



WYDAWNICTWO POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ

ISBN 978-83-7365-559-1

2021

Tradycja i nowoczesność

Album Politechniki Koszalińskiej



Album Politechniki Koszalińskiej

Tradycja i nowoczesność





Album Politechniki Koszalińskiej

Tradycja i nowoczesność



Spis treści:

Wstęp	5
Politechnika Koszalińska – siła ewolucji	9
Prof. Danuta Zawadzka nowym rektorem	17
Wiedza i umiejętności niezbędne dla rozwoju	19
Cztery żywioły aktywności	21
Umiejętne połączenie teorii z praktyką	27
Kampus przy ulicy Śniadeckich	28
Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego	30
Studio HD Platon	32
Kampus przy ulicy Raclawickiej	34
Kampus przy ulicy Kwiatkowskiego	44
Filia w Szczecinku	49
Koszaliński Uniwersytet Dzieci i Młodzieży	50
Uniwersytet Dzieci i Młodzieży w Szczecinku	50
Uniwersytet Trzeciego Wieku	51
Aktywne kluby i koła	53
Bogaty program wydarzeń uczelnianych	57
Good Vibe Festival	64
Projekty, inwestycje, plany	71
Centrum Wiedzy Cognitarium	73
Kraina aktywnego wypoczynku	77
Pamięć, tradycja, historia	95
Konkurs „Mam oko na Politechnikę Koszalińską”	101

• 1 9 6 8 •



• 2 0 2 1 •

Wstęp

Szanowni Państwo,
z przyjemnością przekazuję na Państwa ręce nowe wydawnictwo uczelniane – „Album Politechniki Koszalińskiej”.

Od dawna nosiliśmy się z zamiarem opublikowania najciekawszych zdjęć prezentujących naszą Alma Mater w różnym ujęciu tematycznym i w każdym aspekcie jej działalności. Jednak dopiero pandemia spowodowała, że na przestrzenie, dotąd tak dobrze nam znane, spojrzeliśmy z innej perspektywy.

Uznaliśmy, że pora najwyższa pokazać Politechnikę Koszalińską, ale także miasto i okolice – w pełnej okazałości. Zdarza się nam nie dostrzegać wyjątkowości miejsca, w którym żyjemy i pracujemy, a to miejsce niezwykle: malowniczo położone, spokojne, nasączone historią, stwarzające dogodne warunki do rozmaitych form aktywności.

Zapraszam do lektury „Albumu Politechniki Koszalińskiej”, ale też zapraszam do odwiedzenia uczelni. Mamy wszystko to, czego potrzebują młodzi ludzie do dobrego startu w życie zawodowe. Wspieramy środowiska, którym zależy na rozwoju regionu. Angażujemy się w przedsięwzięcia umożliwiające wprowadzenie twórczych zmian.

Jednym z atutów Koszalina jest to, że mamy blisko do siebie. Spotkajmy się na Politechnice Koszalińskiej.

Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej







W 1996 roku Wyższa Szkoła Inżynierska zmieniła nazwę na Politechnika Koszalińska. W 2021 roku przypada 25. rocznica tego wydarzenia. Uczelnia jest jedną z 14 politechnik i 18 technicznych szkół wyższych w kraju.

Politechnika Koszalińska – siła ewolucji



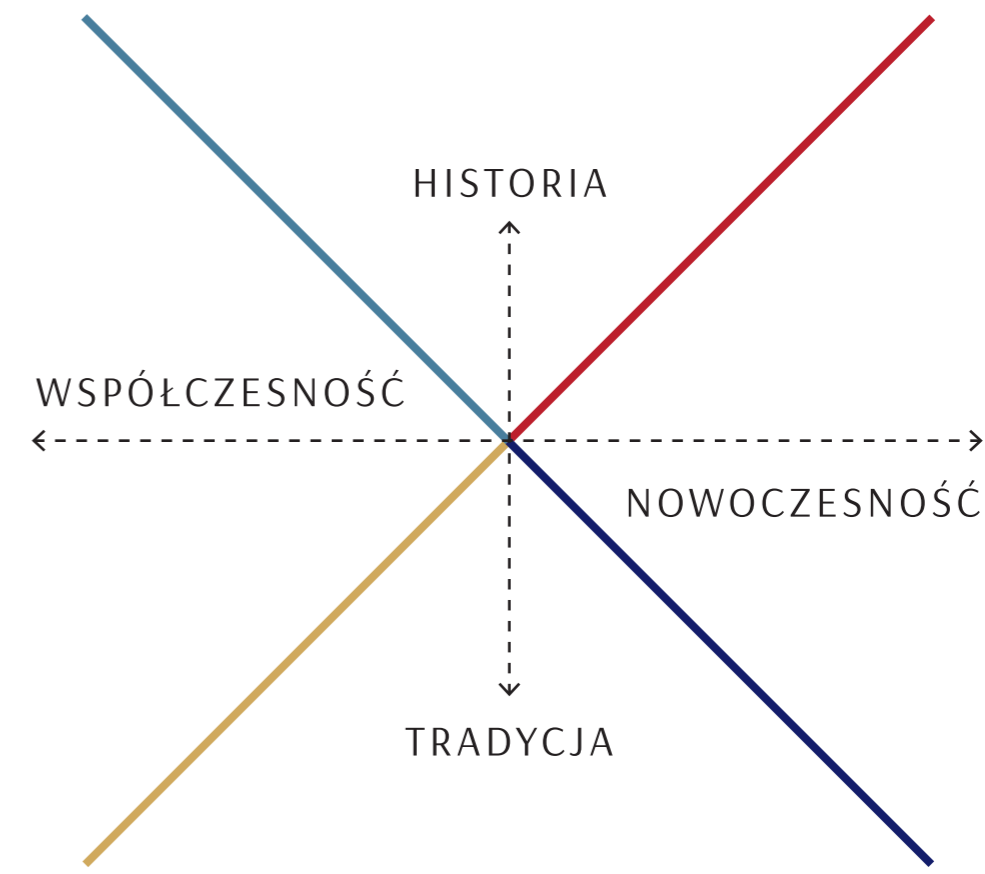
Politechnika Koszalińska to przykład proporcjonalnego połączenia historii, tradycji, współczesności i nowoczesności.

Uczelnia powstała – jako Wyższa Szkoła Inżynierska – w 1968 roku. Była i jest jedyną uczelnią techniczną na Pomorzu Środkowym, lecz z biegiem lat wprowadziła do oferty kształcenia również kierunki: ekonomiczne, humanistyczne i artystyczne.

Przez ponad pół wieku działalności uczelnia wpisała się w otoczenie, zintegrowała ze społecznością lokalną, odpowiada na potrzeby mieszkańców i kandydatów na studia, współpracuje z podmiotami wszystkich branż i dziedzin życia publicznego, wspiera rozwój miasta i regionu.

Politechnika Koszalińska jest miejscem tworzenia wizji przyszłości, kreatywnego przekazywania wiedzy, umiejętności i doświadczenia, nawiązywania kontaktów z pracodawcami i realizacji badań naukowych. Uczelnia ewolucyjnie dostosowuje się do nowych czasów.







Kampus przy ulicy Raławickiej. Inauguracja pierwszego roku akademickiego 1968/1969 Wyższej Szkoły Inżynierskiej odbyła się 5 października 1968 roku. Uczelnia powołana została cztery miesiące wcześniej (8 czerwca).

1 lipca 1968 roku odbyły się pierwsze egzaminy wstępne. Spośród 384 kandydatów, przyjętych zostało 120 osób. We wrześniu do tego grona dołączyło 60 studentów wieczorowych. Wszystkich objął system stypendialny.





Dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK
Rektor Politechniki Koszalińskiej

Dr hab. Krzysztof Wasilewski, prof. PK
prorektor ds. kształcenia

Dr hab. inż. Tomasz Królikowski, prof. PK
prorektor ds. studenckich

Dr hab. inż. Błażej Bałasz, prof. PK
prorektor ds. nauki



Prof. Danuta Zawadzka nowym rektorem

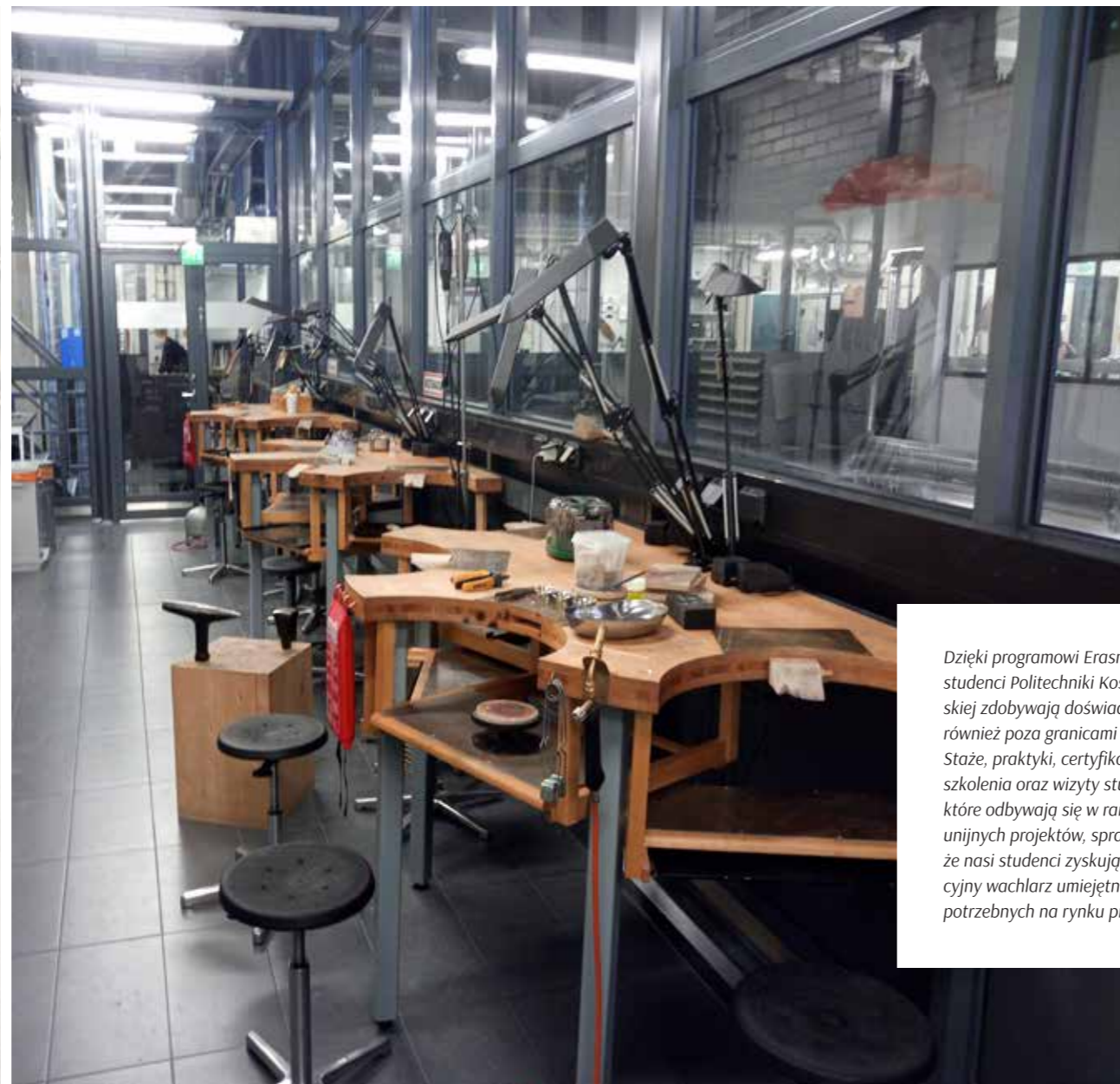
W kwietniu 2020 roku nowym rektorem Politechniki Koszalińskiej, na kadencję 2020-2024, została dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK i dotychczasowa prorektor ds. kształcenia.

Prof. Danuta Zawadzka jest koszalinianką. Ukończyła II LO im. Władysława Broniewskiego i Politechnikę Koszalińską. Doktorat z nauk ekonomicznych obroniła na Uniwersytecie Szczecińskim. Na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu uzyskała stopień doktora habilitowanego.

Obecna rektor była asystentem, adiunktem, jest profesorem uczelni i kierownikiem Katedry Finansów Wydziału Nauk Ekonomicznych.



Przekazanie władzy rektorskiej dr hab. Danucie Zawadzkiej, prof. PK przez prof. dra hab. inż. Tadeusza Bohdala, rektora w latach 2012-2020.



Dzięki programowi Erasmus+, studenci Politechniki Koszalińskiej zdobywają doświadczenie również poza granicami kraju. Staże, praktyki, certyfikowane szkolenia oraz wizyty studyjne, które odbywają się w ramach unijnych projektów, sprawiają, że nasi studenci zyskują atrakcyjny wachlarz umiejętności potrzebnych na rynku pracy.

Wiedza i umiejętności niezbędne dla rozwoju



historii powojennej Koszalina uczelnia istotnie przyczyniła się do rozwoju miasta i regionu. Trudno wyobrazić sobie przyszłość tej części kraju bez wiedzy i umiejętności absolwentów Politechniki Koszalińskiej.

Absolwenci zasilają najważniejsze dziedziny przemysłu, kreują nowoczesne obszary aktywności, wspierają rozwój firm zagranicznych, dołączają do kadry kierowniczej i tworzą podmioty zatrudniające kolejnych absolwentów.

W regionie środkowopomorskim nie ma przedsiębiorstwa, urzędu, szkoły, instytucji bądź organizacji pozarządowej, w której nie pracowaliby w przeszłości lub obecnie absolwenci Politechniki Koszalińskiej.



Wizyta studyjna studentów Wydziału Architektury i Wzornictwa Politechniki Koszalińskiej w firmie KOSMAZ w Koszalinie w ramach projektu: „Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej”.



Politechnika Koszalińska to miejsca dla ludzi, którzy nie czekają na zmiany, lecz sami je inicjują i realizują, dostrzegając w przestrzeni publicznej dość miejsca na aktywowanie swoich pomysłów, realizację zamierzeń i spełnianie marzeń.

Cztery żywioły aktywności

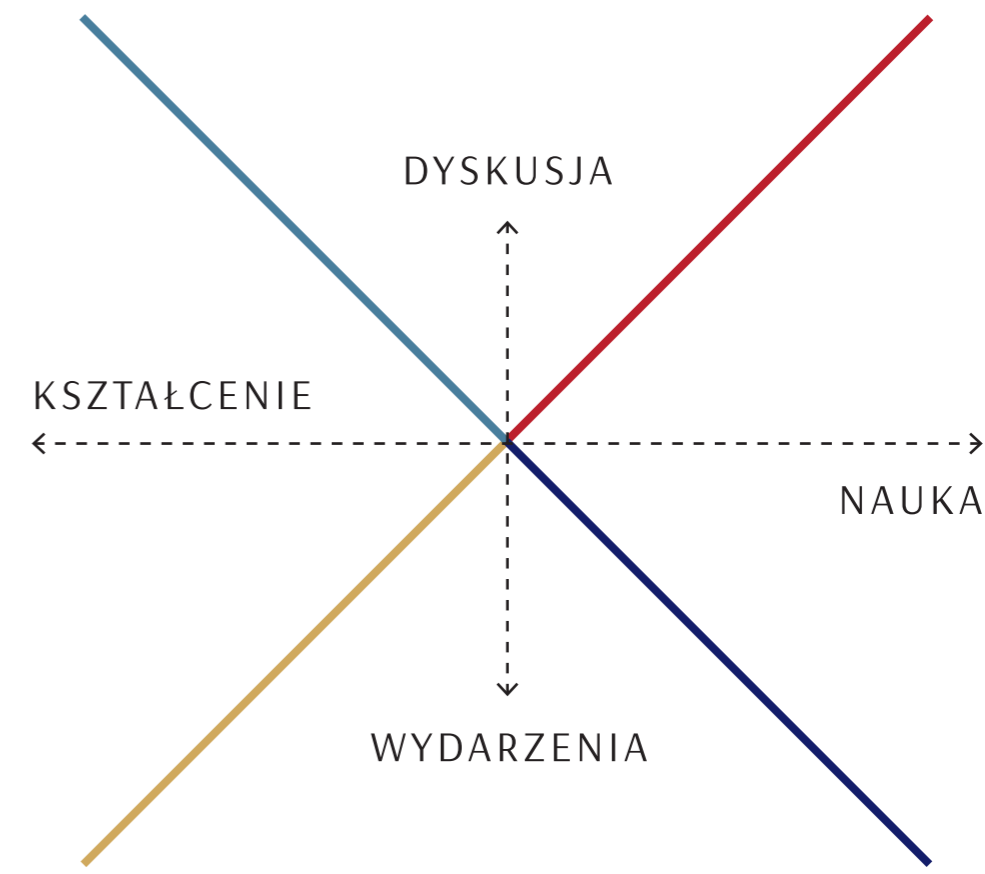
Uczelnia to cztery żywioły: *kształcenie, nauka, dyskusja i wydarzenia.* Po wejściu w szóstą dekadę istnienia, pozostaje źródłem twórczych zmian. Centrum, w którym doświadczenie łączy się z młodością.

Politechnika Koszalińska to najlepszy wybór dla młodych ludzi, którzy chcą rozwijać się, tworzyć, zmieniać, animować. Chcą poszukać lub poświęcić się już wybranej pasji, z której w nieodległej przyszłości uczynią źródło utrzymania.

Ludzi, którzy nie chcą zniknąć w tłumie i zgiełku aglomeracji, cenią szybką stabilizację, bezpieczeństwo i spokój życia w miejscu, skąd wszędzie jest blisko, a najbliżej – do natury.

Ludzi, którzy poszukują inspiracji lub mają już zaplanowane najbliższe lata, chcą poświęcić się nauce bądź zasilić intelektualnie najszybciej rozwijające się dziedziny przemysłu, ale przede wszystkim – czują, że przyszłość należy do nich.







Podczas kształcenia, teoria powinna iść w parze ze zdobywaniem umiejętności praktycznych. Służą temu nie tylko zajęcia laboratoryjne, lecz także udziały w konkursach i staże w przedsiębiorstwach.





Z racji położenia kampusów można uznać, że w Koszalinie wszystkie drogi prowadzą na Politechnikę Koszalińską. Wszystkie obiekty znajdują się kilka minut jazdy samochodem od centrum miasta.

Umiejętne połączenie teorii z praktyką



Politechnika Koszalińska to sześć wydziałów i Filia w Szczecinku. Uczelnia kształci studentów na 27 kierunkach studiów, w tym wielu praktycznych i ponad 80 specjalnościach.

W Koszalinie uczelnia ma trzy kampusy i cztery domy studenckie. Ponadto, wspólnie z samorządem miejskim, jest współwłaścicielem Hali Widowiskowo-Sportowej przy ulicy Śniadeckich.

Politechnika Koszalińska to połączenie teorii z praktyką, silny ośrodek ekspercki, rozwój indywidualny studentów i kadry dydaktyczno-naukowej, współpraca z biznesem i administracją, realizacja programów naukowych i badawczych, aktywne środowisko studenckie i inwestycje w bazę laboratoryjną.

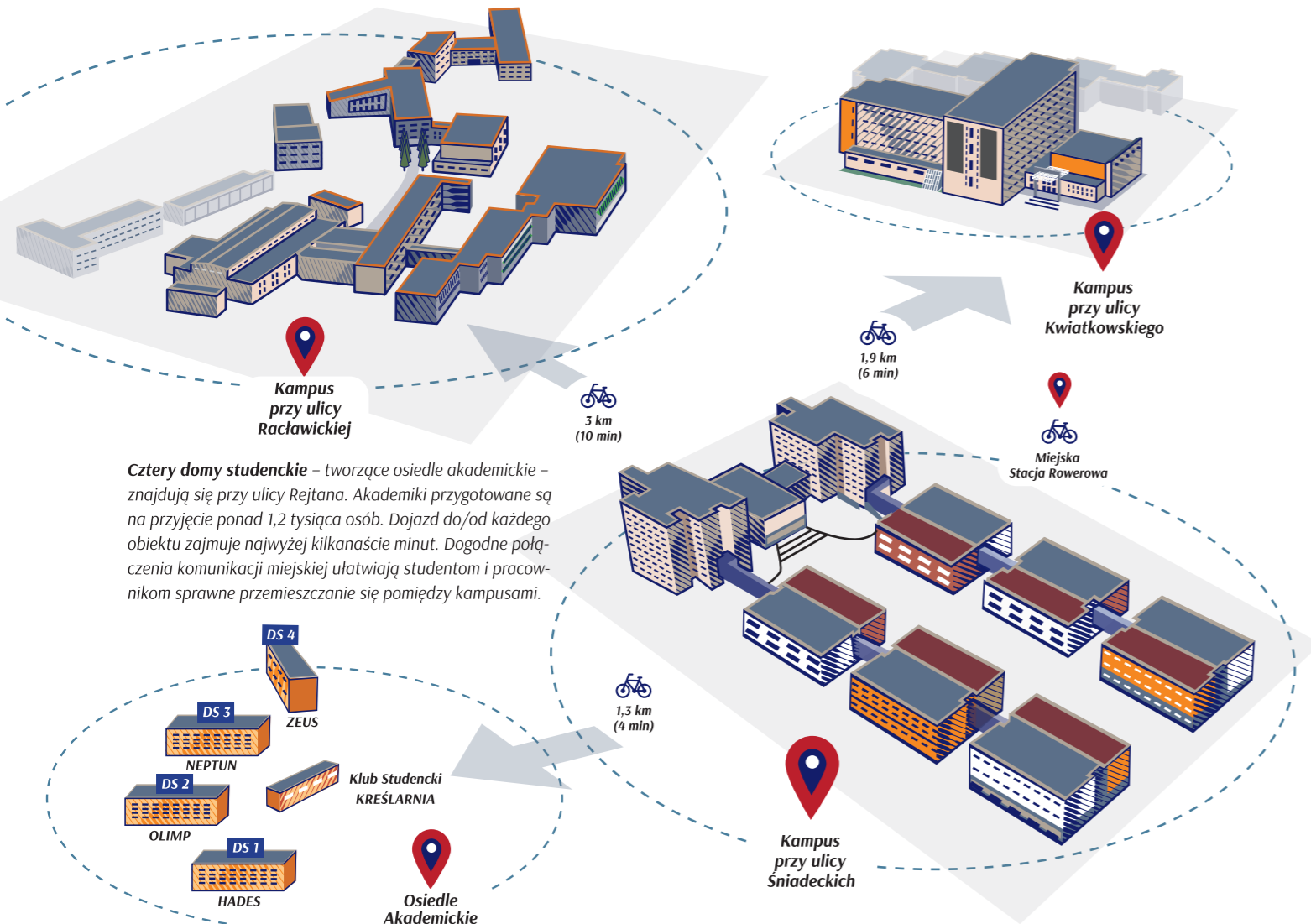


Filia w Szczecinku kształci studentów na kierunku Inżynieria i Automatyzyacja w Przemśle Drzewnym.

Kampus przy ulicy Śniadeckich

W kampusie przy ulicy Śniadeckich znajdują się m.in.: rektorat, Szkoła Doktorska, Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji, Wydział Elektroniki i Informatyki, Wydział

Mechaniczny (część), Centrum Druku 3D, Uczelniane Centrum Technologii Informatycznych, telewizyjne Studio HD Platon i pion administracji centralnej uczelni.



- Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji
- Wydział Elektroniki i Informatyki
- Wydział Mechaniczny (część)

- Biuro Karier i Promocji Edukacji
- Biuro Komunikacji Społecznej
- Biuro Mobilności Międzynarodowej
- Biuro Obsługi Studentów
- Biuro Projektów Badawczych
- Biuro Rektora

Szkoła Doktorska istnieje od 2019 roku. To nowa zorganizowana forma kształcenia przygotowująca doktorantów do uzyskania stopnia doktora. Doktoranci mają prawo m.in. do: opieki naukowej, stypendium doktoranckiego, ubiegania się o wsparcie finansowe z funduszy Unii Europejskiej, korzystania z zasobów Politechniki Koszalińskiej, wyjazdów na staże i stypendia.



3D

Centrum Druku 3D Wydziału Mechanicznego powstało w 2016 roku. Realizuje projekty badawcze, zajęcia ze studentami, wspiera inicjatywy społeczne. W holo kampusu przy ulicy Śniadeckich ma stałą wystawę prac wydrukowanych w technologii przyrostowej.

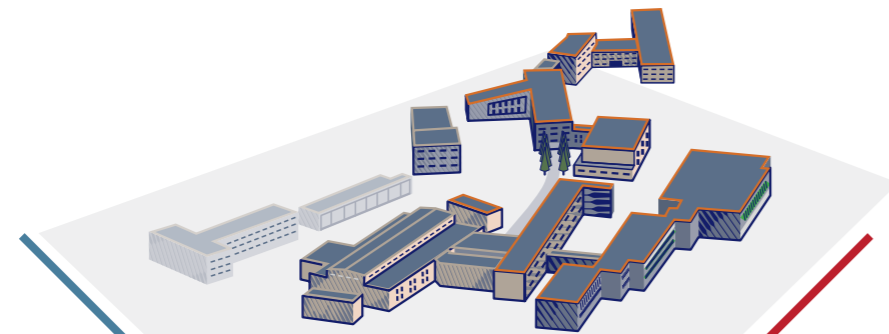




stud
POLITECHNIKA K

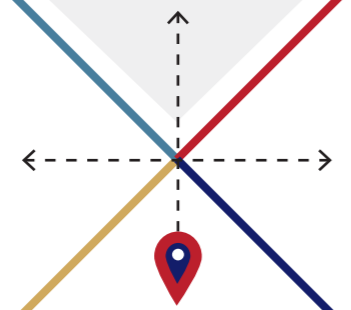
Od 2010 roku w s
Uczelnianego Cer
gii Informatyczny
HD Platon, które
i dokumentuje ws
się na Politechni
W pandemii reali
live z wydarzeń u





Kampus przy ulicy Racławickiej

Cztery centra Wydziału Mechanicznego
Na Wydziale Mechanicznym działają nowoczesne centra:
Centrum Badawczo-Wdrożeniowe
Centrum Druku 3D
Centrum Edukacji Technicznej HAAS
Centrum Szybkiego Prototypowania



to najstarszy kampus Politechniki Koszalińskiej. Jest siedzibą m.in. Wydziału Mechanicznego (część), Wydziału Architektury i Wzornictwa, Biblioteki Głównej, Wydawnictwa Uczelnianego, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu oraz hali sportowej. Przy hali funkcjonuje zespół boisk do gier zespołowych.

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
Prowadzi zajęcia sportowe dla studentów i pracowników uczelni z wielu dyscyplin. Organizuje obozy narciarskie, spływy kajakowe, rajdy rowerowe i piesze.

Wydawnictwo Uczelniane
W ciągu ponad 50 lat istnienia uczelni jego nakładem ukazało się 1,5 tysiąca publikacji.

Biblioteka Główna Politechniki Koszalińskiej
Istnieje od początku uczelni. Gromadzi publikacje, tworzy warsztat informacyjny, ma największy w regionie zbiór z zakresu nauk technicznych.



Wydział Architektury i Wzornictwa



Wydział Mechaniczny (część)





Politechnika Koszalińska spełnia oczekiwania młodych ludzi, którzy chcą aktywnie i twórczo wykorzystać lata przeznaczone na kształcenie, zdobywanie umiejętności i doświadczeń. W Politechnice Koszalińskiej nie traci się czasu na długotrwałą aklimatyzację, czasochłonne dojazdy, myślenie o przyszłości w kategoriach wątpliwych szans na ewentualny rozwój.







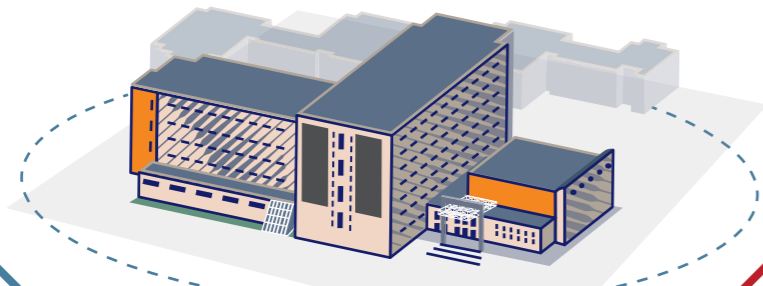
Absolwenci uczelni podkreślają, że kształcenie na Politechnice Koszalińskiej przebiega dokładnie tak, jak powinno: dostęp do wiedzy jest nieograniczony, kontakt z wykładowcami indywidualny, twórczy i relacyjny, a podejście do nauki kreatywne.





Przygoda z nauką jest ekscytująca i fascynująca. Studenci mają do czynienia z najwyższą i najnowocześnieszą technologią. Zdobywają umiejętności praktyczne w laboratoriach świadczących usługi dla przedsiębiorstw lub powstałych przy współpracy z wiodącymi na rynku firmami





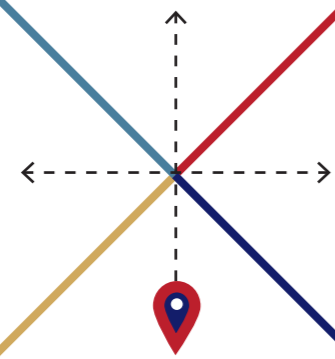
Kampus przy ulicy Kwiatkowskiego



Wydział Humanistyczny



Wydział Nauk Ekonomicznych



Wydział Nauk Ekonomicznych i Wydział Humanistyczny oraz Studium Języków Obcych usytuowane są w kampusie przy ulicy Kwiatkowskiego w budynkach A, B oraz E. W kompleksie budynków C znajduje się Hotel Asystenta. W tym kampusie corocznie odbywa się inauguracja roku akademickiego i studenckie święto – Dzień Kwiatka.

Archiwum Uczelniane

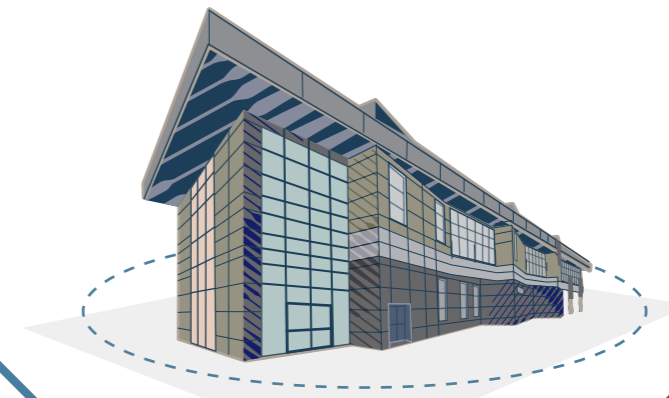
Zajmuje się nie tylko gromadzeniem wszelkiego rodzaju publikacji i dokumentów, które powstają na uczelni, lecz także udostępnianiem materiałów np. do celów badawczych.

Studium Języków Obcych

Kształci językowo studentów, przeprowadza egzaminy umożliwiające zdobycie międzynarodowego certyfikatu językowego TOEIC® L&R.



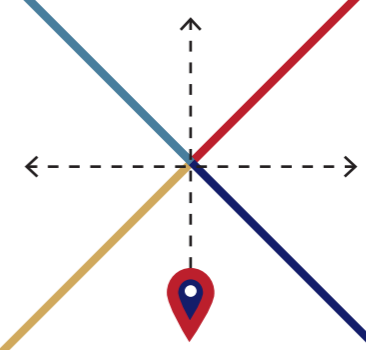




Filia w Szczecinku



Filia w Szczecinku



**Inżynieria i Automatyzcja
w Przemśle Drzewnym**
To kierunek o profilu praktycznym,
kształci inżynierów mających wiedzę
i umiejętności pozwalające na projek-
towanie, użytkowanie i eksploatację
z informatyzowanych i zautomatyzowa-
nych linii produkcyjnych.

Filia Politechniki Koszalińskiej
w Szczecinku powstała z inicjatywy
szczecineckiej firmy Kronospan. Kształci
studentów na kierunku Inżynieria i Automatyzcja
w Przemśle Drzewnym. Zajęcia dydaktyczne i praktyczne
odbywają się w obiektach Kronospanu. Absolwenci Filii zasilają pręż-
nie działający i dynamicznie rozwijający się sektor drzewno-meblarski.





Koszaliński Uniwersytet Dzieci i Młodzieży

Rozwija w słuchaczach zainteresowania naukowe. Program edukacyjny wzorowany jest na nauczaniu uniwersyteckim.

Uniwersytet Dzieci i Młodzieży w Szczecinku

Działa przy Filii w Szczecinku. Rekrutacja trwa zwykle tylko tydzień. Mecenasem projektu jest szczecińska firma Kronospan.



Uniwersytet Trzeciego Wieku

W zróżnicowanych zajęciach dla seniorów uczestniczy kilkaset osób; to nie tylko wykłady, lecz także inne formy aktywnego spędzania czasu: zespoły taneczne, grupa malarska,

zajęcia językowe, gimnastyczno-taneczne i inne. Uniwersytet Trzeciego Wieku jest również źródłem cennych inicjatyw, które zdobywają uznanie w ogólnopolskich konkursach.



Yacht Club Politechniki Koszalińskiej to jedna z najdłużej działających organizacji uczelnianych. Powstał w 1972 roku. Organizuje kursy żeglarskie, obozy, rejsy i regaty.

Aktywne kluby i koła

Akademicki Klub Tańca

Istnieje od 23 lat. Od pierwszych występów jest formacją medalową. Studentów trenuje Roman Filus.

Klub Uczelniany Akademickiego Związku Sportowego

Istnieje tak długo, jak uczelnia. Nie sposób zliczyć medali i osiągnięć studentów. W ostatnich latach powstały nowe sekcje, kładące nacisk na rekreację.

Chór Politechniki Koszalińskiej „Canzona”

Powstał w styczniu 2017 roku, kontynuując działania Chóru Akademickiego, założonego w 1993 roku. Jego dyrygentem jest prof. Radosław Wilkiewicz.



Chór Politechniki Koszalińskiej „Canzona” śpiewa podczas największych wydarzeń środowiska akademickiego, w tym Inauguracji Roku i Święta Uczelni.





Popularnością wśród studentów, nie tylko koszalińskiej uczelni, cieszą się ogólnopolskie konkursy techniczne organizowane przez Politechnikę Koszalińską. Dają one możliwość skonfrontowania wiedzy teoretycznej z praktyką.

Bogaty program wydarzeń uczelnianych

Pandemia spowodowała, że na Politechnice Koszalińskiej nie odbyła się żadna z imprez zaplanowanych od marca do grudnia 2020 roku. Zwykle jednak kalendarz wydarzeń uczelnianych jest bardzo bogaty.

Do największych i najpopularniejszych należą: Dzień Otwarty, Święto Uczelni, Śródkowopomorskie Targi Pracy, Zachodniopomorski Festiwal Nauki, Tydzień Kultury Studenckiej i akcja charytatywna „Wrzuć miedziaka dla dzieciaka”.



Dzięki aplikacjom mobilnym możliwe jest transmitowanie zajęć laboratoryjnych i doświadczeń realizowanych w pracowniach.



Mikołajkowy Prezent dla studentów i pracowników w pandemii: transmisja live spektaklu Bałtyckiego Teatru Dramatycznego „Przyszedł mężczyzna do kobiety” Siemiona Złotnikowa w reżyserii i z udziałem Zanetty Gruszczyńskiej-Ogonowskiej i Wojciecha Rogowskiego.





JUBILEUSZ
50 LAT

W roku akademickim 2018/2019 Politechnika Koszalińska obchodziła swoje 50-lecie działalności. Najważniejszym wydarzeniem roku rocznicowego była uroczysta gala w Filharmonii Koszalińskiej. Jubileusz był okazją do wydania nowej monografii uczelni i realizacji filmu o Politechnice Koszalińskiej.





Dwie hale sportowe
do gier zespołowych
aktywności dla studentów
i pracowników uczelni.
Widowskowo-Sportowa
ła w partnerstwie z
miejskim Koszarlikami





Good Vibe Festival na dziedzińcu Politechniki Koszalińskiej

Przyjemnie kołyszące publiczność rytmy wypełniły w sierpniu 2020 roku dziedziniec kampusu przy ulicy Śniadeckich. Koncert zespołu Tropical Soldiers in Paradise zainaugurował kolejną edycję Good Vibe Festival. Był pierwszym wydarzeniem przygotowanym w ramach nowego projektu „Politechnika Koszalińska wspiera kulturę”.





Z uwagi na obostrzenia sanitarne na widownię złożoną z leżaków plażowych, zlokalizowaną pomiędzy obiektami uczelni, mogła wejść ograniczona liczba osób. Scena stanęła na tle budynku głównego kampusu.

Good Vibe Festival

Koszaliński Good Vibe Festival to impreza promująca młodych, niekiedy debiutujących, ale zawsze dobrze rokujących, artystów.

Odkrywa trendy muzyczne i pozwala uczestniczyć w wyjątkowych koncertach. Publiczność może posłuchać wykonawców reprezentujących różne style: jazz, funk, soul, muzykę elektroniczną. W 2020 roku w organizację imprezy włączyła się Politechnika Koszalińska. Koncert zespołu Tropical Soldiers in Paradise był gratką dla miłośników muzycznego eksperymentowania, czerpiącego inspirację z różnych źródeł: dubu, hip-hopu, rytmów latynoamerykańskich.



Powitanie publiczności przez dr hab. Danutę Zawadzką, prof. PK, rektora Politechniki Koszalińskiej, dziennikarza muzycznego Hieronima Wronę, ambasadora Good Vibe Festival i Mateusza Prusa, dziennikarza, inicjatora i głównego organizatora wydarzenia.





fot. Violetta Goldfarb „Schody do wiedzy”



W 2012 roku odbyło się oficjalne uruchomienie rozbudowanego kampusu przy ulicy Śniadeckich i sąsiadującej z nim Hali Widowiskowo-Sportowej. Obiekty te na razie dzieli przestrzeń oczekująca na zagospodarowanie. Pomiędzy kampusem a halą stanie Centrum Wiedzy Cognitarium.

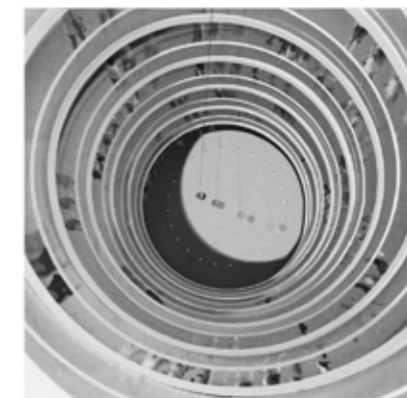
Projekty, inwestycje, plany

Nie byłoby dzisiejszego rozmachu Politechniki Koszalińskiej, gdyby nie inwestycje. Tylko w latach 2005-2012 powstało sześć nowych budynków, w których znajdują się laboratoria i sale wykładowe. Inwestycja zrealizowana w ramach projektów unijnych kosztowała ponad 150 milionów złotych.

W 1967 roku ruszył Społeczny Komitet Budowy Wyższej Szkoły Inżynierskiej. W latach 70. powstało osiedle akademickie przy ulicy Rejtana. W latach 90. oddano do użytku pierwszy obiekt dydaktyczny przy ulicy Kwiatkowskiego i zespół audytoriów przy ulicy Śniadeckich.

Lata 2017-2018 to termomodernizacja pięciu budynków przy ulicy Śniadeckich i Kwiatkowskiego. W 2018 roku uczelnia otrzymała 12 milionów złotych na rozwój w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020.





Zwycięski projekt pracowni OVO Grąbczewscy Architekci – Oskar Grąbczewski z Katowic.

Centrum Wiedzy Cognitarium

W 2020 roku odbyło się rozstrzygnięcie konkursu architektonicznego na projekt Centrum Wiedzy Cognitarium Politechniki Koszalińskiej. Inwestycja ma szansę powstać w najbliższych latach. Budynek wypełni przestrzeń pomiędzy ostatnimi laboratoriami kampusu, a Halą Wido-

wiskowo-Sportową przy ulicy Śniadeckich. W ten sposób powstanie kompletny i funkcjonalny ciąg obiektów od ulicy Jana Pawła II do ulicy Chrzęszczyńskiego. Konkurs wygrała propozycja pracowni OVO Grąbczewscy Architekci – Oskar Grąbczewski z Katowic.







Tego regionu kraju nie można poznać zdalnie, korzystając ze zdjęć, filmów, czy wirtualnych wycieczek. Województwo zachodniopomorskie i Pomorze Środkowe to bogaty katalog wyjątkowych miejsc.

Kraina aktywnego wypoczynku

Koszalin położony jest u podnóża Góry Chełmskiej, nad rzeką Dzierżęcinką i nad jeziorami: Jamnem i Lubiатовem. Miasto otaczają piękne i czyste lasy – to kraina rowerów i wycieczek pieszych. Każdy zakątek terenu może posłużyć aktywnemu wypoczynkowi.

Koszalin liczy 107 tysięcy mieszkańców. Przez miasto prowadzą drogi krajowe: numer 6 do Szczecina i numer 11 do Poznania. Szóstka na trasie z Koszalina do Szczecina jest drogą ekspresową. To rozwiązanie skróciło także czas dotarcia do Kołobrzegu.

Śródmieście, z zabytkową zabudową, znajduje się 14 kilometrów od brzegu Bałtyku. Obszar miasta sięga południowego brzegu nadmorskiego jeziora Jamno. Nad morze można dostać się samochodem, statkiem wycieczkowym, trasą rowerową, szynobusem lub drogową trasą alternatywną przez Osieki i Łazy.

Koszalin jest przytulny, dobrze skomunikowany z sąsiednimi miejscowościami, z bogatą historią i tradycjami, wygodny do życia, studiowania, pracy.

W promieniu 60 kilometrów miasto oddalone jest m.in. od Darłowa, Kołobrzegu, Szczecinka i Ustki. Katamaranem można dostać się na Bornholm (Dania).







FILHARMONIA KOSZALIŃSKA



*Tutaj każda pora roku jest inna.
Lato – towarzyskie. Jesień –
sztormowa. Zima – burzliwa.
Wiosna – miłosna. Tak, to zde-
cydowanie najlepsze miejsce do
złapania oddechu i zaprojeko-
wania swojej przyszłości.*





*Skoncentruj się i sięgnij
po energię z natury!*

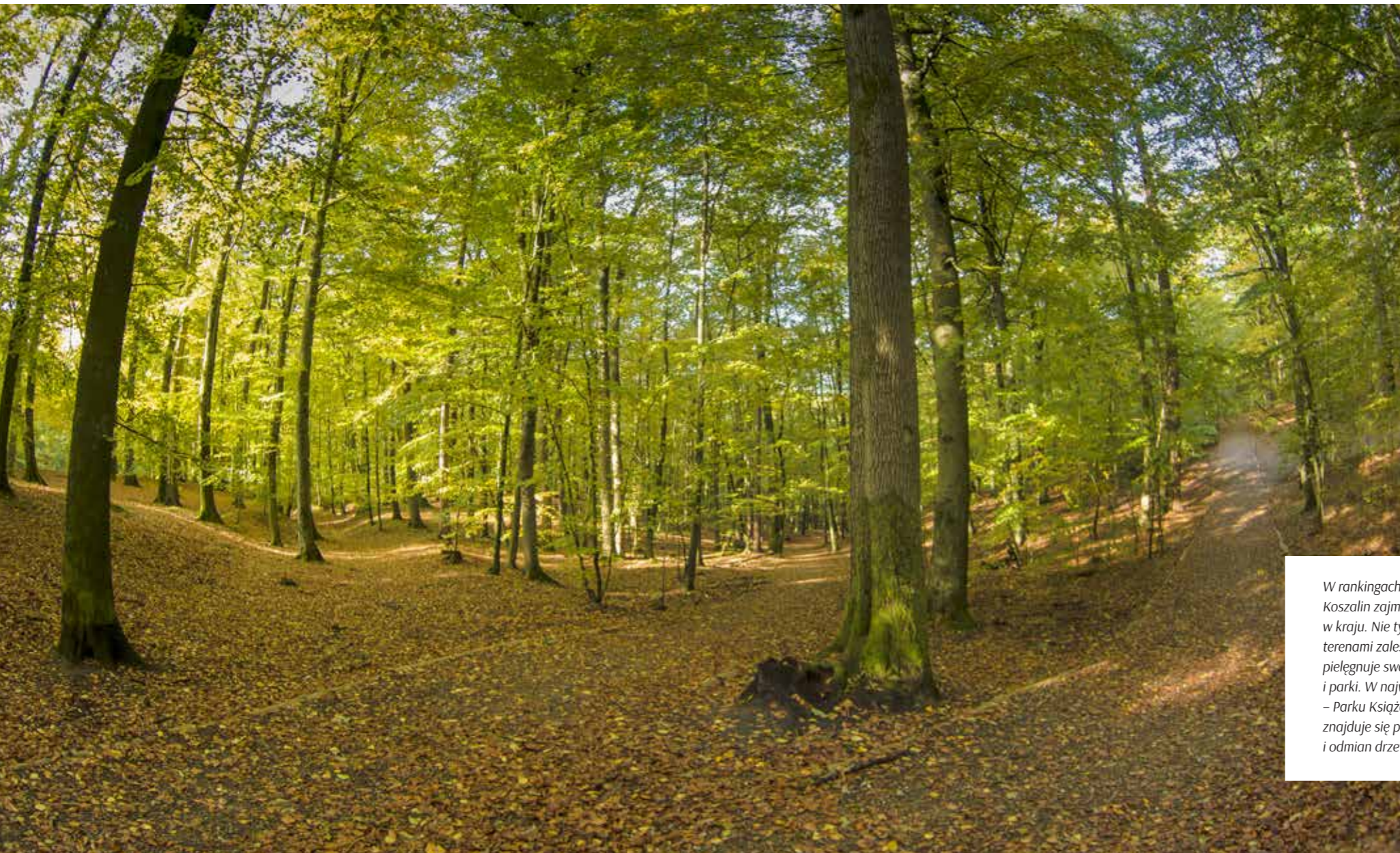
*Natura sprzyja nauce,
wspiera rozwój.*

*Odpręż się,
a doświadczysz
spokoju tego
miejsca.*

*Weź głęboki oddech
i poczuj siłę płynącą
z otoczenia.*







W rankingach miast zielonych Koszalin zajmuje czołowe miejsca w kraju. Nie tylko otoczony jest terenami zalesionymi, lecz także pielęgnuje swoje skwery, zieleńce i parki. W największym z nich – Parku Książąt Pomorskich – znajduje się ponad 90 gatunków i odmian drzew i krzewów.







Sercem Koszalina jest amfiteatr, którego nowatorski konstrukcyjnie dach nad widownią zaprojektował prof. dr inż. Jan Filipkowski, architekt, rektor Politechniki Koszalińskiej w latach 1978-1981. W 2021 roku obiekt – powstały w 1973 roku – został przebudowany – zyskał drugi dach, mniejszy, pod którym znajduje się budynek ze sceną i pomieszczeniami.







Z kampusem przy ulicy Śniadeckich sąsiaduje monumentalny pomnik „Płonące ptaki” Władysława Hasióra, zbudowany w latach 1977-1980. Metalowa konstrukcja na betonowym postumencie, jest jednym z najważniejszych symboli współczesnego Koszalina.

Pamięć, tradycja, historia



Pamiątką po Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP) w 2008 roku, której uczelnia była współorganizatorem, jest kamień przed budynkiem głównym kampusu przy ulicy Śniadeckich.

W zaprojektowanej przez prof. Zygmunta Wujka bryle została umieszczona tuba z Deklaracją Zgromadzenia Plenarnego KRASP w sprawie „Kształcenia dla przyszłości”.

Konferencja była także okazją do powstania Alei Rektorów w kampusie przy ulicy Raławickiej. Po obydwu stronach przejścia, w pobliżu Biblioteki Głównej, posadzonych zostało 29 świerków, symbolizujących liczbę obecnych na posiedzeniu rektorów.



Kampus przy ulicy Raławickiej skrywa wiele miejsc pamięci poświęconych wydarzeniom historycznym.





W Deklaracji KR/ m.in.: „Obszarem dynamicznych pr nictwie wyższym nigdy przedtem, i się kształcenie dl





W kwietniu 2021 roku odbyło się odsłonięcie tablicy upamiętniającej Eugeniusza Kwiatkowskiego (1888-1974), inicjatora budowy portu w Gdyni, ministra przemysłu i handlu, a w latach 1935-1939 wicepremiera i ministra skarbu II RP. Eugeniusz Kwiatkowski jest patronem ulicy, przy której znajduje się kampus Politechniki Koszalińskiej.





 **I MIEJSCE**
– Violetta Goldfarb:
„Mędrca szkiełko i oko”



Konkurs „Mam oko na Politechnikę Koszalińską”

Trzy nagrody i trzy wyróżnienia przyznało jury pierwszej edycji konkursu fotograficznego „Mam oko na Politechnikę Koszalińską”, ogłoszonego podczas wakacji 2020 roku.

Na konkurs napłynęło 60 prac od 25 fotografów. Prac – w ocenie jurorów – mocno zróżnicowanych stylistycznie i technicznie.



Wręczenie nagrody pani Violetcie Goldfarb za zwycięskie zdjęcie pt.: „Mędrca szkiełko i oko”.



II MIEJSCE – Ryszard Bartman: „Przystanek Politechnika”



III MIEJSCE – Urszula Klisowska: „Ptaki Politechniki”





WYRÓŻNIENIE – Dominik Derewcki: „Odbicie”



WYRÓŻNIENIE – Martyna Bestrzyńska: bez tytułu





 WYRÓŻNIENIE – Maciej Karkoszka: bez tytułu



Album Politechniki Koszalińskiej / Koszalin 2021

Zdjęcia: Marcin Torbiński, Adam Paczkowski

Witold Baranowicz (str. 18), Paulina Kminikowska (str. 19), Monika Madej (str. 36), Paweł Spisak (str. 71), Robert Suszyński (str. 66), Anna Szklińska (str. 76), Wojciech Szpak (str. 76, 77), Wojciech Wójcik (str. 54, 62, 76, 81)

Teksty: Piotr Pawłowski

Korekta: Karolina Ziobro

Projekt okładki, layout, skład i łamanie:

Magdalena Piłaszewicz

Współpraca i produkcja zdjęć: Justyna Horków

Koncepcja i realizacja:

Biuro Komunikacji Społecznej Politechniki Koszalińskiej

Wydawca: Wydawnictwo Uczelniane Politechniki Koszalińskiej
ul. Raławicka 15-17, 75-620 Koszalin / wydawnictwo.tu.koszalin.pl

ISBN 978-83-7365-559-1





NAUKA I BADANIA
Z POLITECHNIKĄ
KOSZALIŃSKĄ



POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA
BLIŻEJ BIZNESU



AKADEMICKI
KOSZALIN



POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA
Z HISTORIĄ



POLITECHNIKA
KOSZALIŃSKA
WSPIERA KULTURĘ