

**Historia i akordeon**  
Michał Mróz  
o swoich pasjach  
STR. 16

**Powróćmy do natury**  
Co łączy pilates  
i owady?  
STR. 20

**Nowa galeria**  
Pierwszy wernisaż  
w nowym salonie sztuki  
STR. 28

**Folklor na wyspach**  
W Wielkiej Brytanii  
tańczą kujawiaka  
STR. 30

CZERWIEC

# MIASTOPLUS

Nr 3/2023 (97)

Wydanie bezpłatne  
ISSN 2392-3385

www.miasto.koszalin.pl

POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA

Uczelnia  
świętuje  
55-lecie



# POLITECHNIKA KOSZALIŃSKA ŚWIĘTUJE 55-LECIE!

nauguracja pierwszego roku akademickiego – 1968/1969 – Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Koszalinie odbyła się 5 października 1968 r. Uczelnia powstała cztery miesiące wcześniej (8 czerwca). 1 lipca odbyły się egzaminy wstępne. Spośród 384 kandydatów indeksy i stypendia otrzymało 120 osób. Obowiązki rektora objął doc. Jerzy Smoleński z Politechniki Gdańskiej. W 1996 r. Wyższa Szkoła Inżynierska została przemianowana na Politechnikę Koszalińską. W 2023 r. mija 55 lat od jej utworzenia.

Tekst: Mateusz Stankiewicz

Zdjęcia: Adam Paczkowski/Politechnika Koszalińska

Politechnika Koszalińska to najstarsza i jedyna na Pomorzu Środkowym uczelnia techniczna z ogromnymi tradycjami. Dobrym, osiągnięciami i wszechstronnym wpływem na otoczenie dowodzi, że kształcenie kolejnych pokoleń i nauka rozumiana jako poszukiwanie odpowiedzi na najważniejsze pytania są źródłami rozwoju. Obecny kształt i charakter miasta i regionu to suma osiągnięć tysięcy specjalistów, wśród których największą grupę stanowią absolwentki i absolwenci.

## WSPÓLNOTA O TYCH SAMYCH KORZENIACH

Doświadczenie zwykle idzie w parze z wysokimi umiejętnościami, co w procesie kształcenia i w połączeniu z wiedzą, ma szczególne znaczenie. Ważnym atutem Politechniki Koszalińskiej, podnoszonym przez studentki i studentów, jest bezpośredni kontakt z wykładowcami, wśród których stale rosnącą grupę stanowią absolwentki i absolwenci uczelni. W ten sposób utrwała się więź międzypokoleniowa, powstaje naturalna kontynuacja i przekazywane są tradycje środowiskowe.

W mieście, województwie i regionie nie ma dzisiaj branży, dziedziny i środowiska, w którym ślady swojej działalności nie pozostawiłyby osoby związane z uczelnią. Absolwentki i absolwenci są liderkami i liderami projektów, prowadzą firmy, zasila-

ją przedsiębiorstwa o międzynarodowym zasięgu i uczestniczą w realizacji misji sektora publicznego. Stanowią o rosnącym potencjale Pomorza Środkowego i Zachodniego. Przy tym wspierają się wzajemnie, współtworząc wspólnotę o tych samych korzeniach.

Uczelnia szczeni się, zmierzającym do 70 tysięcy osób, gronem absolwentek i absolwentów, którzy zasilają podmioty z różnych dziedzin gospodarki, instytucje publiczne i organizacje. Politechnika Koszalińska realizowała kształcenie na dziesiątkach kierunków, systematycznie poszerzając profil techniczny. Dzisiaj osoby zainteresowane zdobyciem bądź podniesieniem kwalifikacji mogą kształcić się również na kierunkach: ekonomicznych, humanistycznych i artystycznych.

## LUDZIE SĄ NAJWAŻNIEJSI

Nie ma ograniczenia horyzont czasowy, w którym swoim działaniem i jego projektowaniem poruszają się naukowcy. Wśród wielu różnych powstają inicjatywy także o zasięgu globalnym, czego najlepszym przykładem jest udział naukowców w przygotowaniu urządzeń badawczych sondy Juice, która zbada warunki do powstania życia na trzech księżycach lodowych Jowisza.

Na wielu poziomach i płaszczyznach Politechnika Koszalińska buduje trwałe relacje, które integrują środowisko akademickie z otoczeniem. Przemawiając głosem swoich specjalistów, uczelnia ma wpływ na realizację innowacyjnych projektów. Źródłem kreatywnej aktywności ludzi młodych jest nabyte w toku nauki przekonanie, że współpraca, wspólnotowość i współdziałanie mają największy wpływ na kształt przyszłości.

„Politechnika Koszalińska to przede wszystkim ludzie” – uważa dr hab. Danuta Zawadzka, prof. PK, rektor uczelni. Studentki i studenci, także najmłodsze słuchaczki i najmłodsi słuchacze Uniwersytetu Dzieci i Młodzieży oraz uczestnicy wykładów Uniwersytetu Trzeciego Wieku, absolwentki i absolwenci, przedstawiciele kadry naukowej i dydaktycznej, pracownicy pionu technicznego i administracji. „Ludzie mają wpływ na wszystko, czego doświadczamy” – dodaje prof. Danuta Zawadzka.

## SZEROKI ZAKRES TEMATYCZNY

Od wielu lat, z wyłączeniem okresu pandemii, na uczelni rocznie organizowanych jest 50-60 wydarzeń o szerokim zakresie tematycz-





nym, w których uczestniczą przedstawiciele różnych środowisk, poczynając od inżynierów, a na badaczach historii współczesnej kończąc. To nie tylko konferencje i seminaria, lecz także debaty, prezentacje, pokazy, dyskusje, rozmowy z gośćmi, festiwale.

Sport zawsze miał i ma duże znaczenie w działalności Politechniki Koszalińskiej. Również dzisiaj, kiedy studentki i studenci angażują się w działalność społeczną i kulturalną, pracują, wchodzą na rynek z projektami biznesowymi, dla wielu z nich sport jest ważnym przejawem aktywności, sposobem na życie. Sukcesy sportowe zawodników i drużyn owocują wysokimi lokatami i pucharami, które zasilają kolekcję wyeksponowaną w kampusie przy ulicy Raławickiej.

W procesie kształcenia młodych ludzi szkoły średnie są dla uczelni naturalnym partnerem. Stąd długoletnia współpraca Politechniki Koszalińskiej z szkołami Polski północnej, w wydarzeniach organizowanych przez wydziały nierzadko biorą udział również uczennice i uczniowie z województw południowych. Najpopularniejsze formy współpracy to: porozumienia zawierające konkretne działania, spotkania na targach, wizyty wykładowców, patronowanie klasom profilowym i prowadzenie zajęć przygotowujących młodzież do studiowania.

### **NIE PRZESZKADZAĆ, LEPIEJ WSPIERAĆ**

Drugim po szkołach partnerem naturalnym uczelni są samorządy wszystkich szczebli. Nie tylko dlatego, że studentki i studenci w urzędach i instytucjach realizują staże i praktyki. Wszędzie tam, gdzie zapadają decyzje istotne dla społeczności, niezbędna jest specjalistyczna wiedza z wielu dziedzin spraw publicznych.

Każdy rodzaj działania, w przypadku szkoły wyższej jest to szczególnie widoczne, wywołuje reakcję otoczenia. Politechnika Koszalińska cieszy się uznaniem wielu gremiów i środowisk opiniotwórczych. Stąd rozmaite formy doceniania pracy kadry

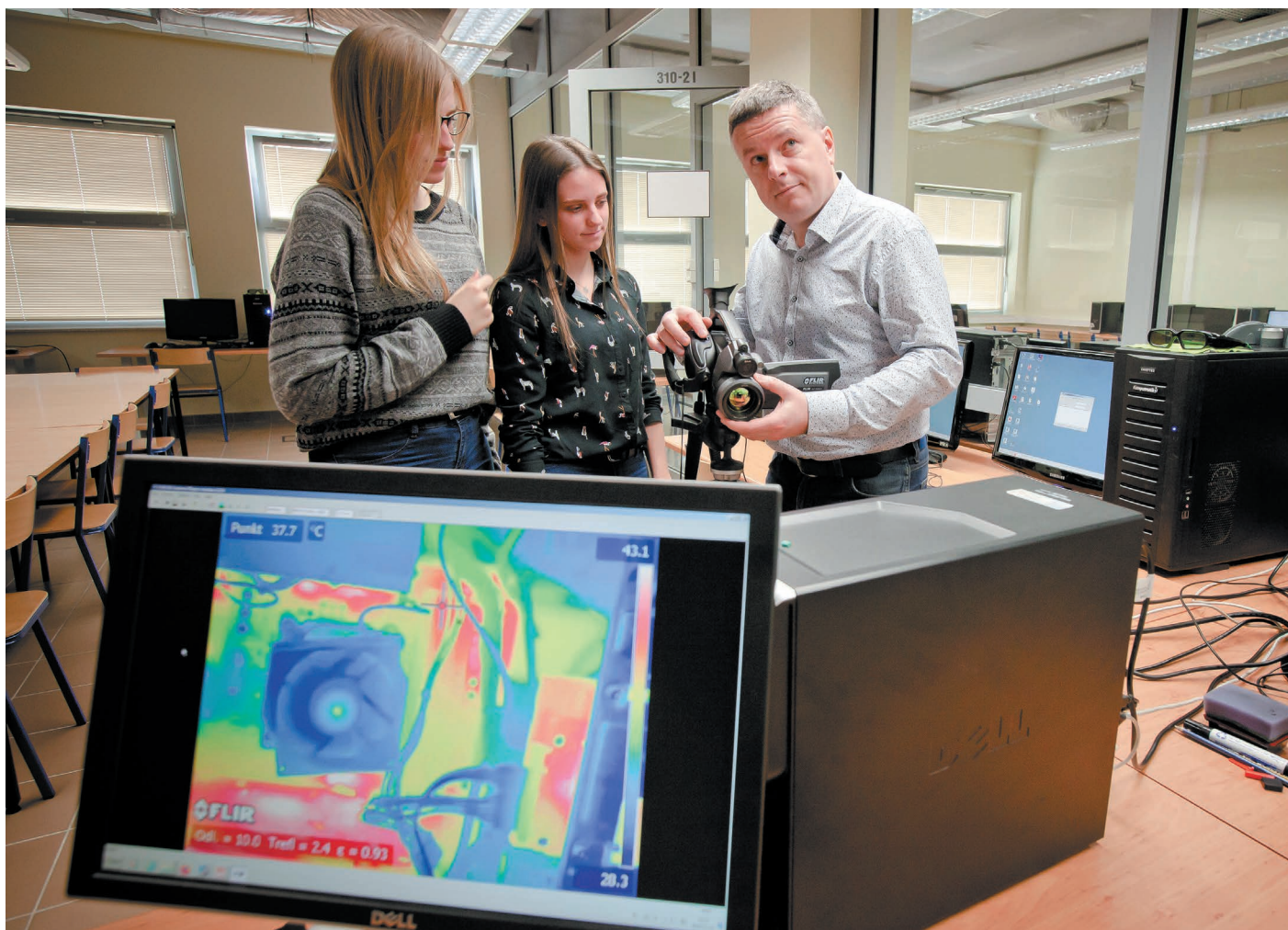
naukowej i dydaktycznej. Jedną z najcenniejszych nagród Zachodniopomorski Nobel, godność przyznawana rokrocznie przez Kapitułę Zachodniopomorskiego Klubu Liderów Nauki. Naukowcy Politechniki Koszalińskiej wielokrotnie zdobywali to wyróżnienie w różnych dyscyplinach i kategoriach.

W przestrzeni publicznej środowisko studenckie należy do najbardziej aktywnych. Młodzi ludzie, zdobywający wiedzę i umiejętności praktyczne, poszukujący swojego miejsca do realizacji planów i potrzeb, mają oryginalne pomysły i chcą zmieniać świat. Dlatego w działalności uczelni tak ważne jest funkcjonowanie kół i organizacji studenckich. Pod okiem doświadczonych opiekunów naukowych studentki i studenci mogą również realizować pasje i zainteresowania.

### **CZYTAĆ, PISAĆ I WYDAWAĆ**

Biblioteka Politechniki Koszalińskiej powstała w 1968 r., czyli w roku utworzenia Wyższej Szkoły Inżynierskiej. Działalność rozpoczęła z księgozbiorem przejętym ze Studium Nauczycielskiego, pochodzącym z darów innych bibliotek technicznych w kraju. Dzisiaj jest nowoczesną placówką współpracującą z największymi bazami informacji i źródłami danych naukowych, prowadzi bibliotekę cyfrową i portal Konstelacja Wiedzy, a w nieodległej przyszłości będzie gospodarzem Centrum Wiedzy Cognitarium.

Portofolio publikacji uczelnianych tworzone było i jest nie tylko przez wydawnictwo. Każdego roku, przy okazji realizacji różnych projektów, pod szyldem Politechniki Koszalińskiej ukazują się wiele innych pozycji. Większość z nich dostępna jest też online. Osobne miejsce zajmują wydziałowe czasopisma naukowe i książki zawierające materiały pokonferencyjne. Od 1997 r. ukazują się pismo Politechniki Koszalińskiej „Na Temat”, które od 2010 r. jest rocznikiem, informujące o wydarzeniach z życia uczelni i środowiska akademickiego.





W działalność uczelni wpisane są zmiany wywołane nie tylko powitaniami kandydatów na studia i pożegnaniem absolwentów, lecz także doskonaleniem oferty kształcenia. Powoływanie specjalności, kierunków i wydziałów służy procesowi dostosowywania studiów do oczekiwań rynku pracy i potrzeb przedsiębiorców. Najbardziej znaczącą zmianą było utworzenie w 2016 r. Filii Politechniki Koszalińskiej w Szczecinku, w której w porozumieniu z firmą Kronospan realizowane jest kształcenie na kierunku Inżynieria i Automatyzacja w Przemśle Drzewnym.

### PRAWIE JAK W MIEJSCU PRACY

Od początku swojej działalności uczelnia zwraca szczególną uwagę na potrzeby osób z niepełnosprawnościami. W latach 70. XX w. powstały pierwsze podjazdy dla wózków, dla studentek i studentów niedowidzących i/lub niedosłyszących wprowadzone zostały zajęcia wspomagające. Lata 90. XX w. przyniosły wykonanie inwestycji systemowych w obiektach. Na etapie projektowania nowych budynków uwzględniano udogodnienia dla osób z niepełnosprawnościami. Dla nich dzisiaj otwierane są laboratoria, od kilku lat trwa realizacja kompleksowego projektu „Uczelnia dostępna”.

Policzenie wszystkich projektów badawczych i inwestycyjnych, zrealizowanych na Politechnice Koszalińskiej, z udziałem pracowników, partnerów instytucjonalnych i biznesowych, byłoby dzisiaj trudne. Każdego roku uczelnia przystępuje do kilku nowych, część z nich dotyczy doskonalenia zawodowego i podnoszenia kwalifikacji, inne rozbudowy bądź unowocześnienia bazy laboratoryjnej, kolejne budowy obiektów. Dofinansowane z wielu różnych źródeł zewnętrznych projekty umożliwiają Politechnice Koszalińskiej wszechstronny rozwój.

Politechnika Koszalińska może poszczycić się wieloma pracownikami, które powstały w kooperacji z przedsiębiorstwami. Trzy nowe uczelnia uruchomiła w ostatnim czasie, oferując studentkom i studentom zdobywanie wiedzy i doświadczenia w warunkach zbliżonych do realnego miejsca pracy.

### STAŁA OBECNOŚĆ W MEDIACH

Pierwszą umowę o współpracy z przedsiębiorstwem uczelnia podpisała z inicjatywy zakładu produkcyjnego, któremu zależało na podniesieniu kwalifikacji zawodowych swoich pracowników. Dzisiaj współdziałanie z biznesem: funkcjonowanie doradczych konwentów branżowych, uruchamianie kierunków kształcenia dedykowanych potrzebom firm, udział w stażach studentek

i studentów wydziały mają wpisane w działania. Uczelnia zaś jest partnerem dla izb gospodarczych, z którymi wspólnie realizowane są projekty wspierające rozwój przedsiębiorczości.

Działalność organizacji pozarządowych ma fundamentalne znaczenie dla budowy społeczeństwa obywatelskiego, co jest także celem Politechniki Koszalińskiej. Uczelnia współpracuje z podmiotami trzeciego sektora również w innych obszarach, dotyczących między innymi: wspierania kultury, organizacji wydarzeń patriotycznych i utrwalania pamięci historycznej, rozwoju przedsiębiorczości i powstawania nowych obszarów aktywności dla ludzi młodych.

Od początku działalności Politechnika Koszalińska miała i ma swoje stałe miejsce w mediach, które informują o wszystkich najważniejszych wydarzeniach i przejawach aktywności środowiska akademickiego. Od 2010 r. w strukturach szkoły funkcjonuje telewizyjne Studio HD Platon, które ma w dorobku ponad tysiąc materiałów informacyjnych.

### MIEDZY TRZEMA KAMPUSAMI

Rozwój kadry naukowo-dydaktycznej przebiega wielotorowo. To nie tylko podnoszenie kwalifikacji w ramach ścieżki doskonalenia zawodowego, lecz również udział w projektach zewnętrznych, współpraca naukowa z innymi uczelniami w kraju i poza jego granicami oraz możliwości podjęcia studiów w Szkole Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej. Kreatywna współpraca z biznesem – to kolejny element sprzyjający rozwojowi zawodowemu pracowników.

Politechnika Koszalińska rozpoczęła działalność w budynku przy ulicy Raclawickiej, który wcześniej był bazą innej placówki edukacyjnej. Rozbudowa infrastruktury w pierwszej kolejności dotyczyła więc powstania obiektów opodal już zajmowanego, co z biegiem lat dało efekt w postaci kompletnego kampusu. Drugi znajduje się przy ulicy Śniadeckich, a trzeci przy ulicy Kwiatkowskiego.

Uczelnia znajduje również partnerów na arenie międzynarodowej. Dobrym przykładem jest realizowany obecnie przez Politechnikę Koszalińską i kilka innych uczelni technicznych z różnych krajów projekt EU4Dual, który stanowi wsparcie w ramach nowego programu Erasmus+. EU4Dual to pierwszy projekt dedykowany studiom dualnym, który łączy naukę z praktyką, skupiając się na kształceniu praktycznym. Sojusz z innymi europejskimi szkołami wyższymi daje też okazję do wymiany doświadczeń i prezentacji dobrych praktyk akademickich. ■