyński Paweł
Dymitrowicz Katarzyna
Dziedzic Tomasz Arkadiusz
Dzinkowski Robert
Dziura Andrzej
Ellwart Michał
Enerlich Monika
Erbacher Tomasz
Fersztynski Jacek
Fierek Stanisław Jacek
Fraczek Marcin
Frączak Agata
Gałka Arkadiusz
Gajewski Rafał
Gajos Adam Tomasz
Galicki Robert
Gerej Wiesław Marek
Gierszewski Kazimierz Stanisław
Gil Remigiusz
Głowczewski Marcin
Głuszcak Justyna Anna
Gniazdowski Adam Janusz
Golda Bartłomiej
Golołowicz Sławomir Jan
Góra Sławomir
Górska Izabela
Górski Jacek
Grabowski Radosław Godziśław
Graś Tomasz
Grauzenis Robert Kazimierz
Grela Robert
Grochowski Piotr
Grodzki Adam
Grosman Agnieszka
Groszewski Krzysztof
Grubicki Marcin
Grudziński Maciej
Grynda Fabian
Grzeskowiak Paweł Mirosław
Grzonka Jarosław
Grzybowska Marzena
Grzybowski Piotr
Hałasa Andrzej
Heller Kamilla
Hibner Joanna
Hładki Marcin
Hope Tomasz
Huryn Sylwia
Hurysz Piotr

Interewicz Brygida	Kuczyński Waldemar	Padowski Piotr	Sobolewski Karol
Jaćkowski Krzysztof	Kujas Witold	Pała Kamil	Sokolowski Artur
Jagielski Grzegorz	Kulesza Krzysztof	Pałmowski Sławomir	Sporoczyńska Anna
Jahn Daniel	Kur Anna	Parfionow Artur	Spalona Barbara
Jakubaszko Andrzej	Landmesser Dariusz Kazimierz	Parzyjagła Tomasz Arkadiusz	Stachowicz Łukasz
Janasz Agnieszka	Laskus Tomasz Wiktor	Patyk Radosław	Staniczak Tomasz
Janiak Anna	Leszczyk Rafał	Pawlaczyk Jarosław	Stasiak Mariola Teresa
Janikowski Rafał	Lis Mirosław	Pawlonka Jacek	Steinmach Arkadiusz
Jankowicz Marcin	Lisaj Małgorzata	Pawłowski Bogusław	Steinmaszyk Radosław
Jankowska Klaudia	Lisiak Mirosław Jerzy	Pawłowski Marek	Stenka Rafał
Jankowski Euzebiusz	Lisowski Krzysztof	Pażątka-Lipińska Izabela	Sternik Grzegorz Arkadiusz
Janta-Lipińska Hanna Barbara	Łangowski Andrzej	Pączka Zbigniew Julian	Sternik Tomasz Paweł
Jasiński Kamil Bogusław	Łoński Paweł	Perk Krzysztof	Stojak Jarosław
Jasiunas Marek	Łopato Katarzyna Beata	Pepliński Sebastian	Stojak Marek
Jazdzewski Mariusz	Łuczak Maria	Petrykowski Albert	Stopera Paweł Grzegorz
Jeleni Marek Andrzej	Łukaszewski Zbigniew	Pichlak Zbigniew	Sumara Krzysztof Ireneusz
Kaczorowski Dariusz	Łukaszuk Katarzyna	Piekarski Sławomir	Sumińska Edyta
Kamiński Marek	Łupicka Oliwia	Piekielko Piotr	Sumińska Edyta
Kanarek Roman Bogusław	Łuszczewska Agnieszka	Pietkiewicz Krzysztof	Sutowski Paweł
Karoliak Marcin	Łuszczewski Jaromir	Pietras Arkadiusz	Sypniewski Sebastian Marcin
Karski Wojciech	Machalewski Maciej	Pietruszka Krystian	Sysik Zbigniew
Kasiński Arkadiusz	Maciejewski Igor Marek	Piotrowski Bartosz	Szaja Ryszard
Katnik Karol	Madejsza Robert	Piórkowski Edward Rafał	Szałek Piotr
Kerner Jarosław	Magiera Piotr	Piperek Krzysztof	Szczepanek Robert Marcin
Kęciński Sebastian	Makowski Marcin	Piwowarczyk Piotr Stanisław	Szczepaniak Adam
Kiedrowski Adam	Makuch Sławomir	Plak Rafał	Szczerbetka Maja
Kinasiewicz Edyta	Malek Piotr	Plicht Rafał	Szczygliński Norbert
Kiwacz Jan Stanisław	Marach Piotr	Placzekiewicz Dariusz	Szkolnik Paweł
Klaman Rafał	Marciszonek Mirosław	Pokora Wioletta	Sznajder Robert Edward
Klaman Tomasz	Markiewicz Marek	Pokorniecka Korneja	Szolucho Dariusz
Klim Robert	Marzęcki Marek	Prażmo Jarosław	Szopiński Marcin
Klusek Sylwester	Maśniak Robert Mirosław	Prusik Paweł	Szydłowska Bożena
Kłopotek-Główczewski Mariusz	Matwiejczuk Krystian	Prygiel Ewa	Szymański Arkadiusz
Jerzy	Mętlewicz Roman	Przewłoka Marek Kazimierz	Ścigała Dariusz
Knap Dariusz	Michalczyk Robert	Puszkiewicz Wojciech	Śledzik Marek
Kobierowski Bartłomiej	Michalik Stanisław	Pyłka Tomasz	Świątek Joanna Barbara
Kolański Tomasz	Michalska Iwona	Raczkowski Dariusz	Świątek Tomasz
Koliński Roman	Micherewicz Michał	Raczkowski Władysław	Tafelski Roman
Kolacz Piotr	Miczewski Daniel	Ramczyk Roland Tomasz	Tajchert Krzysztof Sławomir
Kolodziejka Dorota	Mięsikowski Wojciech	Rauf Tomasz	Tarchała Krzysztof
Konderski Rafał	Mikanowicz Marek	Reimer Piotr	Trawczyńska Katarzyna
Kopciał Robert Artur	Mikoński Tomasz	Remiszewski Krzysztof	Trawczyńska Sylwia
Koperwas Radosław	Milart Andrzej	Richert Bartosz Michał	Trawicki Maciej
Korzeniewski Edward Jan	Milke Ireneusz	Rokowski Mariusz	Treder Robert
Kosecki Jan Kazimierz	Misiak Andrzej	Rolbiecki Adam	Trojnar Jarosław Kazimierz
Koski Piotr Adam	Miszczuk Waldemar Bogusław	Rolikowski Remigiusz	Trzebiatowska Małgorzata
Kostrzewski Piotr	Miszkiel Beata	Rulkowska Katarzyna	Turczyński Ireneusz Marcin
Kościolowski Artur Marcin	Miształ Rafał Sławomir	Rulkowski Krzysztof	Tuszyński Krzysztof
Kotlarek Piotr	Mizera Karina	Ruźniak Rafał	Twardokus Edward Franciszek
Kotłoga Agnieszka	Mrozik Jarosław Tomasz	Rybarczyk Irena	Ulenberg Krystian
Kotrysiak Marcin	Mucha Robert	Rynkiewicz Marcin	Urbanowski Jarosław Jan
Kowalczyk Krzysztof	Mudryk Paweł	Rzepka Marek	Urbańska Marzena
Kowalczyk-Barszozak Magdalena	Mularski Damian	Sakowicz Rafał	Wacikowski Szymon
Kowalski Janusz	Myśków Leszek Marcin	Saporowski Piotr	Wanda Marek
Koza Krzysztof	Nadolny Krzysztof	Sarniak Adam	Warpachowicz Szymon
Kozak Sebastian Damian	Nawrot Katarzyna Aretta	Sarniak Jacek	Wasilewski Paweł
Kozanecka Joanna	Nawrot Tomasz Jerzy	Shehadeh Raid	Wawryk Artur
Koziej Agnieszka Joanna	Nejman Sławomir	Siedlón Emil Marek	Wdowczyk Maciej
Kozuch Daniel Jan	Nierychlewski Rafał	Sielka Radosław	Wesierski Andrzej
Krakowiak Arkadiusz	Nisiewicz Andrzej	Sieniawski Jarosław	Wica Wiesław Czesław
Krawczyk Beata	Nojek Rafał	Sierda Jan	Wilczek Krzysztof Karol
Kryński Maciej	Nowakowski Jacek	Sikora Mirosław	Willma Bartosz
Krzemianowski Paweł Marek	Okuniewicz Piotr	Simson Arkadiusz	Wilma Rafał
Krzyżanowska Sylwia	Olczak Piotr	Skoczyk Bogusław	Wincewicz Aneta
Kubiak Piotr Wacław	Olszewski Krzysztof	Skorupa Maciej	Wirkus Andrzej
Kuchmacz Marcin	Olszewski Tomasz	Smolarek Arkadiusz	Wiśniewski Rafał Tadeusz
Kuczowska Weronika Dorota	Osiński Robert	Sobczyk Łukasz	Wiśniewski Tomasz
Kuczyński Waldemar	Owczarczyk Robert	Sobejko Robert	Wilkowski Tomasz

Włodarczyk Marcin
Włodarczyk Robert Piotr
Wojciechowski Robert
Wojtalik Mariusz
Wóźniak Dariusz
Wójcik Adam
Wrzesień Krzysztof Andrzej
Wulke Henryk Piotr
Wyka Robert Andrzej
Wysocki Grzegorz
Zabel Jacek
Zabrodzki Adam
Zajac Tomasz Pawel
Zalewski Dariusz
Zalewski Marek
Zalipska Anita
Zasada Rafal
Zawadowicz Marcin
Zawistowski Radoslaw
Zdyb Andrzej
Zdziech Andrzej
Zglinicka Agata
Ziemian Marcin
Zienkiewicz Adam
Zoppa Krzysztof
Zukal Piotr
Zwolak Wojciech Przemyslaw
Zyśko Tomasz
Zabiński Grzegorz Włodzimierz
Zmuda-Trzebiatowska Katarzyna
Zukociński Tomasz Jakub
Zukowski Marcin
Zynda Dariusz Daniel

2002

Adamczyk Danusz
Adamczyk Piotr
Adamiec Tomasz
Adamów Marcin
Adamski Tomasz
Adler Artur
Andrzejak Adam
Andrzejewski Marcin
Andziewko Artur Marek
Antoszkiewicz Bajc Agnieszka
Arozyński Maciej
Augustyni Pawel
Augustyniak Alicja
Bachan Magdalena
Bajor Marcin
Bakinowski Karol
Balcerowski Marek
Balicki Waldemar
Bania Dariusz Stanislaw
Bąk Grzegorz
Bednarz Rafal
Benkowska Marzena Teresa
Benke Dariusz
Bibk Anetta
Biedak Hanna
Bieleński Maciej
Bieniecka Adriana
Bikowski Tomasz
Błaszczyk Marcin
Błaszczyk Michal
Błaszkiwicz Daniel
Błotnicki Adam
Błotnicki Sławomir

Bobkowski Krzysztof
Bochnia Dariusz
Bodnar Piotr
Borchardt Sławomir
Bork Jerzy
Borkowicz Mariusz
Bronk Artur Stanislaw
Brzezińska Justyna
Brzeziński Jan
Bublewicz Mariusz
Bubnowicz Sławomir
Bukowiecki Maciej
Bula Marcin
Burak Szymon
Burczak Robert
Burkiet Marek
Burzyński Mariusz Hubert
Byszkin Grzegorz
Chmiel Jacek Marek
Chmielewski Piotr
Chojnacki Andrzej
Choroszewski Przemyslaw
Chrzanoski Marcin
Chudzik Dariusz
Chwaliński Pawel
Ciechanowicz Pawel Mariusz
Ciechanowski Andrzej
Ciecieląg Mariusz
Ciećka Michal
Ciesielska Anna
Cincio Robert
Ciucka Wiktor
Cybulski Jacek
Cysewski Grzegorz-Marek
Czarnecka Monika
Czech Cezary
Czerniak Remigiusz
Czerski Piotr
Damiński Adam
Dawid Przemyslaw Sebastian
Dawidowicz Marcin
Dawidowski Dariusz
Degis Marcin
Dejneka Radoslaw
Dembik Pawel
Dembiński Daniel
Derda Rafal
Długosz Krzysztof
Domagańska Małgorzata
Domasławski Marcin
Dryl Wojciech
Duczmałowski Emi
Dudek Jarosław
Dumanowski Andrzej
Dworzański Marek
Dziadul Krzysztof
Dziąg Krzysztof
Elmer Romana
Ernest Piotr
Ewertowski Mariusz
Fenkanin Aneta Ewa
Fidler Marcin
Figura Janusz Tadeusz
Formela Robert
Franckiewicz Karol
Frackiewicz Janusz
Frackiewicz Marcin

Frąckowiak Wojciech Marcin
Fręjek Marcin
Froncala Radoslaw Andrzej
Fryca Szymon
Gacek Jaroslaw
Gajek Sławomir
Galas Adam
Gasperowicz Gabriel
Gawkowski Pawel
Głuszak Krzysztof
Góckowski Zbigniew
Gólc Marzena Liliana
Górzyński Marcin
Grabowski Mirosław
Grad Pawel
Grada Marcin
Grala Maciej
Gruchala Michal
Grudziński Szymon
Grzecka Sławomir
Grzyb Piotr
Grzybowski Tomasz
Grzybowski Wojciech
Gutnik Marcin Bartosz
Gwarna Angelika
Hapka Mariusz
Herbowicz Jakub
Hinz Maciej Leszek
Holz Mariusz
Hrynkiewicz Ryszard
Hubner Arkadiusz
Humeniuk Konrad Ryszard
Janczyński Wojciech
Janus Kamila
Januszewska Monika
Jaroszek Magdalena
Jaruga Daniel
Jasiukiewicz Marek
Jeliński Krzysztof
Jędrzejewski Wojciech
Jonko Agnieszka
Judycki Radoslaw
Junker Dariusz Robert
Juszkiewicz Mariusz Józef
Kadow Przemyslaw
Kalinowska Agnieszka
Kalinowski Marek
Kallas Marcin
Kanarek Maria
Kanas Tomasz
Kantarski Marcin
Karcz Piotr
Kargul Rafal
Karkocki Krzysztof
Karkoszka Krzysztof
Karniewicz Rafal
Kasielski Przemyslaw
Kasperowicz Agnieszka
Kastelik Sebastian Piotr
Kawecki Wojciech
Kazarnowicz Grzegorz
Kąkol Ryszard
Kęciński Ireneusz
Kępiński Krzysztof Józef
Kiedrowski Jacek
Kiedrowski Mariusz
Kiedrowski Sławomir

Kieltyka Marcin
Kilkowski Adam
Klimaszewski Marcin
Kłoskowski Marek
Klukowski Tomasz
Kłupczyński Konrad Kamil
Knopik Sławomir
Kobus Leszek Tadeusz
Kobyliński Adam
Koczera Pawel
Koczera Dawid
Koczorowski Michal
Kołodziejczak Iwona
Kołodziejczyk Michal
Koloła Radoslaw
Komorowski Czeslaw
Konieczny Benedykt
Kopp-Ostrowski Stanislaw
Kopyś Przemyslaw
Kosecki Marek-Aleksander
Kosiłowicz Michal
Kostka Małgorzata
Kostka Tomasz
Kotowski Remigiusz
Kowalik Piotr
Koziar Magdalena
Kozłowski Przemyslaw
Kraak Marcin
Krakowiak Arkadiusz
Krasoń Małgorzata
Krawczyk Krystian
Król Remigiusz
Kruczyk Roman
Krzaczyński Marek Maciej
Kubacka Barbara
Kuch Sławomir
Kucharczyk Waldemar
Kuczowski Leszek
Kuczwa Aleksandra
Kuczyński Waldemar
Kukielka Siawomir
Kuligowski Mariusz
Kur Agnieszka
Kuriata Artur Józef
Kurkowski Wojciech
Kurzawa Daniel
Kuta Maciej
Kuziak Ireneusz
Kwiatek Piotr
Kwiatkowski Andrzej
Kwiatkowski Andrzej
Landowski Rafal
Laskowski Dariusz
Lewandowski Kamil
Lewtak Andrzej
Lipnicki Grzegorz
Lipnicki Marcin
Lutyński Tomasz-Przemyslaw
Łacisz Joanna
Łęgowski Jacek
Łomiak Marcin
Łuczkiwicz Robert
Ługowski Artur
Łukaszuk Katarzyna
Machala Arkadiusz
Machal Rafal
Maciejczak Agnieszka

Macias Paweł
Mackiewicz Wiesława
Maćko Jarosław
Majewski Wojciech
Majka Marcin
Makowski Jarosław
Maksymiuk Artur
Malibrski Radosław Michał
Maliszewska Adriana
Marciniak Cezary
Marmurowicz Marek
Martin Piotr
Martyn Grzegorz
Masewicz-Masel Marcin
Matulaniec Tomasz
Matulewicz Arkadiusz
Matysko Robert
Matyszczuk Jacek
Matysiński Przemysław Marcin
Mąka Tomasz Piotr
Mechlin Rafał
Michalak Grzegorz
Michalski Jakub Krzysztof
Michalski Marcin
Michałowski Mariusz
Mierzejewski Leszek
Mieszczak Radosław
Motyka Piotr
Możejko Paweł
Mucharski Zbysław
Murawski Daniel Marcin
Musiałik Rafał
Muszyńska Monika
Nakielny Bartłomiej
Naumiak Waldemar
Niecko Wojciech
Niedałowicz Mariusz
Niemkiewicz Daniel
Niestryjewski Stanisław Eugeniusz
Nosko Jarosław
Nowak Mariusz
Nowak Sylwester
Nowakowski Adam
Nowocinski Damian
Omański Grzegorz
Orlikowski Bogdan
Osiniński Krzysztof
Ostrowski Andrzej
Ostrowski Mariusz Rafał
Osuchowska Beata
Paciorek Tomasz
Pałczyński Marcin
PANEK Andrzej
Parzuchowski Rafał
Pawlicki Rafał Janusz
Pawłowski Piotr
Pecio Mariusz
Pepliński Arkadiusz
Petryk Roman
Pieprzka Adrianna Anna
Pietrzycki Adrian
Pilatowski Robert
Piszczek Marcin
Piwowarski Piotr
Pławgo Michał
Pluchrat Krzysztof
Pobłocki Krzysztof

Polchoński Paweł
Popiołek Krzysztof
Potykanowicz Piotr
Prądziński Marcin
Pryczkowski Mateusz
Przychodzień Paweł
Ptaszek Piotr
Puchala Arkadiusz
Puculek Tomasz
Pufelski Paweł
Putreza Łukasz
Puzdrowski Wojciech
Radziński Adam
Ramian Adam
Ramowski Fabian
Regent Wojciech
Roguszka Maciej
Rosolek Bartłomiej
Roszczak Anna
Rudnik Andrzej
Rujner Krzysztof
Rumiński Tomasz
Rutkowski Jacek
Rutkowski Tomasz
Rybacka Agnieszka
Rydzewski Waldemar
Rzeźnik Artur
Rzym Anna
Sapkowski Dariusz
Sawicki Paweł
Sazen Marcin
Sengerski Marcin
Siciński Maciej
Siedlecka Agnieszka Patrycja
Sieradzki Marek Leszek
Skalecki Łukasz
Skok Artur Stanisław
Skonieczny Tomasz
Skorupa Radosław
Skraba Tomasz
Smagiel Waldemar
Sobczak Maciej
Sobiegraj Dariusz
Sobko Grzegorz
Sobolewski Karol
Sobolewski Rajmund
Sontowski Adam
Sorbian Bartosz
Soroka Anna
Sosnowski Michał
Sowiński Remigiusz
Stankiewicz Renata
Starzomski Jarosław
Stasiak Sławomir
Staszewska Joanna
Stelmach Michał
Styczyński Adrian
Styrczak Robert
Sulewski Krzysztof
Sulima Artur
Swędzikiewicz Paweł
Syldatk Aleksandra
Szada-Borzyszkowski Wiesław
Szafranek Krzysztof
Szajgin Leszek
Szaliński Jarosław
Szczepańska Justyna
Szczerbetka Magdalena

Szeligowski Jakub
Szpiegowski Piotr
Szwed Paweł
Szweda Adrian
Szweda Krzysztof
Szweda Waldemar
Szymańska Iwona
Szymański Sebastian
Szymczyk Marek
Szymura Krzysztof
Śmilowicz Patryk
Świdorski Marcin
Święs Mirosław
Teda Henryk
Telega Piotr
Tiede Marcin
Tobiasz Marcin Janusz
Tomaszewski Grzegorz
Tracz Tomasz
Traczyk Rafał Marcin
Truszczyński Wojciech
Trzosowski Bartosz
Trzynski Ireneusz
Turkowski Krzysztof
Turski Radosław Paweł
Tuskiewicz Radosław
Ukleja Tomasz
Uściński Mariusz
Walceniej Zbigniew
Wesół Honorata
Westphal Magdalena
Wieczorek Jerem
Wikiewicz Robert
Winnicki Krzysztof
Wiskulski Marcin
Wiszniewski Michał
Witowski Hubert
Wituszyński Adam
Wnuk-Lipińska Joanna
Wojciechowicz Marcin
Wojciekien Wincenty Antoni
Wolańska Agnieszka
Wolański Artur
Woroń Norbert
Woszczak Marcin
Woś Piotr
Woźniak Rafał
Wróblewski Krystian
Wrzeszykowski Adrian
Wypych Grzegorz
Wysoczański Krzysztof
Zajac Sławomir
Zajac Tomasz Paweł
Zaorski Damian
Zawłocki Grzegorz
Zblewska Iwona
Ziemlewski Piotr
Zientarski Łukasz
Zięba Magdalena
Zebrowski Marcin
Zebryk Mariusz
Żłobiński Sławomir
Zmuda Remigiusz
Żukowski Wojciech
Zuromska Beata
Żyder Beata
Żyder Beata

2003

Aleksandrowicz Mirosław
Andrzejewski Krzysztof
Asmus Krzysztof
Augustowski Robert
Bajkowski Przemysław
Bajon Marcin
Bakun Piotr
Balasz Paweł
Bar Tomasz
Baran Elżbieta
Baranowski Tomasz
Barszcz Krystian
Bartecki Waldemar
Bartosik Radosław
Bączkowski Jarosław
Belzerowski Maciej
Bernaś Robert
Bezulski Andrzej
Bieleński Jacek
Bizunowicz Marek
Blazer Tomasz
Bławat Tomasz
Błoński Adam
Bober Wojciech
Bogusiewicz Arkadiusz
Bohaterewicz Adam
Bordun Dariusz
Boruch Monika
Borycz Adrian
Borysiewicz Wioletta
Broczkowski Radosław
Brożek Paweł
Brunke Radosław
Bryła Arkadiusz
Bryła Sławomir
Brzeziński Janusz
Brzeziński Wojciech
Buda Leszek
Budzik Andrzej
Bugieda Piotr
Bukala Mariusz
Bula Artur
Buława Mirosław
Burek Dariusz
Cinłowski Michał
Ciojnicki Piotr
Cnoma Krzysztof
Chróstowski Daniel
Chylewski Dariusz
Cichosz Łukasz
Ciemiński Adam
Cieślarczyk Marek
Cysewski Michał
Czaj Michał
Czajkowski Kamil
Czarnecka Marta
Czarnecki Krzysztof
Czarnolecki Ryszard
Czelewicz Marcin
Czepulkowski Tomasz
Czerepak Dagmara
Czyżyn-Egierd Piotr
Czyżewski Michał
Dampc Sławomir
Danielski Michał
Danilowicz Andrzej
Dąbrowski Marek

Dąbrowski Radosław	Jarzębowski Paweł	Kunaszowicz Damian	Okrój Piotr
Dmyłtryszyn Marcin	Jaskuński Sławomir	Kuran Zbigniew	Olszewski Arkadiusz
Dobosz Piotr	Jędrzejko Mirosław	Kutyłowski Daniel	Orłowicz Katarzyna
Domaracki Mariusz	Jodko Konrad	Kuzański Tomasz	Oskierko-Mikanowicz Elżbieta
Dorawa Artur	Józwa Paulina	Kuźniacki Darus	Paduch Marlena
Drachusz Łukasz	Józko Tomasz	Kwiatkowski Aleksander	Pagan Marcin
Draguła Grzegorz	Jurecki Leszek	Lamprecht Krzysztof	Palmowski Sławomir
Drewno Marcin	Jurek Grzegorz	Landmesser Dariusz	Pańczyk Przemysław
Dudek Jarosław	Kaczmarek Artur	Lenard Krzysztof	Pańka Michał
Dul Damian	Kaliciński Marek	Leszczyk Rafał	Paszke Radosław
Dykier Dariusz	Kalkowski Rafał	Łośniak Maciej	Pawlak Sławomir
Dzienniak Piotr	Kaluźny Janusz	Łeśniński Konrad	Pedrycz Daniel
Ejsmont Marek	Kapciak Anna	Lewandowski Jacek	Pelowski Robert
Fabiniak Marcin	Kapłonek Wojciech	Lewandowski Sylwester	Pieda Beżena
Falak Mariusz	Karasiński Leszek	Liberra Artur	Piekarski Waldemar
Felczak Paweł	Karczewski Jarosław	Lidak Radosław	Piersiala Sylwia
Figel Waldemar	Karepin Jolanta	Liedtke Mariusz	Pierścioneek Wojciech
Filipczak Daniel	Kasprzyk Dariusz	Lis Mirosław	Pieśtrzyńska Weronika
Finster Waldemar	Kensik Tomasz	Lis Remigiusz	Pietras Andrzej
Fiuk Jerzy	Kędziński Konrad	Loll Maciej	Pietras Artur
Formela Oktawian	Kiedrowski Dariusz	Lubański Andrzej	Pietrzak Mariusz
Frankenstein Marek	Kikun Piotr	Lubiński Maciej	Pikor Marcin
Frankiewicz Karol	Kisiel Tomasz	Lubiński Marek	Pilat Bogumil
Freiberg Michał	Kiwacz Jan	Lazar Adam	Piotrowska Aldona
Fromholt Anna	Kiwacz Sebastian	Łapieś Dariusz	Piotrowski Marcin
Gabrych Katarzyna	Klassa Andrzej	Łęczycki Jakub	Pisarek Artur
Gajewski Piotr	Kleban Tomasz	Łoszczuk Marek	Piskorska-Sala Beata
Gawlik Jowita	Klimkowski Tomasz	Łukaszuk Marcin	Piskorski Marcin
Gieldzik Sławomir	Kłóska Dariusz	Łuszczewski Krzysztof	Plata Łukasz
Gilka Radosław	Klupczyński Konrad	Machalewski Mariusz	Pluta Agnieszka
Gmaj Jarosław	Kłopotek-Główczewski Mariusz	Maciejewski Tomasz	Plecha Dariusz
Goebel Karol	Knitter Bartosz	Majerowska Ewelina	Ponińska Magdalena
Golub Sebastian	Knitter Krzysztof	Makarewicz Karina	Pospolitał Piotr
Gólus Joanna	Kogut Mariusz	Maksymowicz Maciej	Przeplasko Tomasz
Golembiewski Rafał	Komar Tadeusz	Makuch Adam	Przybyszewski Krzysztof
Golebiewski Karol	Konkel Maciej	Malek Karol	Puchalski Andrzej
Golebiewski Paweł	Kończak Łukasz	Malyszewicz Krzysztof	Puchalski Dariusz
Gorzelańczyk Piotr	Kosiedowski Dariusz	Marczak Jarosław	Puwałowski Jacek
Góra Joanna	Kosiedowski Marcin	Marmaj Mirosław	Rachubiński Zdzisław
Góralczyk Marcin	Kosińska Anna	Maszczyk Maciej	Rackowski Dariusz
Górecki Jarosław	Kosiński Grzegorz	Matwijów Tomasz	Rakowska Wioletta
Górecki Rafał	Kosmala Tomasz	Mazurek Tomasz	Ramian Adam
Górski Krzysztof	Koszałka Marcin	Mering Mariusz	Rapsiewicz Marcin
Grabarczyk Agnieszka	Kotowska Małgorzata	Meyer Zbigniew	Rodziński Damian
Grela Paweł	Kowalczyk Mirosław	Michalik Krzysztof	Rogoziński Jarosław
Gręda Damian	Kowalkowski Kamil	Michałowska Magdalena	Rosa Mirosław
Grubicki Marcin	Kowska Małgorzata	Michewicz Karol	Rozmiarok Tomasz
Grudziński Piotr	Kozak Rafał	Mientki Damian	Rusak Dariusz
Gruszka Jakub	Kozicki Jarosław	Mięsikowski Piotr	Rusiecki Szymon
Grygiel Arkadiusz	Kozłowski Tomasz	Mikołajewski Tomasz	Ryckowski Artur
Gryglicki Rafał	Koźuch Daniel	Mikoński Tomasz	Rydygier Robert
Grzechnik Joanna	Kraska Marcin	Miszczuk Roman	Rydzkowski Jarosław
Grzegorzczak Jacek	Krasoń Zbigniew	Młynarczyk Paweł	Sadowski Remigiusz
Guzik Krzysztof	Krauze Marcin	Mokwa Mariusz	Saj Tomasz
Halak Artur	Krażek Patryk	Mora Marcin	Sawicki Andrzej
Helman Mariusz	Kreft Krzysztof	Mosek Adam	Sawicki Rafał
Hewelt Marżena	Król Grzegorz	Mrzyglód Krzysztof	Sawosz Marek
Hładasz Maciej	Krzemiński Arkadiusz	Murzynski Dawid	Schimmelpfennig Krzysztof
Hoffman Krzysztof	Kubiakowicz Marcin	Mycio Tomasz	Sekula Marcin
Iwankowicz Bartłomiej	Kubisz Piotr	Myśków Leszek	Słama Malwina
Iwanowska Anetta	Kuchna Aleksandra	Narloch Przemysław	Sidorowicz Adam
Jakubowski Michał	Kujas Witold	Nejman Marcin	Sielska Barbara
Jankowski Adam	Kula Dariusz	Nenca Justyna	Siemińska Magdalena
Janowicz Monika	Kulaszewicz Marcin	Niklas Tomasz	Suda Andrzej
Jarosiewicz Bartosz	Kulczyk Jacek	Niksa Krzysztof	Świec Tomasz
Jaroszewicz Daniel	Kulling Krzysztof	Nowak Daniel	Skiba Maciej
Jaryszek Michał	Kulwas Tadeusz	Nowakowski Tomasz	Słysz Wioletta
Jarząb Marcin	Kuloniak Rafał	Okrój Dawid	Smoliński Artur

Smolucha Paweł
Sobczak Mariusz
Sobczak Radosław
Sobiech Rafał
Sokolik Marta
Sokolowski Rafał
Soroka Agnieszka
Soroka Rafał
Stacherski Ireneusz
Stanczak Andrzej
Stebelski Jacek
Steinborn Marcin
Stelmaszyk Radosław
Stępień Marek
Stępień Michał
Strycharczyk Jacek
Sumiński Paweł
Sypka Dariusz
Szalawski Rafał
Szarkowski Piotr
Szcześniak Artur
Szulta Marcin
Szumigłowski Bartosz
Szumowski Marcin
Szutenberg Krzysztof
Szymańska Ewelina
Szymański Radosław
Szymczak Małgorzata

Szywał Robert
Szyzko Maciej
Śledź Andrzej
Świątek Jerzy
Świderski Robert
Świerczek Arkadiusz
Swirski Zbigniew
Świtła Andrzej
Tandecki Andrzej
Tomaszewski Kuba
Tomczyk Zbigniew
Traciewicz Grzegorz
Tracz Waldemar
Trawicki Maciej
Trzeciak Maciej
Twardokus Edmund
Tyborski Wacław
Ulenberg Krystian
Urbaniak Jarosław
Usarzewicz Tomasz
Wanda Marek
Wandke Marek
Waserczuk Radosław
Wawrzyniak Krzysztof
Wegner Maciej
Weltrowski Mariusz
Wesołowicz Tomasz
Wesołowska Alicja

Węsierski Andrzej
Wieczorkiewicz Maciej
Wielechowski Piotr
Wielgosz Danuta
Wikierski Marek
Wilkoński Andrzej
Winiarczyk Rafał
Wiśniewski Adam
Wiśniewski Bartosz
Wiśniewski Rafał
Witczuk Paweł
Witka-Jeżewski Mariusz
Witkowski Marcin
Witkowski Mariusz
Włodarczyk Jan
Włodzik Andrzej
Wodecka Ewa
Wojciechowski Andrzej
Wojdan Katarzyna
Wojewódzki Lukasz
Wojnik Anna
Wojtkiewicz Tomasz
Wołodkiewicz Artur
Wołodkiewicz Przemysław
Wozaczyński Miłosz
Woźny Radosław
Wójcik Emilia
Wróbel Małgorzata

Wróblewski Arkadiusz
Wrzesiński Krzysztof
Wrzesiński Maciej
Wyka Jarosław
Wysocki Daniel
Zapalska Margota
Zarzycki Paweł
Zatorska Marzenna
Zawadzki Grzegorz
Zdrojewski Andrzej
Zdrowiecki Artur
Zduński Władysław
Zielinkiewicz Adam
Zieliński Bartosz
Zieliński Grzegorz
Zimnicki Sebastian
Zimny Marcin
Ziółkowska Katarzyna
Zloch Bogdan
Zuzewicz Tomasz
Zychowicz Agnieszka
Zyszczak Tomasz
Żak Krzysztof
Żmuda-Trzebiatowski Paweł
Żukowski Sebastian
Żurawiew Łukasz
Żurawski Łukasz
Żurek Urszula

Kierunek – Technika Rolnicza i Leśna

2000

Kolanowski Arkadiusz

2001

Andryszczuk Agnieszka
Banaśkiewicz Małgorzata
Barszczak Przemysław
Bernaś Magdalena
Bieleninik Arkadiusz Krzysztof
Binaś Piotr
Boba Paweł
Buczkowski Jarosław
Chmielnicza Monika
Chojnicka Marta Katarzyna
Cieślińska Małgorzata
Czaja Monika
Damrych Edyta
Dzikowska Renata
Englot Agnieszka
Gierek Elżbieta
Glinka Krzysztof Ryszard
Głombiowska Joanna
Gosik Dorota
Grylewicz Anna
Hahula Agnieszka
Holeniewska Joanna
Iwańska Edyta Agnieszka

Izykiewicz Małgorzata Krystyna
Jakubowska Agnieszka
Jakubowski Marek
Janukowicz Agnieszka
Juszczynski Maciej
Kaczmarek Roksana
Kaminski Andrzej
Kijak Konrad
Knitter Katarzyna
Kret Daniel
Kryger Tomasz
Kucmer Monika Karolina
Lach Ewa
Liniewicz Jarosław
Linsztet Barbara
Lisser Rafał
Maciejewska-Szostek Ewa
Magdziak Robert
Marcinowicz Marcin
Mikoś Sławomir
Morawski Paweł
Okuniewicz Beata
Palac Dariusz
Pączek Joanna
Piekarewicz Michał
Piotrowski Lech
Potejko Konrad

Przewodowski Włodzimierz
Grzegorz
Przybylski Wojciech Marek
Przygoda Agnieszka
Rodziewicz Mariusz
Rosłoń Mariusz
Rybka Anna Dorota
Seta Arkadiusz
Siedlecka Longina
Skibiński Dawid
Sobieraj Izabela
Stasiorek Małgorzata
Staszkiwicz Jolanta
Stypułkowska Klaudia
Suchnowy Ewa
Szczepankiewicz Wioletta
Szymczyk Bożena
Świrski Sylwia
Trzebiatowska Monika
Turowska Sylwia
Tybulewicz Marek
Urbaniak Arkadiusz Henryk
Urbaniak Iwona
Warsiński Dawid
Wereszczyńska Gabriela Joanna
Wlazło Mariusz
Wnuk-Lipińska Marzena

Woiński Krzysztof
Wrzesińska Joanna Marta
Zboralska Anna Beata
Żurawska Katarzyna

2002

Adamska Bogumiła
Bartoszek Jacek
Bober Radosław Hubert
Borucki Remigiusz
Bródka Agnieszka
Burandt Wiesława
Chmara Kinga
Cicha Joanna
Cudo Monika
Cybulski Dariusz
Czaja Monika
Czapiewska Magdalena
Czapka Norbert
Czernik Małgorzata
Deszcz Ewa
Dobrzańska Dorota
Domaracka Maria Elżbieta
Dominiak Marek
Drewczyński Adam
Gajowiak Dorota
Gierczyńska Marta

Glusek Rafał
Gondek Tomasz
Góra Jarosław
Grabarz Agnieszka
Grażawska Edyta
Grochowska Dorota
Hajdun Jacek
Halliop Paulina
Hordyniec Katarzyna
Janowska Gabriela
Jaśkiewicz Adam
Juchniewicz Agnieszka Magdalena
Jurowska Ewa
Kaczor Anna
Kaluza Robert
Kazirod Arkadiusz
Kejna Michał
Kemuś Jarosław
Kęska Ilona
Kiedrowski Karol
Kielpikowski Wojciech
Kilichowska Julita
Koniuszy Małgorzata Iwona
Kordasiński Michał
Korobowicz Marta
Kosecka Karolina
Kosińska Lucyna
Kośmider Przemysław
Kotulski Piotr
Kowalczyk Jolanta
Krause Gabriela
Krzyżanowski Krzysztof
Kuczman Małgorzata
Kujawski Jan
Kurowska Joanna
Labenz Wojciech
Lemcio Katarzyna
Lewińska Kinga
Łaga Piotr Jarosław
Łajkosz Ewa
Łęcka Izabela
Łój Marek
Majewska Anna
Matuszczak Dorota
Michor Anna
Mładanowicz Rafał
Morawiak Marta
Moś Elżbieta
Mularczyk Tomasz

Myszka Jerzy
Nowakowska Agnieszka
Obtułowicz Aleksander Adam
Oleksiuk Marcin
Oleszczak Alina
Olszewski Tomasz Rafał
Ozga Monika Agnieszka
Pauk Magdalena
Pawlikowska Katarzyna
Pawska Małgorzata
Popowicz Dorota
Pośpiech-Tracz Luiza
Potoczny Marek
Przybysz Paweł
Radkowiak Jacek
Romankiewicz Małgorzata
Sadowska Anna
Sowisło Maria
Stangret Magdalena
Stawińska Salomea
Stec Joanna
Stępińska Anna
Struzikowska Magdalena
Surgiel Joanna
Sutkowski Mariusz
Szydłowski Janusz Cezary
Telicki Robert
Tomczyk Barbara
Tumanowicz Przemysław
Twardziak Katarzyna
Wnuk Monika Agnieszka
Wojsiat Robert
Wróbel Marek
Zabrama Anna
Zdanukiewicz Magdalena
Ziegert Monika
Zwiefka Mirosława
Żubka Magdalena

2003

Bagińska Anna
Barnyk Agnieszka
Batóg Krystian
Bąk Anna
Bielecka Małgorzata
Bieszczad Magdalena
Borowski Piotr
Buta Monika
Capała Karina

Celińska Anna
Ciechańska Sylwia
Czerwonka Katarzyna
Dobosz Magdalena
Dobrzański Paweł
Dorawa Magdalena
Drabiszczak Sylwia
Figlewska Sylwia
Frieda Piotr
Ginda Mariusz
Gorzela Szymon
Gozdecki Tomasz
Grzyb Anetta
Hincz Danuta
Homa Tomasz
Jankowski Karol
Jeznach Magdalena
Jeż Marek
Kaczmarek-Cichosz Roksana
Kadylak Ewa
Kalisz Roman
Kiełbasa Magdalena
Kiełtyka Anna
Kiersz Michał
Kirlicka-Górska Magdalena
Kołodziej Grzegorz
Kondras Monika
Korzuch Jolanta
Kościerska Justyna
Kozioł Małgorzata
Kozłowska Barbara
Król Małgorzata
Krzaniak Piotr
Kucharska Joanna
Kucharska Marta
Kułpita Magdalena
Kura Monika
Leszczyński Marcin
Leszczyński Tomasz
Lichoń Grzegorz
Lipowiec-Rapsiewicz Anna
Lutowski Andrzej
Mackojć Bożenna
Matulewicz Anna
Michalak Marta
Mikołajewski Michał
Miszkiel Monika
Myśliński Krystian
Nagnajewicz Elżbieta

Neyman Karol
Nowicka Ewa
Oleksiuk Alicja
Pacholek Marcin
Packiewicz Piotr
Paczkowska Marzanna
Pawelczyk Piotr
Pellowski Ireneusz
Pielich Małgorzata
Plonka Tomasz
Pobłocki Łukasz
Ratajczyk Rafał
Recka Agnieszka
Reinert Paweł
Rudzki Baroosz
Ryngwelski Andrzej
Serkowska Maria
Sierakowska Joanna
Siudy Anna
Skorupa Henryka
Socha Karol
Stajuda Joanna
Stamborski Krzysztof
Stańczyk Izabela
Starus Ewa
Stawicka Emilia
Szada Sylwia
Szczegielniak Emilia
Szot Jarosław
Szumski Zdzisław
Tokarz Krzysztof
Torchalska Emilia
Trojanowska Ewa
Turzyński Andrzej
Wachowiak Dorota
Wałkus Karolina
Wasiluk Honorata
Wata Katarzyna
Wesołowska Marzena
Wieliczko Kazimiera
Wiśniewski Rafał
Włodzik Waldemar
Wojsz Ewa
Woźniak Katarzyna
Wszelaki Justyna
Zawadzki Rafał
Zdrzeniecka Iwona
Zekieć Roman
Zuczkowska Wioletta

Kierunek – Techniki Wytwarzania

1975

Andruszkiewicz Barbara
Antolak Eugeniusz
Berus Leszek
Bezia Artur Karol
Blechacz Jerzy
Borlik Waldemar Ryszard
Boryczka Andrzej
Brzeziński Andrzej Marian
Bułka Jan Andrzej
Caboń Zbigniew
Chłopaś Jan
Chytkowski Henryk Józef
Czapski Bogdan
Dojliko Teresa
Dziwior Anna Maria
Furmaniuk Marian
Głazaczow Edmund
Grabski Edmund
Gronkiewicz Wiesław Henryk
Grzęda Danuta
Jujka Franciszek
Jurkowski Grzegorz Marian
Kalisiak Zygmunt
Kamiński Zbigniew Jan
Kapusta Fabian
Kazmierczak Jacek
Kijowiec Roman
Kmieciak Czesław Kazimierz
Koczorowski Andrzej Mieczysław
Konieczko Andrzej Kazimierz
Korotki Michał
Kowalski Mieczysław Stanisław
Kozłowski Bogusław
Krasnopolski Marek
Krzywicki Andrzej
Kulikowski Tadeusz
Labuda Jerzy
Lenkiewicz Anita
Lenkiewicz Wiesław
Łoziński Jerzy
Mazur Kazimierz Bolesław
Meksuła Zofia
Mojski Bolesław
Mroczkowski Andrzej Bogdan
Niedziń Czesława
Olszak Hanna
Pierzchała Kazimierz
Pieślak Mirosław

Pietraszko Sylwester
Plichta Jarosław
Podolak Edmund Joachim
Polański Jerzy
Polewczyk Grzegorz Henryk
Rennert Jacek
Rennert Kazimiera
Rubinowski Zdzisław
Rzemieniecki Jacek
Rzepa Ryszard
Salata Eugeniusz
Skiba Józef
Słowiński Bronisław
Sobkowiak Józef
Soltysiak Waldemar Antoni
Sówka Waldemar Wiktor
Stefańska Jadwiga Anna
Stępień Piotr Stanisław
Strachocki Marian
Suski Józef Marian
Szmil Mieczysław
Ściegienka Ryszard Ignacy
Świątek Jerzy
Tomaszowski Marian
Wieruszewska Krystyna Zofia
Wiśniewski Marian Leszek
Witanowski Zbigniew Stanisław
Worcnowicz Władysław
Wydrych Zbigniew

1976

Aleksiejew Andrzej
Bigaj Włodzimierz
Boczkowski Jerzy
Bogacki Bogdan
Bokiej Stanisław
Bołoczko Romuald
Cichowłas Bogdan
Ciesiolkiewicz Bogdan Zygmunt
Czarnecki Mirosław
Ćwieka Bogusław
Cwiklewska Szczepan
Daniel Leszek
Dawidowicz Wacław
Dorogusz Aleksander
Downar Witold
Drewnowski Tomasz
Fortuna Waldemar
Gapski Ryszard
Gierczak Jarosław

Gieź Henryk
Gregorek Jarosław
Gumienny Stefan
Hodurek Józef
Hołowacz Jan
Huczko Zbigniew
Kaponek Stanisław
Kapuśniak Jan
Karabas Włodzimierz Jan
Karaczun Andrzej
Kęsicki Leszek
Kiljan Zbigniew
Kniaź Jerzy
Kowalczyk Bogdan
Kowalczyk Zbigniew
Kowalski Roman
Kozłowski Michał
Kukielka Jan
Lesiakowski Stanisław
Łoboda Andrzej Józef
Łukojko Jan
Maciołka Urszula
Maksymiuk Stanisław
Maleszka Lechosław
Malkiewicz Jerzy
Malyszewicz Edward
Marcinik Jerzy
Marczuk Jerzy
Michalak Roman
Możarowski Andrzej
Mroczkowska Janina
Mrowiński Leszek
Musiałik Zbigniew
Niestępski Marek
Nowosadko Wacław
Ochrymiuk Marian
Ogórek Marian
Paczkowski Andrzej
Pasoń Kazimierz
Pawłowski Franciszek
Piekarz Tomasz
Piotrowski Stanisław
Plichta Stanisława
Pomirski Andrzej
Poplewski Mieczysław
Preckajko Janusz
Prętkowski Zbigniew
Rakowski Norbert
Robotycki Zbigniew
Ruszczyński Ryszard

Sej Ryszard
Sikorski Krzysztof
Sikorski Marek
Słoniecki Tomasz
Smoluk Ryszard
Soboń Jerzy
Soroka Zbigniew
Stefański Stanisław
Szameta Wiktor
Szczykutowicz Wiesław
Święcichowski Krzysztof
Tajer Mirosław
Talik Roman
Tokarski Janusz Zbigniew
Tokarz Ryszard
Wasiak Teresa
Wąsikowski Tadeusz
Wirstlein Stanisław Jan
Wnuk Mikołaj
Wojciechowski Krzysztof
Wojtas Tadeusz
Woźniak Marek
Wyka Adam
Zarański Marek
Zdebski Ryszard

1977

Bocian Stefan
Cenkiel Andrzej
Ciastek Bogusław
Cichoński Grzegorz
Faruga Jacek
Grabowski Andrzej
Grunt Bogdan
Grzywaczewski Roman
Jakóbiak Edward
Jakubowski Jan
Kałwa Zdzisław
Kleineder Andrzej
Landowski Wenancjusz
Laszczuk Kazimierz
Ławnikowski Bogdan
Majewski Stanisław
Malecha Krystyna
Markul Jan
Misuno Zbigniew
Mojrzesz Józef
Nowak Czesław
Nowicki Jan
Ogiński Władysław

Parczyńska Zofia
Peplowski Krzysztof
Przybyła Jerzy
Różalski Zenon
Ruczek Alfred
Rynkun Edward
Soja Józef
Stańczak Zygmunt
Stefański Andrzej
Stocki Stanisław
Szymd Andrzej
Tutlewski Leszek

1978

Barteczko Bogumił
Batorowski Jacek
Bielicki Henryk
Bielński Alfred
Bławat Tomasz
Brzeskot Andrzej
Czurzyński Roman
Ćwiklewski Szczepan

Drozdowicz Edward
Duk Jan
Figarski Janusz
Gęgotek Marek
Gładysz Ryszard
Głogowski Marek
Goliński Władysław
Gowarzewski Marcin
Grunt Zdzisław
Hryszkiewicz Danuta
Husejko Władysław
Jagodziński Grzegorz
Jakubowski Piotr
Kaczmarek Lech
Kamiński Karol
Kietschke Zbigniew
Komosa Ryszard
Koński Marian
Kowalski Jan
Kozłowski Wiesław
Krawczuk Piotr

Krawiecki Roman
Kruk Jan
Krzos Jan
Lipski Kazimierz
Lisowski Janusz
Łozowski Zbigniew
Łuniewski Bogdan
Moskwa Leszek
Okowicki Ireneusz
Owsiany Zbigniew
Pastusiak Piotr
Pawelski Zdzisław
Piórkowska Irena
Pogocki Jarosław
Przesmycki Krzysztof
Rogalski Zbigniew
Sakson Kazimierz
Sołtysiak Waldemar
Staškiewicz Henryk
Stencel Roman
Strojny Andrzej

Strużyński Andrzej
Subel Krzysztof
Ślugaj Marian
Taras Edward
Taras Orenczak
Topolewski Mariusz
Trukawka Halina
Tryba Szczepan
Wachowiak Janusz
Wanowicz Romuald
Waszkiewicz Tadeusz
Wawrzynkiewicz Edward
Ważny Zygmunt
Wilczyńska Eugenia
Winnicka Wiesława
Winnicki Jerzy
Włodarczyk Ewa
Wójtecki Lech
Woźniczka Leszek
Wójcicki Konstanty
Zych Andrzej

Kierunek – Wychowanie Techniczne

1993

Bartoszek Jarosław
Byszewski Bogdan
Chariasz Marek
Kiedrowski Zdzisław
Nowicki Tadeusz
Okuniewicz Tomasz
Wieniawski Jarosław

1994

Czapla Andrzej
Gawluk Jacek
Jaroszyńska Grażyna
Kamiński Zbigniew
Kindraczuk Jarosław
Knap Zdzisław
Kordowski Tomasz
Koścień Sławomir
Krawczuk Andrzej
Kulgawczuk Ewa
Mańkowski Mirosław
Mikołajczyk Leszek
Mikołajczyk Tomasz
Oleksiewicz Jarosław
Pętlak Sławomir
Pelikszka Krzysztof
Rosiński Krzysztof
Sobisz Wiesław
Starzyński Krzysztof
Tutaj Jacek
Ulman Wojciech
Urbanik Grzegorz
Wiśniewski Jan

1995

Brodacki Arkadiusz
Burda Mariusz

Burda Robert
Chliszcz Grzegorz
Chliszcz Joanna
Cichoń Benedykt
Downar Maciej
Durawa Tomasz
Fleszer Eugeniusz
Gaszak Grażyna
Gontarek Krystyna
Gorzeń Mariusz
Greszala Tomasz
Gzela Paweł
Jasieniecki Piotr
Kaczmarek Artur
Kopiński Mirosław
Kowańczyk Adam
Kraszewski Jarosław
Krysiński Jarosław
Laube Beata
Lewkowicz Robert
Liberra Bogdan
Lubiński Jan
Maciejewski Robert
Mańczuk Artur
Mirzecki Leszek
Pilżys Jan
Reczek Krzysztof
Romanowicz Waldemar
Rosiński Krzysztof
Ruchlewicz Anna
Sobczak Katarzyna
Stachera Magdalena
Subczyńska Beata
Wiśniewski Janusz
Żmuda-Trzebiatowski Andrzej
Zoinowski Jerzy

1996

Baltruszewicz Miron
Bliga Jerzy
Briłowski Jacek
Buca Elżbieta
Chojnacka Elżbieta
Chojnacki Jan
Dąbrowska Grażyna
Dobrowolski Ryszard
Drag Janusz
Frydrych Małgorzata
Galan Tomasz
Gawroński Janusz
Ginter Ryszard
Golurowski Zbigniew
Halas Anetta
Helman Iwona
Iwańska Wioletta
Jankowski Andrzej
Joskowska Władysława
Karwacki Edward
Kasowski Wojciech
Kasprzyk Mariusz
Katuszonek Dorota
Kawalek Jacek
Kaźmierczak Janina
Kiedrowski Adam
Klak Grzegorz
Klyk Cezary
Kobus Grażyna
Kołucka Grażyna
Kosiorek Katarzyna
Krawczyk Aleksandra
Kubicka Grażyna
Kulas Elżbieta
Kwiatkowska Marzena

Lasota Mariusz
Lutkowski Robert
Makurat Ewa
Marcinkiewicz Waldemar
Metlewicz Anna
Mróz Justyna
Myć Jojanta
Myśliwy Bogdan
Nadworska Iwona
Nagórski Ireneusz
Niedbala Monika
Niewiadomy Janusz
Okoniewski Roman
Osojca Cezary
Pachucka Renata
Paczkowska Danuta
Panek Mariusz
Pelikan Jerzy
Pepliński Mirosław
Podkówa Sławomir
Ponieważ Leszek
Prus Jan
Pusz Anna
Roguszka Przemysław
Sieciechowicz Tadeusz
Sielicki Krzysztof
Sosnowski Krzysztof
Stankiewicz Anna
Szymańska Izabela
Tamberg Sławomir
Torbiński Grzegorz
Twardowski Tytus
Wastowski Ireneusz
Wilmański Andrzej
Wójcikiewicz Jarosław
Wójcik Krzysztof

Zieliński Arkadiusz
Żurawski Edward
Żylińska Elżbieta

1997

Adel Juliusz
Aleksandrowicz Henryk
Anderman Andrzej
Araaszewski Andrzej
Bach Bogdan
Baraniewicz Grażyna
Bednarczyk Renata
Bena Mariusz
Brak Ewa
Bieganowski Arkadiusz
Bieszk Sabina
Bohdankiewicz Dorota
Borkowska Joanna
Bożęcki Mariusz
Brodowska Krystyna
Bujak Jolanta
Bukowska Bożena
Byrwa Dariusz
Byszewski Andrzej
Chomka Grzegorz
Chwałeba Jan
Ciemńska Izabela
Czerwiński Tomasz
Dejnek Piotr
Dettlaff Ewa
Diakowicz Teresa
Dolezal Edyta
Domaszk Leszek
Dorawa Jerzy
Dowiatt Dorota
Drab Tomasz
Dudkowska Anna
Dulek Joanna
Dykyj Roman
Dynowska Beata
Dzinkowski Mariusz
Erdmańska Stanisława
Formella Steila
Frątczak Teresa
Giergiel Agnieszka
Gonciarz Andrzej
Gospodarek Ireneusz
Grajewska Grażyna
Gwiaździska Małgorzata
Habko Teresa
Jagodziński Zbigniew
Jakóbk Maria
Jankowska-Reczek Ryszarda
Jasłowski Sylwester
Jasyk Małgorzata
Jereczek Aniela
Kamiński Leszek
Kaplan Ewa
Kaszubowski Marek
Kawęcki Jacek
Kędzierska Edyta
Kijanka Anetta
Kilian-Siarkowska Kinga

Kisielowski Jacek
Kłoczowska Barbara
Kołodziejek Monika
Kołodziejski Artur
Komarowska Anna
Konarska Beata
Kopyś Tomasz
Kosecki Hieronim
Kotynia Roman
Kowalewski Andrzej
Kowalska Angelika
Kraczek Alicja
Krawczuk Elżbieta
Krupa Witold
Krzysztoń Ewa
Kudeń Barbara
Kwiatkowski Leszek
Latkowska Marzena
Lemek Grażyna
Lewandowski Grzegorz
Łapiczak Daria
Łaszczych Paweł
Łazor Iwona
Macek Jerzy
Machola Grzegorz
Madej Barbara
Malkowska Marzena
Marciniak Iwona
Maruda Maria
Mazela Mariola
Michaiał Joanna
Miedziejko Hanna
Mikolajczyk Krzysztof
Milewski Krzysztof
Miszczyszyn Piotr
Mocrawski Rafał
Musznicki Bogdan
Nadworski Amadeusz
Nędzusiak Marek
Niemienionek Jolanta
Olszewska Dorota
Pakuła Przemysław
Pawlicki Jan
Pawlik Ewa
Pazera Mariusz
Petsch Małgorzata
Piaskowski Jacek
Piątkowski Zbigniew
Piotrowska Ida
Pokrzywiński Mariusz
Prendecka Bernadetta
Przewłoka Aneta
Raczkowska Katarzyna
Rapińczuk Ryszard
Reschke Mirosław
Różański Bartosz
Rydzewska Joanna
Rynkowski Janusz
Sajko Stanisław
Samulewski Adam
Słoboda Piotr
Smolarek Arkadiusz

Spierewka Krzysztof
Spóz Paulina
Stasiak Halina
Stępień Mariusz
Struś-Pawłowska Krystyna
Styczeń Mariusz
Suproń Joanna
Szatkowska Maria
Szczodrowska Gabriela
Szczurowski Rafał
Świeży Piotr
Tatarska Barbara
Tokarczyk Izabela
Tomczyk Maria
Traczyk Beata
Treszczyński Tomasz
Tuszyński Zbigniew
Urbański Justyna
Urbański Aleksander
Wiłczyński Piotr
Wiłk Dariusz
Winnicka Lucyna
Winnicki Grzegorz
Wityk Jacek
Wojciechowska Matylda
Wojciechowski Robert
Włodkiewicz Hanna
Wójcik Krzysztof
Wrzałkowski Marek
Zaniewska Małgorzata
Zarzycka Wioletta
Zieliński Tomasz
Zienowicz Agnieszka

1998

Bartos Dariusz
Beker Małgorzata
Boniek Dariusz
Borzenda Katarzyna
Bugajski Sławomir
Cieślak-Mróż Agnieszka
Cyrklewicz Michał
Czapiewska Lucyna
Dettlaff Zenon
Dowksza Mieczysław
Gliszczyńska Beata
Gładki Jerzy
Gołńska Alicja
Gosek Bogumiła
Grzondziela Rosita
Hliwa Bogumiła
Iwaniec Elżbieta
Jabłońska Anna
Jaworska Anetta
Jeruzal Andrzej
Jeske Janusz
Jędrzejewska Monika
Kaczmarek Izabella
Kaczmarek Krzysztof
Kaczmarek Renata
Kasztelan Iwona
Kęsy Renata

Kozłowska Katarzyna
Krawczyk Elżbieta
Krawczyk Tomasz
Kwas Ewa
Labuda Krzysztof
Lewandowski Zbigniew
Łacny Dariusz
Łapieś Dariusz
Madej Małgorzata
Madej Sławomir
Malinowska Dagmara
Młynarczyk Paweł
Mróz Mirosław
Musiałowska Barbara
Myszkowska Barbara
Otko Krzysztof
Pelowska Ewa
Pietron Ireneusz
Piórkowski Marek
Pisera Krzysztof
Polaniecki Grzegorz
Roczejn Beata
Rynio Marek
Siatkowski Karol
Słomski Ireneusz
Spychaj Katarzyna
Studzińska Dorota
Świeboda Elżbieta
Traczyk Danuta
Urbańska Anna
Wąsik Teresa
Wiłczyński Zygmunt
Włodarski Arkadiusz
Wozaczyński Miłosz
Zajac Witold
Zaremba Adam
Zawiślak Alina
Zblewska Ewa
Zielonka Dorota
Ziołowska Katarzyna
Ziółkowska Halina
Zygula Bogusława

1999

Czapla Agata
Groszewski Dariusz
Klejsa Daniel
Konaszewicz Arkadiusz
Łapiczak Daria
Zajac Monika
Zychowicz Lidia

2000

Byrwa Dariusz
Czerwińska Katarzyna
Kowalska Angelika
Lewandowski Zbigniew
Morawski Rafał
Siatkowski Tadeusz
Wójcik Krzysztof

Kierunek – Wzornictwo

2001

Augustynowicz Aleksandra
Brzeskot Magdalena
Gawel Beata Angelika
Grosicka Joanna
Kazimierska Anetta
Kropiewska Elżbieta Beata
Łapiński Marcin
Mańkiewicz-Sala Julita Karolina
Matecka Agnieszka
Ryfun Izabela
Tarasewicz Tomasz
Wesołowska Magdalena
Zajdel-Banach Agata
Zwara Anna

2002

Bernisz Karolina Maria
Błażejczyk Maciej
Bosiacka Magdalena Maria
Brudecka Joanna
Cylkowski Maciej

Dannemann Patrycja
Dukat Renata
Fedasz Grzegorz
Fornal Magdalena
Hałuszka Anna
Jasiunas Joanna
Jaworska Katarzyna
Kiziniwicz-Węgliwska Dorota
Kolosz-Perz Monika
Krajnik Małgorzata
Łaryonowicz Tomasz
Marciszek Inga
Miecznikowska Grażyna
Milata Radosław
Olesiak Sylwia
Oleszkiewicz Aneta
Ordak Agnieszka
Piłat Beata
Przybylska Sylwia
Soja Grzegorz
Sowieszonenko Magdalena
Sucharski Bartosz

Szczęśny Jerzy
Szyrna Tomasz
Śliwa Agnieszka
Ślubowska Aneta
Śroń Katarzyna
Twarogowski Tomasz
Wałkiewicz Monika
Wałowska Alicja
Węgrzyn Anna
Zaborowska Kinga

2003

Bernat Anna
Berwertz Maja
Bombola Bogumił
Dryja Piotr
Elias Przemysław
Fornal Przemysław
Ginko Milena
Horackiewicz Joanna
Kaldus Anna
Kicior-Kurpińska Teresa

Kleczkowski Maciej
Krasowska Agnieszka
Kruczyńska Aneta
Kucharski Roman
Kulesza Małgorzata
Kurazyńska Dorota
Kuś Tomasz
Maruszewska Joanna
Nagrabecki Rafał
Palubiak Danuta
Panasiuk Katarzyna
Popowicz Olga
Ryfun Piotr
Schmidt Syweryusz
Siciński Wojciech
Siemaszko Zofia
Stopera Beata
Szulc Marcin
Tuliłowska Sylwia
Wasilewski Piotr
Wiktoro Edyta

Nauczycielskie Kolegium Języka Angielskiego (od 1990)

1993

Kaczmarek Krzysztof
Kłos Magdalena
Mączka Wojciech
Olchowik Joanna
Pyziak Joanna
Radomska Sylwia
Sosna Małgorzata
Ulanowski Tomasz
Wilczyński Oskar
Witek Renata

1994

Augusiak Agata
Bajer Monika
Bogusz Magdalena
Bończak Sylwia
Giżycki Wojciech
Kapka Elżbieta
Majko Beata
Mikołajczak Jolanta
Pałonek Małgorzata
Pawska Daria
Płocica Jarosław
Radomska Beata
Rywak Katarzyna
Sękowska Iwona
Stankiewicz Joanna
Turska Grażyna
Weiner Agnieszka
Węgrowa Joanna
Wrzałek Liliana
Wrzosek Beata
Zakukiewicz Agnieszka
Zwiewka Joanna

1995

Bizunowicz Ewa
Bukowska Ewa
Dmochowska Krystyna
Grabowski Tomasz
Kmitowski Igor
Lignowska Beata
Łapczuk Miłorada
Marek Anita
Milasiewicz Aneta
Mrowińska Marta
Nyc Aneta
Sierko Anita
Stebnicka Monika
Strach Małgorzata
Węgrowa Ewa
Zachciał Joanna
Zborowski Mariusz

1996

Brzęczek Edyta
Chelminiak Izabela
Doszczeczko Anna
Haczewska Kamilla
Kamińska Ewa
Kańska Krystyna
Klepuszewski Wojciech
Kulagowska Dorota
Lipka Agnieszka
Matysiak Agnieszka
Merkis Małgorzata
Radomski Rafał
Sak Izabella
Wiśniewska Iwona
Witczyńska Dorota Małgorzata
Zabrocka Katarzyna

1997

Block Alicja
Bochra Marcin
Byszewska-Aleksandrowicz Joanna
Cieślińska Ewa
Czapla Maja
Fedoruk Anna
Gawroriska Monika
Górecki Tomasz
Hatak Wioletta
Kaczmarek-Ison Arkadiusz
Kołodziejska Agnieszka
Kościuczuk Tomasz
Krzeszowska Agnieszka
Pawska Dagmara
Pietkiewicz Igor Jakub
Ratajczak Mirosław
Rembeza Ewa
Sawko Barbara
Szwed Joanna
Warchol Małgorzata
Wieczorek Patrycja
Zakrzewska Aina
Zielińska Edyta

1998

Balcerzak Urszula
Barczak Tomasz
Bednarz Iwona
Budzar Agnieszka
Burkowska Justyna
Czarnecka Marzena
Dajnowicz Joanna
Danielewicz Zbigniew
Dyl Ewa
Dziadosz Iwona

Falińska Katarzyna
Gierszewska Joanna
Glinka Roksana
Grzesiak Małgorzata
Janowicz Sylwia
Jurewicz Elżbieta
Korszyłowska Bogumiła
Kozłowska Agnieszka
Łuciuk Anna
Maj Jarosław
Malec Edyta
Meller Mariusz
Mikołajczak Andrzej
Neubauer Łukasz
Pachucy Aleksandra
Palusiński Tomasz
Sak Izabella
Szłom Beata
Szymczak Sabina

1999

Boszek Anna
Brzostowska Beata
Drzewiańska-Zawadzka Anna
Figura Katarzyna
Gnys Ewa
Gunkiewicz Izabela
Kajewski Piotr
Kawalerska Beata
Kicińska Anna
Kiwiłsza Jacek
Kłosowska Joanna
Kowalski Marek
Kozłowska Danuta
Krawętkowska Justyna
Królak Przemysław
Książek Ewa
Łucka Kamila
Mesterhazy Dorota
Pecolt Selena
Pedrycz Joanna
Rębacz Robert
Skołozdrzy Piotr
Skrzypek Anetta
Spisak Magdalena
Szagdaj Anna
Tałanda Waldemar
Węgielski Arkadiusz
Zieleniecka Ewa

2000

Barcikowski Marcin
Barteczko Dorota
Bober Anna
Brzozowska Kamila

Domańska Liliana
Gątarek Żaneta
Grot-Sigłowy Monika
Heller Elżbieta
Jaskowska Aneta
Józwa Anna
Krukowska Magdalena
Kulaga Agnieszka
Kuźma Paweł
Leszczyńska Joanna
Leszczyńska Katarzyna
Ługowicz Joanna
Maciejewska Aneta
Martysz Agnieszka
Michalska Magdalena
Nowakowska Izabela
Olszewska Barbara
Pawłowska Gabriela
Politowska Joanna
Pysz Olaf
Słomianowska Joanna
Sotoń Grażyna
Walicka Ewa
Żeliszewska Katarzyna

2001

Dojlitko Joanna
Drojman Ewa
Gawlik Dorota
Gołabek Dorota
Gostemski Artur
Grabowska Monika
Jankowiak Anna
Klinek Arkadiusz
Kłosowicz Małgorzata
Kubiak Katarzyna
Kujarczyk Anna
Litwin Rafał
Marzewski Mariusz
Nowosadko Dominika
Ostrowska Joanna
Różewicka Katarzyna
Samusz Renata
Sokolowska Dorota
Suchecka Magdalena
Sujkowska Dorota
Zegadłowicz Elżbieta

2002

Ansel Agnieszka
Bartold Joanna
Batyński Jakub
Borkowska Małgorzata
Brzezińska Anna

Bulka Katarzyna
Chruszcz Anna
Cirył Sylwia
Częstka Agnieszka
Dąbrowska Adriana
Dębicki Rafał
Grabowska Justyna
Gromadzka Milena
Jasiak Joanna
Job Maria
Kasperowicz Aleksandra
Kocińska Ewa
Koleśnik Karolina
Kończewska Joanna
Książak Monika
Kujawa Magdalena
Lenz Bożena
Mordas-Blumowska Magdalena
Nowak Renata

Obara Agnieszka
Palonek Paweł
Pańiewska Sabina
Podyma Marta
Sabałowska Monika
Sitarski Sławomir
Sondej Michał
Szarszewska Anna
Szczęsna Olga
Szponar Anna
Szycko Małgorzata
Tomczak Barbara
Trzebiatowska Magdalena
Wnorowska Katarzyna
Wojaczek Miłosz
Woźniak Adam
Zacharska Magdalena
Zalucka Anna
Żelazny Magdalena

2003

Bednarska Ida
Czyczyn Patrycja
Garzyńska Małgorzata
Głowińska Kamila
Gumowska Wioletta
Hołubowicz Dorota
Itrich Irena
Jankowska Monika
Janowska Agnieszka
Jarczyński Krzysztof
Jutrzenka-Trzebiatowski Karol
Kalicka Izabela
Karwaciński Maciej
Kaszczyszyn Honorata
Klaman Aleksandra
Kiewicki Radosław
Kociemba Iwona
Koniczna Karolina

Krause Honorata
Krawczyk Katarzyna
Kulak Kamila
Kwiatkowska Danuta
Łyszyk Anetta
Mackiewicz Anetta
Maślak Urszula
Mroczkowska Anna
Piechowska Aneta
Piętka Jakub
Pora Agnieszka
Sawicka-Gwóźdź Magdalena
Ślęzak Maciej
Wilga Katarzyna
Wnuk Agnieszka
Wojtas Paweł