



Z życia uczelni

*Otwarcie Laboratorium
Sztucznej Inteligencji
AILAB@UR*

Konferencja i seminaria

*I Podkarpacki Kongres
Nauczycieli Biologii
i Przyrody za nami*

Wydarzenia

*Anna Lewandowska
w Uniwersyteckim Centrum
Lekkoatletycznym UR podczas
Sportowego eventu Heathy Day*

Pro memoria

*Zmarł Wiesław Myśliwski –
doktor honoris causa
Uniwersytetu Rzeszowskiego*



Uniwersytet Rzeszowski
ur.edu.pl

Wszelkie prawa zastrzeżone

ISSN 2719-4647

Skład i korekta: Wydawnictwo UR
Druk: Drukarnia UR

Adres Redakcji:
Al. Tadeusza Rejtana 16C
35-959 Rzeszów
tel.: +48 17 872 10 26
gazetaur@ur.edu.pl

Redakcja
Alicja Bobola

Fotografia na okładce
Wiktoria Kuczkowska

Projekt layoutu
Kamil Skrzypiec

Nakład: 100 egz.

Gazetę Uniwersytecką wydaje
Uniwersytet Rzeszowski za zgodą
Rektora. Autorzy tekstów
i współpracownicy nie otrzymują
honorariów za publikacje.
Zastrzegamy sobie prawo skracania,
adiustacji tekstów i zmiany tytułów.

Z życia uczelni

- 4 Z obrad Senatu
- 5 Prezydent Rzeszowa przekazał JM Rektorowi UR dar od Foshan University
- 6 Podpisanie porozumienia o współpracy z Krajową Izbą Radców Prawnych
- 7 Przewodniczący Polskiej Komisji Akredytacyjnej spotkał się z rektorami podkarpackich uczelni
- 8 Dni Jakości Kształcenia na Uniwersytecie Rzeszowskim
- 9 Ambasador Ukrainy i Konsul Ukrainy z wizytą na Uniwersytecie Rzeszowskim
- 10 I Otwarte Posiedzenie Zarządu Krajowej Reprezentacji Doktorantów po raz pierwszy na Uniwersytecie Rzeszowskim
- 12 Szkolenie z zakresu bezpieczeństwa z udziałem funkcjonariuszy ABW dla pracowników Uniwersytetu Rzeszowskiego
- 13 Rusza strategiczna inwestycja dla regionu! Program inwestycyjny dla rozbudowy USK w zakresie onkologii ustanowiony
- 14 Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego gościł prof. Igora Cependę – doktora honoris causa UR
- 15 Uniwersytet Rzeszowski w centrum ogólnopolskiej debaty o kształceniu medycznym
- 16 Uniwersytet Rzeszowski z dofinansowaniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na modernizację infrastruktury serwerowej
- 17 Otwarcie Laboratorium Sztucznej Inteligencji AILAB@UR
- 18 Wydział Muzyki podjął współpracę z Wydziałem Nauk Ścisłych i Technicznych
- 19 Uniwersytet Rzeszowski nawiązuje współpracę z Branżowym Centrum Umiejętności w dziedzinie pomocy społecznej
- 20 Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego objął patronatem honorowym Jubileusz 25-lecia Uniwersytetu Rzeszowskiego
- 21 Dyplomatorium na studiach podyplomowych „Zarządzanie instytucją oświatową”
- 22 „Wektory Nauki” na Wydziale Humanistycznym

Konferencje i seminaria

- 23 Ekspercka konferencja w Sejmie Rzeczypospolitej Polskiej współorganizowana przez Uniwersytet Rzeszowski
- 25 Sprawozdanie z Międzynarodowej XI Konferencji Prawa Lotniczego i Kosmicznego oraz Technologii
- 27 I Podkarpacki Kongres Nauczycieli Biologii i Przyrody na Uniwersytecie Rzeszowskim
- 29 Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Muzyka – kultura – społeczeństwo – przemiany”
- 31 Konferencja naukowa pt. „Bezpieczeństwo lokalne Aglomeracji Rzeszowskiej. Percepcja ryzyka oraz rola samorządu w budowaniu odporności w ramach systemu ochrony ludności”
- 32 Światowy Tydzień Mózgu 2026 w Rzeszowie
- 33 „Praktyka, która działa, teoria, która inspiruje!” Konferencja poświęcona językom specjalistycznym na Wydziale Filologicznym

- 34 Studencka konferencja radiologiczna
Młoda Elektroradiologia – ME 2026

Nagrody i osiągnięcia

- 35 Wyniki postępowania w sprawie przyznania stypendiów Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla studentów na rok akademicki 2025/2026
- 36 Przedstawiciele Uniwersytetu Rzeszowskiego laureatami plebiscytu „Osobowość Roku”
- 37 Sukces pracownika Uniwersytetu Rzeszowskiego w ogólnopolskim finale Plebiscytu Edukacyjnego 2025
- 38 Kolejny patent na innowacyjną powłokę antybakteryjną dla Uniwersytetu Rzeszowskiego i Podkarpackiego Centrum Innowacji

Kultura i sztuka

- 39 Międzynarodowa trasa koncertowa „Metamorfozy” jako przykład synergii działań artystycznych i dydaktycznych
- 41 Wydziału Muzyki Uniwersytetu Rzeszowskiego Wystawa i spotkanie z artystką wizualną Jennifer D. Printz z Western Carolina University w USA

Wydarzenia

- 42 Anna Lewandowska w Uniwersyteckim Centrum Lekkoatletycznym UR podczas sportowego eventu Healthy Day
- 43 Dzień Otwarty UR i XVII Uniwersyteckie Targi Pracy przyciągnęły tłumy młodzieży
- 44 IV Uniwersyteckie Dzień Kobiet
- 46 Rozgrywka w Munchkin z Rektorem UR – finał aukcji WOŚP

Wywiady

- 47 „Interesuje mnie przede wszystkim człowiek: w jaki sposób ktoś stał się takim, jakim jest; dlaczego postępuje tak, a nie inaczej?” Rozmowa ze znanych pisarzem austriackim Franzem

Do poczytania

- 49 *Deine Zukunft spricht Deutsch! – Twoja przyszłość mówi po niemiecku!* Nowe specjalności na studiach I stopnia w Instytucie Germanistyki UR od roku akademickiego 2026/2027

Pro memoria

- 51 Zmarł Wiesław Mysliwski – doktor honoris causa Uniwersytetu Rzeszowskiego

Studencki uniwersytet

- 52 Studenci politologii i stosunków międzynarodowych z wizytą w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów
- 53 Student kierunku Stosunki Międzynarodowe uczestnikiem European Youth Debate 2026 w Mediolanie
- 54 Studenci z niepełnosprawnościami w Bieszczadach

Z obrad Senatu

Justyna Zięba



Zwyczajne posiedzenie Senatu, zgodnie z ustalonym harmonogramem, zwołane zostało na **23 lutego**.

W pierwszym punkcie Senat zdecydował o przyznaniu Medalu Wielkiego Uniwersytetu Rzeszowskiego (*Universitati Resoviensi Merito*) **dr. hab. Sebastianowi Skuzie, prof. ucz.,** oraz **prof. Grzegorzowi Teledze**.

W drugim punkcie przyjęto zmiany w *Regulaminie przeprowadzania czynności w postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego prowadzonych w Uniwersytecie Rzeszowskim*.

W bloku spraw dydaktycznych podjęto uchwały w sprawie:

- ustalenia programów studiów w Uniwersytecie Rzeszowskim,
- wyrażenia opinii dotyczącej zlecenia przez Ministerstwo Edukacji Narodowej realizacji przez Uniwersytet Rzeszowski Kwalifikacyjnych studiów podyplomowych dla nauczycieli w zakresie edukacji zdrowotnej,
- zmiany Uchwały nr 100/06/2025 Senatu Uniwersytetu Rzeszowskiego z dnia 30 czerwca 2025 r. w sprawie warunków, trybu oraz terminów rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji dla poszczególnych kierunków studiów pierwszego stopnia, drugiego stopnia i jednolitych studiów magisterskich w roku akademickim 2026/2027,
- ustalenia programu studiów dla kierunku *zarządzanie w biznesie*, studia pierwszego i drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim.

Posiedzenie Senatu zostało zwołane na **23 marca**.

W pierwszym punkcie Senat zaopiniował kandydatury do odznaczeń państwowych i resortowych. W części związanej z działalnością dydaktyczną podjęto uchwały w sprawie ustalenia programu studiów dla kierunków:

- *optometria* studia drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim,
 - *zarządzanie, materiały i technologie w energetyce*, studia pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim.
 - *pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna*, jednolite studia magisterskie o profilu praktycznym.
- W kolejnym punkcie Senat przyjął zmiany w programach studiów na kierunku *historia*, studia pierwszego i drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim.
- Ostatni punkt porządku obrad dotyczył przyjęcia uchwały zmieniającej Uchwałę nr 348/06/2024 Senatu Uniwersytetu Rzeszowskiego z dnia 27 czerwca 2024 r. w sprawie ustalenia programu studiów podyplomowych: Master of Business Administration (MBA).

Prezydent Rzeszowa przekazał JM Rektorowi UR dar od Foshan University

Joanna Wilk-Stefanik



Prezydent Miasta Rzeszowa Konrad Fijołek przekazał na ręce Jego Magnificencji Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego, prof. dr. hab. Adama Reicha, wyjątkowy dar otrzymany od Foshan University z Chin. Upominek został powierzony Prezydentowi podczas jego wizyty w Chinach, z prośbą o przekazanie go władzom Uniwersytetu Rzeszowskiego.

Gest ten ma charakter symboliczny i stanowi krok w kierunku nawiązania współpracy pomiędzy Uniwersyte-

tem Rzeszowskim a Foshan University – dynamicznie rozwijającą się uczelnią publiczną zlokalizowaną w prowincji Guangdong.

Foshan University to wieloprofilowa uczelnia wyższa, której początki sięgają 1958 r. Obecnie kształci kilkadziesiąt tysięcy studentów i zatrudnia ponad tysiąc pracowników naukowych, rozwijając działalność w obszarach takich, jak nauki techniczne, medyczne, przyrodnicze, społeczne i humanistyczne. Uczelnia posia-

da trzy kampusy i funkcjonuje jako nowoczesny ośrodek akademicki o silnym zapleczu badawczym oraz dydaktycznym.

Uniwersytet Rzeszowski składa serdeczne podziękowania Prezydentowi Miasta Rzeszowa Konradowi Fijołkowi za przekazanie daru oraz za zaangażowanie w rozwijanie międzynarodowych relacji, które otwierają przed naszą Uczelnią nowe perspektywy współpracy naukowej i akademickiej.



Podpisanie porozumienia o współpracy z Krajową Izbą Radców Prawnych

Joanna Wilk-Stefanik 

W dniu 10 kwietnia 2026 r. w Rzeszowie Uniwersytet Rzeszowski zawarł porozumienie o współpracy z Krajową Izbą Radców Prawnych.

Dokument został podpisany przez przedstawicieli władz Uniwersytetu Rzeszowskiego JM Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego prof. dr. hab. n. med. Adama Reicha oraz Prorektor ds. Studenckich i Kształcenia prof. dr hab. Sabinę Grabowską, a także przedstawicieli Krajowej Rady Radców Prawnych – Prezesa Włodzimierza Chróścika oraz Wiceprezesa Bartosza Opalińskiego. W spotkaniu uczestniczyła również Dziekan Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Rzeszowskiego dr hab. Renata Świrgoń-Skok, prof. UR.

Celem zawartego porozumienia jest rozwijanie współpracy w obszarze działalności naukowej, edukacyjnej i badawczej. Strony zadeklarowały podejmowanie wspólnych inicjatyw, realizację projektów oraz organizację takich wydarzeń, jak konferencje, seminaria i szkolenia. Współpraca obejmie również przygotowywanie analiz, opinii i ekspertyz prawnych, a także wzajemny udział przedstawicieli obu instytucji w przedsięwzięciach naukowych i edukacyjnych. Podpisane porozumienie stwarza nowe możliwości dla społeczności akademickiej Uniwersytetu Rzeszowskiego, w szczególności w zakresie współpracy z praktyką prawniczą, rozwoju badań naukowych oraz podnoszenia jakości kształcenia.

Fot. Michał Świącicki



Przewodniczący Polskiej Komisji Akredytacyjnej spotkał się z rektorami podkarpackich uczelni

Przewodniczący Polskiej Komisji Akredytacyjnej, prof. Janusz Uriasz, spotkał się 14 kwietnia 2026 r. z rektorami podkarpackich uczelni. Spotkanie stanowiło ważną platformę dialogu pomiędzy środowiskiem akademickim a instytucją odpowiedzialną za zapewnianie jakości kształcenia w Polsce. Podczas rozmów omówiono funkcjonowanie Polskiej Komisji Akredytacyjnej, w tym jej rolę w systemie szkolnictwa wyższego oraz kierunki

dalszego rozwoju. Szczególną uwagę poświęcono planowanym zmianom w zakresie oceny programowej kierunków kształcenia, które mają na celu jeszcze lepsze dostosowanie procesu ewaluacji do dynamicznie zmieniających się potrzeb edukacyjnych i rynku pracy. Spotkanie było również okazją do wymiany doświadczeń oraz przedstawienia perspektyw poszczególnych uczelni. Uczestnicy podkreślili znacze-

nie współpracy i dialogu w budowaniu wysokiej jakości kształcenia oraz doskonaleniu systemu oceny programowej.

Rozmowy przebiegły w atmosferze otwartości i wzajemnego zrozumienia, a ich efekty mogą przyczynić się do dalszego rozwoju standardów jakości w polskim szkolnictwie wyższym.



Dni Jakości Kształcenia na Uniwersytecie Rzeszowskim

W dniach 13–14 kwietnia 2026 r. na Uniwersytecie Rzeszowskim odbyły się Dni Jakości Kształcenia – wydarzenie poświęcone doskonaleniu procesu dydaktycznego oraz podnoszeniu standardów edukacji akademickiej.

Program wydarzenia obejmował spotkania, dyskusje oraz warsztaty poświęcone zagadnieniom istotnym dla współczesnego szkolnictwa wyższego, w tym nowoczesnym metodom dydaktycznym, rozwojowi kompetencji studentów, ewaluacji procesu kształcenia oraz dobrym praktykom w nauczaniu akademickim.

Dni Jakości Kształcenia były także przestrzenią do wymiany doświadczeń i pomysłów między przedstawicielami społeczności akademickiej. Uczestnicy mieli okazję do wspólnej refleksji nad wyzwaniami stojącymi przed współczesnym szkolnictwem wyższym oraz do poszukiwania rozwiązań wspierających rozwój oferty edukacyjnej Uniwersytetu Rzeszowskiego.

W drugim dniu wydarzenia odbyły się warsztaty skierowane do studentów, nauczycieli akademickich oraz pracowników uczelni. Ich celem było wzmacnianie kompetencji dydaktycznych oraz wspólne wypracowywanie rozwiązań wspierających efektywny proces kształcenia. Interaktywny charakter zajęć sprzyjał nie tylko zdobywaniu wiedzy, ale również wymianie doświadczeń i refleksji nad codzienną praktyką dydaktyczną.

Dni Jakości Kształcenia wpisują się w działania Uniwersytetu Rzeszowskiego na rzecz doskonalenia jakości kształcenia i rozwoju nowoczesnego środowiska akademickiego.

Fot. Michał Świąćicki



Ambasador Ukrainy i Konsul Ukrainy z wizytą na Uniwersytecie Rzeszowskim

Joanna Wilk-Stefanik



W dniu 12 marca Uniwersytet Rzeszowski gościł Wasyla Bodnara, Ambasadora Nadzwyczajnego Ukrainy w Rzeczypospolitej Polskiej, Konsula Ukrainy Wasyla Jordana oraz Aleksandra Baczyka Konsula Honorowego Ukrainy. Wizyta odbyła się na zaproszenie Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego i miała charakter dyplomatyczny.

Podczas spotkania poruszono kwestie związane z relacjami między Polską a Ukrainą, a także znaczenie współpracy akademickiej, naukowej i edukacyjnej między instytucjami obu krajów. Rozmowy stanowiły również okazję do podkreślenia roli uczelni wyższych w budowaniu dialogu międzynarodowego oraz wzmacnianiu partnerstw w regionie.

Wizyta była także momentem symbolicznym – Ambasador Ukrainy wpiisał się do Pamiątkowej Księgi Gości Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego, pozostawiając wpis upamiętniający spotkanie i wizytę na uczelni.

Spotkanie przebiegło w atmosferze życzliwości i wzajemnego szacunku, podkreślając znaczenie współpracy oraz dialogu między środowiskami akademickimi Polski i Ukrainy.

Fot. Michał Świącicki



I Otwarte Posiedzenie Zarządu Krajowej Reprezentacji Doktorantów po raz pierwszy na Uniwersytecie Rzeszowskim

W dniach 13–15 marca 2026 r. po raz pierwszy w murach Uniwersytetu Rzeszowskiego odbyło się I Otwarte Posiedzenie Zarządu Krajowej Reprezentacji Doktorantów (KRD). Ogólnopolskie wydarzenie zgromadziło przedstawicieli środowiska doktoranckiego z wielu ośrodków akademickich w kraju, stając się przestrzenią do dialogu, wymiany doświadczeń oraz integracji młodych naukowców.

Uroczystego otwarcia dokonała Dyrektor Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Rzeszowskiego dr hab.

Marta Łuszczak, prof. UR, w obecności przedstawicieli administracji rządowej i samorządowej. Wydarzenie odbyło się pod patronatem Jego Magnificencji Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego prof. dr. hab. n. med. Adama Reicha, Prezydenta Miasta Rzeszowa Konrada Fijołka, Wojewody Podkarpackiego Teresy Kubas-Hul oraz Marszałka Województwa Podkarpackiego Władysława Ortyła.

Podczas spotkania uczestnicy dyskutowali m.in. o funkcjonowaniu samorządów doktoranckich,



wyzwaniach stojących przed młodymi naukowcami oraz o prawnych aspektach kształcenia w szkołach doktorskich. Posiedzenie stworzyło przestrzeń do wymiany dobrych praktyk i nawiązania współpracy pomiędzy przedstawicielami ośrodków naukowych. Program obejmował wykłady eksperckie oraz panele warsztatowe, realizowane m.in. we współpracy z Uniwersyteckim Centrum Transferu Technologii. Uczestnicy pracowali nad rozwiązaniami wspierającymi rozwój młodych naukowców, a także nad sposobami skuteczniejszej komercjalizacji wyników badań naukowych. Goszczenie przedstawicieli Krajowej Reprezentacji Doktorantów oraz delegatów samorządów doktoranckich z całej Polski było dla Uniwersytetu Rzeszowskiego okazją do zaprezentowania potencjału naukowego Podkarpacia oraz budowania relacji z przyszłymi liderami polskiej nauki.

Fot. Michał Świąćicki



Szkolenie z zakresu bezpieczeństwa z udziałem funkcjonariuszy ABW dla pracowników Uniwersytetu Rzeszowskiego

Joanna Wilk-Stefanik 

W dniu 3 marca 2026 r. w Auli im. św. Jadwigi Królowej (bud. A1 Uniwersytetu Rzeszowskiego) trwało kolejne szkolenie z zakresu bezpieczeństwa, dedykowane społeczności akademickiej UR. Spotkanie zostało przeprowadzone przez funkcjonariuszy Delegatury Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego w Rzeszowie.

Wydarzenie stanowi część cyklicznej inicjatywy Uniwersytetu Rzeszowskiego, w ramach której pracownicy regularnie uczestniczą w specjalistycznych szkoleniach dotyczących szeroko rozumianego bezpieczeństwa. Tego typu działania organizowane są we współpracy z przedstawicielami wszystkich służb odpowiedzialnych za bezpieczeństwo państwa. Tym razem szkolenie poprowadzili przedstawiciele ABW.

Celem spotkania jest poszerzenie wiedzy oraz wzmocnienie kompetencji pracowników w zakresie ochrony zasobów i innych dóbr Uniwersytetu Rzeszowskiego. Poruszane zagadnienia miały szczególne znaczenie w kontekście aktualnej sytuacji geopolitycznej, rosnących zagrożeń związanych z wojną w Ukrainie oraz nasilających się działań hybrydowych, w tym również w cyberprzestrzeni.

Szkolenie obejmowało następujące obszary tematyczne:

- osłonę i profilaktykę kontrwywiadowczą, ze szczególnym uwzględnieniem kontaktów i relacji z otoczeniem zewnętrznym,
- zagrożenia terrorystyczne oraz zasady przeciwdziałania im,
- cyberzagrożenia i sposoby zabezpieczania się przed nimi.

Udział w szkoleniu umożliwia lepsze przygotowanie jednostek orga-

nizacyjnych, osób funkcyjnych oraz pracowników Uniwersytetu do właściwego reagowania w sytuacjach potencjalnych zagrożeń. Wydarzenie przyczyniło się do dalszego wzmocnienia bezpieczeństwa całej społeczności akademickiej.

Fot. Vladimir Zimmerman



Rusza strategiczna inwestycja dla regionu! Program inwestycyjny dla rozbudowy USK w zakresie onkologii ustanowiony

Joanna Wilk-Stefanik



Rada Ministrów ustanowiła program inwestycyjny pod nazwą „Rozbudowa Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego im. Fryderyka Chopina w Rzeszowie w zakresie onkologii”.

To jeden z najważniejszych projektów infrastrukturalnych w historii Uniwersytetu Rzeszowskiego i Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego – inwestycja, która realnie zmieni mapę opieki onkologicznej w regionie. Program został przyjęty uchwałą Rady Ministrów z 2 lutego 2026 r. i będzie realizowany w latach 2026–2029. Jego finansowanie pochodzi ze środków Funduszu Medycznego, a łączna wartość wsparcia wynosi 299 859 144 zł. Celem głównym programu inwestycyjnego jest zwiększenie dostępności, jakości oraz kompleksowości diagnostyki i leczenia onkologicznego w województwie podkarpackim przez budowę i wyposażenie nowej Kliniki Onkologii USK (w Świlczy), co odpowiada na rosnące zapotrzebowanie epidemiologiczne i demograficzne oraz zapewnia realizację wymogów Narodowej Strategii Onkologicznej i Krajowej Sieci Onkologicznej. Inwestycja ma strategiczne znaczenie dla Uniwersytetu Rzeszowskiego. Nowa Klinika Onkologii stworzy warunki do rozwoju kształcenia studentów kierunków medycznych, zwiększenia liczby miejsc rezydencyjnych oraz pro-

wadzenia badań klinicznych i projektów innowacyjnych w dziedzinie onkologii.

Kluczowym elementem programu jest budowa i pełne wyposażenie nowej Kliniki Onkologii USK w Świlczy. Powstanie sześciokondygnacyjny (5 kondygnacji nadziemnych i 1 podziemna) budynek, zaprojektowany jako autonomiczna, nowoczesna jednostka diagnostyczno-terapeutyczna, zapewniająca kompleksową opiekę onkologiczną w jednym miejscu.

To kolejny krok w budowaniu silnego zaplecza klinicznego Uniwersytetu Rzeszowskiego oraz wzmacnianiu pozycji uczelni jako ośrodka akademickiego i medycznego o znaczeniu ponadregionalnym. Program inwestycyjny wszedł w życie 7 lutego 2026 r. Przed nami etap intensywnych prac projektowych i budowlanych, które sukcesywnie przybliżają nas do uruchomienia nowoczesnej Kliniki Onkologii.



Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego gościł prof. Igora Cependę – doktora honoris causa UR

Joanna Wilk-Stefanik



12 marca 2026 r. Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego w swoim gabinecie miał zaszczyt gościć prof. dr. hab. Igora Cependę, doktora honoris causa Uniwersytetu Rzeszowskiego, uhonorowanego tym prestiżowym tytułem w 2015 r.

Profesor Igor Cependa jest wybitnym ukraińskim historykiem i politologiem, a od 2012 r. pełni funkcję rektora Przykarpackiego Uniwersytetu Narodowego im. Wasyla Stefanyka w Iwano-Frankiwsku. Jego działalność naukowa koncentruje się m.in. na badaniach relacji polsko-ukraińskich w XX i XXI w., a także na rozwijaniu współpracy akademickiej pomiędzy uczelniami obu krajów.

Spotkanie miało charakter uprzejmościowy i było okazją do rozmów na temat dotychczasowej współpracy pomiędzy Uniwersytetem Rzeszowskim a Przykarpackim Uniwersyte-

tem Narodowym im. Wasyla Stefanyka, a także perspektyw jej dalszego rozwoju w obszarze badań naukowych, dydaktyki oraz inicjatyw międzynarodowych.

Podczas wizyty profesor Igor Cependa dokonał wpisu do Księgi Gości Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego, pozostawiając pamiątkową dedykację.

Wizyta doktora honoris causa była wyrazem wieloletnich, przyjaznych relacji łączących środowiska akademickie Polski i Ukrainy oraz potwierdzeniem znaczenia współpracy pomiędzy Uniwersytetem Rzeszowskim a ośrodkami naukowymi w Ukrainie.

Fot. Michał Świącicki



Uniwersytet Rzeszowski w centrum ogólnopolskiej debaty o kształceniu medycznym

W panelu „Dydaktyka, kadry i nauka – inwestycja w zasoby ludzkie”, który odbył się 15 kwietnia 2026 r. na Warszawskim Uniwersytecie Medycznym, uczestniczył dr hab. Józef Cebulski, Prorektor ds. Finansów i Rozwoju Uniwersytetu Rzeszowskiego.

Panel był częścią ogólnopolskiej konferencji „KPO w zdrowiu – inwestujemy dziś – zmieniamy system ochrony zdrowia na lata”, która zgromadziła szerokie grono przedstawicieli uczelni, szpitali i administracji publicznej, poświęconej realizacji inwestycji w ochronie zdrowia i edukacji medycznej.

W swoim wystąpieniu Prorektor Józef Cebulski podkreślił, że środki z Krajowego Planu Odbudowy (KPO) stanowią dla uczelni przełomową szansę rozwojową. Zaznaczył, że Uniwersytet Rzeszowski realizuje obecnie inwestycje o wartości około 64 mln zł, które kompleksowo wzmocniają potencjał dydaktyczny i kliniczny Collegium Medicum UR. Wskazał również, że KPO to nie tylko rozwój infrastruktury, ale przede wszystkim inwestycja w ludzi – przyszłych lekarzy i kadry medyczne. Dzięki realizowanym projektom uczelnia rozwija nowoczesne zaplecze dydaktyczne, w tym centra symulacji medycznej oraz infrastrukturę kliniczną, co przekłada się na większy udział kształcenia praktycznego i lepsze przygotowanie studentów do pracy z pacjentem.

Prorektor Podkreślił ponadto znaczenie uczelni regionalnych w budowaniu systemu ochrony zdrowia, zaznaczając, że rozwój kierunków medycznych na Uniwersytecie Rzeszowskim przyczynia się do zwiększenia dostępności kadr medycznych oraz poprawy jakości opieki zdrowotnej w regionie.

W panelu, obok dr. hab. Józefa Cebulskiego, uczestniczyli także: Katarzyna Kęcka – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Zdrowia, dr Rafał Staszewski – Kanclerz Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego

w Poznaniu oraz prof. dr hab. n. med. Janusz Piekarski – Rektor Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Dyskusję moderowali Ilona Hibner – Dyrektor Departamentu Oceny Inwestycji oraz Mariusz Klencki – Dyrektor Departamentu Rozwoju Kadr Medycznych. Wystąpienie Prorektora Józefa Cebulskiego wpisało się w szerszą debatę dotyczącą roli inwestycji w kadry medyczne jako kluczowego elementu długofalowej reformy systemu ochrony zdrowia w Polsce.

Zdjęcia: Ministerstwo Zdrowia



Uniwersytet Rzeszowski z dofinansowaniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na modernizację infrastruktury serwerowej

Joanna Wilk-Stefanik



Uniwersytet Rzeszowski otrzymał dofinansowanie z budżetu państwa na realizację inwestycji związanej z modernizacją Serwerowni Głównej. Decyzja została podjęta przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego po pozytywnym rozpatrzeniu wniosku.

Przyznane środki finansowe przeznaczone zostaną na realizację projektu pn. „Modernizacja Serwerowni Głównej Uniwersytetu Rzeszowskiego wraz z oprogramowaniem w zakresie niezbędnym do dalszego funkcjonowania Uniwersytetu Rzeszowskiego”.

Łączna kwota dofinansowania wynosi 2 221 814 zł, z czego całość stanowi dotacja celowa przyznana na rok 2026. Inwestycja ma kluczowe znaczenie dla dalszego rozwoju infrastruktury informatycznej uczelni,

zapewnienia bezpieczeństwa danych oraz sprawnego funkcjonowania systemów wspierających działalność naukową, dydaktyczną i administracyjną.

W najbliższym czasie Uniwersytet Rzeszowski przekaże do Ministerstwa zaktualizowany program inwestycji oraz harmonogram płatności. Kolejnym etapem będzie podpisanie umowy dotacyjnej za pośrednictwem systemu OSF, która określi szczegółowe warunki realizacji i rozliczenia projektu.

Realizacja inwestycji stanowi istotny krok w kierunku dalszej cyfryzacji uczelni oraz podnoszenia jakości zaplecza technologicznego, wspierającego rozwój badań naukowych i kształcenia na Uniwersytecie Rzeszowskim.



Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Otwarcie Laboratorium Sztucznej Inteligencji AILAB@UR

Joanna Wilk-Stefanik



15 kwietnia 2026 r. na Uniwersytecie Rzeszowskim odbyła się uroczysta inauguracja działalności Laboratorium Sztucznej Inteligencji AILAB@UR. Nowa jednostka stanowi istotny krok w rozwoju potencjału badawczego uczelni oraz wzmacnia jej pozycję wśród wiodących ośrodków zajmujących się sztuczną inteligencją w Polsce.

Uroczystość otwarcia rozpoczęła się od powitania gości przez Dziekan Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych, dr hab. Barbarę Pękałę, prof. UR. Następnie głos zabrał Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego, prof. dr hab. n. med. Adam Reich, podkreślając znaczenie inwestycji w nowoczesne technologie oraz rolę uczelni w budowaniu innowacyjnej gospodarki regionu.

Kluczowym punktem wydarzenia była prezentacja działań Laboratorium AI, którą przedstawił kierownik jednostki, dr hab. Jan G. Bazan, prof. UR. W swoim wystąpieniu zaprezentował cele działalności laboratorium, jego zaple-

cze technologiczne oraz szeroką ofertę usług skierowanych zarówno do środowiska naukowego, jak i partnerów z otoczenia społeczno-gospodarczego. Podkreślono, że AILAB@UR powstało z myślą o łączeniu świata nauki i biznesu oraz wspieraniu wdrażania rozwiązań opartych na sztucznej inteligencji. Laboratorium dysponuje zaawansowaną infrastrukturą obliczeniową, umożliwiającą realizację projektów AI na wysokim, europejskim poziomie. W jego skład wchodzi m.in. nowoczesne układy GPU oraz wysokowydajne systemy obliczeniowe, które pozwalają na lokalne trenowanie i dostrajanie modeli sztucznej inteligencji, bez konieczności korzystania z zewnętrznych chmur. Takie rozwiązanie zapewnia pełne bezpieczeństwo danych, co ma kluczowe znaczenie dla instytucji publicznych i firm działających w sektorach wrażliwych.

W trakcie wydarzenia zaprezentowano również pokaz możliwości techno-

logicznych laboratorium, ilustrujący praktyczne zastosowania sztucznej inteligencji. Uczestnicy mieli okazję zobaczyć, w jaki sposób nowoczesne narzędzia AI mogą wspierać analizę danych, automatyzację procesów oraz rozwój innowacyjnych rozwiązań dla różnych branż.

Istotnym elementem inauguracji był panel „Nauka w Biznesie”, poświęcony współpracy świata nauki z gospodarką oraz praktycznym aspektem wdrażania sztucznej inteligencji w przedsiębiorstwach. Wśród zaproszonych gości był Jarosław Reczek, Dyrektor Generalny Izby Podkarpackiej Samorządu Gospodarczego.

Utworzenie AILAB@UR to odpowiedź na rosnące zapotrzebowanie na zaawansowane rozwiązania AI oraz potrzebę budowania bezpiecznego, lokalnego środowiska do pracy z danymi.

Fot. Michał Świąćki



Wydział Muzyki podjął współpracę z Wydziałem Nauk Ścisłych i Technicznych

Małgorzata Zarębińska



Uniwersytet Rzeszowski konsekwentnie rozwija swoją ofertę dydaktyczną i badawczą, odpowiadając na dynamiczne przemiany rynku pracy oraz rosnące znaczenie sektora kreatywnego. Jednym z kluczowych elementów tej strategii jest realizowany obecnie projekt utworzenia profesjonalnego Studia Nagrań na Wydziale Muzyki – przedsięwzięcia o interdyscyplinarnym charakterze, powstającego we współpracy z Wydziałem Nauk Ścisłych i Technicznych.

Nowa przestrzeń, która w najbliższym czasie otrzyma imię wybitnego polskiego akustyka i wieloletniego pracownika uczelni, prof. Romana Wyrzykowskiego, stanowi nie tylko inwestycję infrastrukturalną, lecz przede wszystkim istotne wzmocnienie jakości kształcenia oraz działalności artystyczno-badawczej.

W ramach współpracy z Wydziałem Muzyki studenci kierunku Mechatronika, pod opieką prof. UR dr. inż. arch. Giovanniego La Porta, opracowali projekt adaptacji akustycznej tworzonej przestrzeni studia nagrań, co stanowi przykład realnej współpracy pomiędzy studentami kierunków technicznych i artystycznych. Szczególny nacisk położono na zaawansowane rozwiązania z zakresu akustyki wnętrza. Zespół opracował kompleksową koncepcję rozmieszczenia paneli akustycznych – absorberów, dyfuzorów oraz pułapek basowych (basstrapów).

Zastosowane rozwiązania pozwolą uzyskać możliwie neutralne środowisko odsłuchowe, niezależne od geometrii pomieszczenia. Takie warunki są niezbędne w profesjonalnej realizacji dźwięku zarówno na etapie nagrania, jak i postprodukcji obejmującej montaż, miks oraz mastering.

Powstająca przestrzeń będzie odgrywać kluczową rolę w procesie kształcenia studentów Wydziału Muzyki, szczególnie na nowo powstałym kierunku Realizacja dźwięku i światła scenicznego, którego interdyscyplinarny program zakłada ścisłe powiązanie wiedzy muzycznej z kompetencjami technicznymi i inżynieryjnymi. Nowoczesna infrastruktura umożliwi również rozwój kształcenia w ramach specjalności takich jak Produkcja muzyczna i songwriting (Jazz i muzyka rozrywkowa) oraz Kompozycja i aranżacja w nowych mediach (Edukacja artystyczna w zakresie sztuki muzycznej).

Taka oferta da możliwość przygotowania studentów Wydziału Muzyki do pracy w szerokim spektrum sektorów – od branży fonograficznej i filmowej, przez multimedia i przemysł gier komputerowych, aż po instytucje kultury oraz sektor usług kreatywnych. Przedsięwzięcie ma również istotny wymiar regionalny. Podkarpackie rozwija inteligentne specjalizacje oparte na nowoczesnych technologiach, w tym w obszarze IT i nowych mediów,

a tworzone studio wpisuje się bezpośrednio w tę strategię, wzmacniając potencjał innowacyjny regionu. Dzięki tej inwestycji możliwe będzie nie tylko tworzenie nowych miejsc pracy w sektorze kreatywnym i technologicznym oraz rozwój lokalnych firm związanych z produkcją muzyczną i multimediami, lecz także wsparcie dynamicznie rozwijającej się branży audiowizualnej oraz budowanie trwałych relacji pomiędzy uczelnią a przedsiębiorstwami i instytucjami kultury. Jest to przedsięwzięcie, które wykracza poza tradycyjnie rozumianą edukację. Stanowi platformę integrującą działalność naukową, dydaktyczną i artystyczną, a jednocześnie narzędzie wspierające rozwój nowoczesnej gospodarki opartej na transferze wiedzy i kompetencji.

Uniwersytet Rzeszowski nawiązuje współpracę z Branżowym Centrum Umiejętności w dziedzinie pomocy społecznej

W podpisaniu dokumentu wzięli udział przedstawiciele obu instytucji. Uniwersytet Rzeszowski reprezentował Rektor, **prof. dr hab. Adam Reich**. Ze strony Stowarzyszenia Pomocy Dzieciom i Młodzieży, będącego liderem całego przedsięwzięcia, umowę sygnowały: **Pani Joanna Ziobro** – Kierownik projektu oraz **Pani Jolanta Karpińska-Ciuba** – Dyrektor Branżowego Centrum Umiejętności w dziedzinie pomocy społecznej.

Projekt „Branżowe Centrum Umiejętności w dziedzinie pomocy społecznej” realizowany jest w ramach Krajowego Planu Odbudowy (KPO). Jego celem jest wsparcie nowoczesnego kształcenia zawodowego i uczenia się przez całe życie. Nowo powstała placówka, zlokalizowana w Medyczo-Społecznym Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Przemysłu, będzie prowadzić działalność w czterech kluczowych obszarach: edukacyjno-szkoleniowym,

integrującym edukację z biznesem, innowacyjno-rozwojowym oraz doradczo-promocyjnym.

Współpraca zakłada szeroką wymianę doświadczeń oraz integrację środowiska akademickiego z rynkiem pracy w ramach tzw. trójkąta wiedzy (szkoła – uczelnia – pracodawcy). Głównymi założeniami podpisanej umowy są m.in.:

- Dostęp do specjalistycznych, darmowych szkoleń i kursów kończących się uzyskaniem branżowego certyfikatu umiejętności, adresowanych zarówno do studentów, jak i nauczycieli akademickich UR.

- Wspólna organizacja wykładów, seminariów, warsztatów i konferencji naukowych.

- Wzajemna promocja oferty edukacyjnej.

- Wspieranie transferu wiedzy, nowych technologii oraz wyników badań do obszaru edukacji.

- Wypracowywanie innowacyjnych rozwiązań z zakresu transformacji cyfrowej i zielonej w sektorze pomocy społecznej.

Współpraca zaplanowana jest do 30 czerwca 2029 r. Koordynatorem działań z ramienia Uniwersytetu Rzeszowskiego została dr hab. Beata Szluz, prof. UR, natomiast ze strony Lidera Projektu nadzór nad realizacją porozumienia objęła Pani Justyna Laryś.



Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego objął patronatem honorowym Jubileusz 25-lecia Uniwersytetu Rzeszowskiego

Uniwersytet Rzeszowski z dumą informuje, że Jubileusz 25-lecia naszej Uczelni został objęty honorowym patronatem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Decyzja ta stanowi wyraz uznania dla dotychczasowego dorobku Uniwersytetu Rzeszowskiego oraz jego roli w rozwoju nauki, edukacji, sportu i współpracy społeczno-gospodarczej w regionie i kraju. Patronat honorowy podkreśla rangę obchodów jubileuszowych oraz znaczenie podejmowanych w ich ramach inicjatyw.

Obchody 25-lecia Uniwersytetu Rzeszowskiego będą okazją do podsumowania osiągnięć minionych lat, a także do refleksji nad przyszłością i dalszym rozwojem Uczelni. W programie jubileuszu przewidziano szereg wydarzeń o charakterze naukowym, sportowym, kulturalnym i społecznym, angażujących społeczność akademicką oraz partnerów zewnętrznych.



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

Dyplomatorium na studiach podyplomowych „Zarządzanie instytucją oświatową”

Tomasz Warchol



29 marca 2026 r. odbyło się uroczyste zakończenie studiów podyplomowych „Zarządzanie instytucją oświatową”, prowadzonych przez Wydział Pedagogiki i Filozofii Uniwersytetu Rzeszowskiego. Wydarzenie stanowiło ważny moment podsumowujący okres intensywnej nauki, zdobywania nowych doświadczeń oraz rozwijania kompetencji zawodowych przez słuchaczy.

W uroczystości uczestniczyli Dziekan Wydziału Pedagogiki i Filozofii Uniwersytetu Rzeszowskiego, dr hab. Janusz Miąso, prof. UR, oraz Prodziekan dr Krystian Tuczyński. Funkcję kierownika studiów pełnił dr Tomasz War-

choł, który nadzorował organizację oraz przebieg całego cyklu kształcenia. Studia na kierunku „Zarządzanie instytucją oświatową” ukończyło 20 osób przygotowujących się do pełnienia funkcji dyrektorów placówek oświatowych w województwie podkarpackim.

Istotnym punktem uroczystości był wykład dyplomacyjny dr. Tomasz Warchoła pt. „Sztuczna inteligencja w edukacji – między wsparciem a transformacją uczenia się”. Wystąpienie stanowiło cenne odniesienie do współczesnych wyzwań i możliwości związanych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji zarówno w pro-

cesie dydaktycznym, jak i w zarządzaniu instytucjami oświatowymi.

Uroczystość miała podniosły, a jednocześnie aprobatywny charakter. Była okazją do złożenia gratulacji absolwentom, wyrażenia uznania dla ich zaangażowania i wytrwałości oraz wspólnego podsumowania etapu kształcenia, który dla wielu z nich stanowi ważny krok w dalszym rozwoju zawodowym.

Wszystkim absolwentom serdecznie gratulujemy i życzymy wielu sukcesów zawodowych oraz satysfakcji z realizacji kolejnych planów i zamierzeń.

Fot. Michał Świąćicki



„Wektory Nauki” na Wydziale Humanistycznym

Z przyjemnością informujemy, że projekt dotyczący przygotowania do druku i publikacji w języku angielskim dwutomowej monografii naukowej pod redakcją prof. dr. hab. Pawła Graty *On the way to modernisation. Independent Poland and free Poles in the 19th and 21st centuries* został zakwalifikowany do finansowania przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu „Wektory Nauki” w module „Monografie naukowe”.

Celem projektu jest przygotowanie do druku i wydanie w języku angielskim dwutomowej monografii *On the way to modernisation. Independent Poland and free Poles in the 19th and 21st centuries*, ed. Paweł Grata. Publikacja obejmuje najważniejsze efekty badawcze realizowanego w latach 2018-2024 projektu „W drodze ku modernizacji. Niepodległa Polska i wolni Polacy w XIX-XXI wieku”. Złożą się na nią dwa tomy – Vol. 1. *Synthesis* oraz Vol. 2. *Historical dictionary of Polish modernisation*. Pierwszy zawierać będzie zbiór 10 obszernych oryginalnych i pionierskich

syntetycznych prac poświęconych najważniejszemu aspektowi przemian modernizacyjnych na ziemiach polskich zachodzących od połowy XIX do początku XXI w. Tom drugi zawierać będzie liczący ok. 1800 haseł unikatowy słownik historyczny polskiej modernizacji, prezentujący w formie encyklopedycznych haseł bogaty zestaw niedostępnej w innych miejscach wiedzy na temat najistotniejszych pojęć, postaci, podmiotów, procesów i zjawisk związanych z procesami modernizacyjnymi zachodzącymi na ziemiach polskich bądź z Polakami związanych. Drugim najważniejszym efektem do osiągnięcia będzie szerokie upowszechnienie w międzynarodowym obiegu naukowym planowanej monografii, która zostanie opublikowana w wersji papierowej oraz elektronicznej z zagwarantowaniem udostępnienia w formule Open Access Gold.

Kwota finansowania projektu wynosi 68 409,35 zł.



Ekspercka konferencja w Sejmie Rzeczypospolitej Polskiej współorganizowana przez Uniwersytet Rzeszowski

Krzysztof Żarna 

13 kwietnia 2026 r. w gmachu Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej odbyła się konferencja ekspercka zorganizowana we współpracy Komisji Spraw Zagranicznych oraz Instytutu Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie Uniwersytetu Rzeszowskiego pt. „Między solidarnością a interesem narodowym. Polska wobec Ukrainy”.

Wydarzenie stanowi przykład aktywnego zaangażowania uczelni w rozwój społeczny i gospodarczy poprzez transfer wiedzy, współpracę z instytucjami publicznymi oraz budowanie eksperckiego zaplecza dla państwa.

Zgromadziło przedstawiciele parlamentu, administracji publicznej, świata nauki, środowisk

eksperskich oraz instytucji zajmujących się bezpieczeństwem i polityką międzynarodową. Konferencja była przestrzenią do pogłębionej debaty nad wyzwaniami wynikającymi z trwającej agresji Federacji Rosyjskiej na Ukrainę, ze szczególnym uwzględnieniem konsekwencji politycznych, społecznych, gospodarczych oraz konsekwencji dla bezpieczeństwa Polski i państw regionu.

Wśród prelegentów oraz prowadzących panele dyskusyjne znaleźli się pracownicy Instytutu Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie: prof. Grzegorz Bonusiak, prof. Maciej Milczanowski, prof. Anna Siewierska oraz prof.





Krzysztof Żarna. W wydarzeniu udział wzięli również JM Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego prof. Adam Reich. Uniwersytet Rzeszowski reprezentowali także studenci politologii oraz stosunków międzynarodowych, dla których udział w konferencji stanowił cenne doświadczenie akademickie i praktyczne.

Program konferencji obejmował trzy panele eksperckie: Straty państw trzecich – gospodarcze i systemowe konsekwencje wojny dla państw regionu, Odbudowa Ukrainy – rola Polski i partnerów międzynarodowych w procesie rekonstrukcji państwa ukraińskiego, Wojna kognitywna – zagrożenia informacyjne, cybernetyczne i psychologiczne oraz odporność instytucji i społeczeństwa.

Najważniejszym rezultatem konferencji było powołanie zespołu roboczego, którego zadaniem będzie przygotowanie pierwszego raportu dotyczącego strat Polski poniesionych w konsekwencji rosyjskiej agresji na Ukrainę. W skład zespołu weszli:

– prof. Paweł Kowal (przewodniczący Komisji Spraw Zagranicznych),

– prof. Jolanta Itrich-Drabarek (wiceprezes Sieci Badawczej Łukasiewicz),

– prof. Adam Reich (JM Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego),

– prof. Marek Cierpień-Wolan (Prezes Głównego Urzędu Statystycznego).

Wydarzenie było ważnym przykładem skutecznego łączenia potencjału naukowego uczelniz praktyką życia publicznego, potwierdzając aktywną rolę Uniwersytetu Rzeszowskiego w debacie nad kluczowymi wyzwaniami współczesności.

Konferencja została zorganizowana w ramach realizacji projektu „Migranci z Ukrainy w województwie podkarpackim. Implikacje gospodarcze i społeczne”, finansowanego ze środków Ministra Nauki w ramach programu „Regionalna Inicjatywa Doskonałości” w latach 2024–2027.

Dofinansowano ze środków Ministra Nauki w ramach programu „Regionalna Inicjatywa Doskonałości” w latach 2024–2027, nr projektu RID/SP/0011/2024/1, kwota finansowania 17 172 501,00 zł.

Sprawozdanie z Międzynarodowej XI Konferencji Prawa Lotniczego i Kosmicznego oraz Technologii

Sabina Kubas



W dniach 16–17 kwietnia 2026 r. w Uniwersyteckim Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Techniczno-Przyrodniczej Uniwersytetu Rzeszowskiego odbyła się Międzynarodowa XI Konferencja Prawa Lotniczego i Kosmicznego oraz Technologii pt. „Przestrzeń powietrzna i kosmiczna jako nowy wymiar bezpieczeństwa międzynarodowego – wyzwania dla organizacji międzynarodowych”. Wydarzenie zostało zorganizowane przez Katedrę Prawa Międzynarodowego i Prawa Europejskiego Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Rzeszowskiego, Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Politechniki Rzeszowskiej, Europejskie Stowarzyszenie Studentów Prawa ELSA Rzeszów, Koło Naukowe Prawa Międzynarodowego i Europejskiego, EUROAVIĘ Rzeszów oraz Sky Control Team.

Konferencja została wpisana w program obchodów Jubileuszu 25-lecia istnienia Uniwersytetu Rzeszowskiego.

Partnerem Głównym wydarzenia było Województwo Podkarpackie przy zaangażowaniu środków Regionalnej Strategii Innowacji oraz Funduszy Europejskich dla Podkarpacia 2021–2027.

Konferencja zgromadziła przedstawicieli środowiska naukowego, praktyków, ekspertów branżowych, przedstawicieli administracji publicznej oraz studentów zainteresowanych tematyką prawa lotniczego, prawa kosmicznego i nowych technologii. W wydarzeniu uczestniczyło blisko 300 osób, a referaty wygłosiło ponad 40 prelegentów reprezentujących krajowe i zagraniczne ośrodki naukowe oraz instytucje zajmujące się bezpieczeństwem lotniczym i kosmicznym. Wśród zagranicznych uczestników znaleźli się przedstawiciele uczelni i instytucji z Holandii, Francji oraz Ukrainy.

Tematyka konferencji koncentrowała się wokół aktualnych wyzwań związanych z bezpieczeństwem przestrzeni powietrznej i kosmicznej, rozwojem sztucznej inteligencji w lotnictwie, funkcjonowaniem organizacji międzynarodowych odpowiedzialnych za bezpieczeństwo lotnicze oraz rozwojem technologii bezałogowych. Szczególną uwagę poświęcono problematyce wykorzystania bezałogowych statków powietrznych, regulacjom dotyczącym przestrzeni kosmicznej, aspektom cyberbezpieczeństwa oraz wpływowi nowych technologii na współczesne systemy bezpieczeństwa międzynarodowego.

Program konferencji obejmował cztery sesje tematyczne, podczas których przedstawiono referaty dotyczące zarówno zagadnień prawnych, jak i technologicznych. W pierwszym dniu poruszono m.in. tematykę cywilno-wojskowej współpracy w zarządzaniu ruchem lotniczym, wyzwań związanych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji przez organizacje takie jak ICAO i EASA, a także problemów bezpieczeństwa operacji lotniczych prowadzonych w przestrzeni objętej konfliktem zbrojnym. Znaczną część obrad poświęcono również zagadnieniom prawa kosmicznego, ekologii kosmicznej oraz międzynarodowej współpracy państw prowadzących działalność kosmiczną.

W drugim dniu obrady koncentrowały się przede wszystkim na zagadnieniach związanych z autonomicznymi systemami bezałogowymi, bezpieczeństwem operacji BSP oraz wykorzystaniem technologii sztucznej inteligencji w zarządzaniu



ruchem lotniczym. Przedmiotem debaty była również problematyka bezpieczeństwa międzynarodowego oraz wyzwania związane z rozwojem technologii podwójnego zastosowania. Ważnym elementem konferencji była możliwość wymiany doświadczeń pomiędzy przedstawicielami różnych dyscyplin naukowych oraz integracja środowiska naukowego z przedstawicielami sektora nowych technologii i przemysłu lotniczego.

Konferencja odbyła się pod Patronatem Honorowym Wojewody Podkarpackiego, Marszałka Województwa Podkarpackiego, Prezesa Polskiej Agencji Kosmicznej, Prezesa Urzędu Lotnictwa Cywilnego, Prezydenta Miasta Rzeszowa, Starosty Rzeszowskiego, Wójta Gminy Trzebowniko, Prezesa Rzeszowskiej Agencji Rozwoju Regionalnego, Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego, Rektora Politechniki Rzeszowskiej oraz Dziekana Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Rzeszowskiego.

Patronat medialny nad wydarzeniem objęły: TVP3 Rzeszów, Polskie Radio Rzeszów, Radio Centrum, Radio Feniks, Radio Via oraz Kurier Rzeszowski. Partnerami konferencji byli: Rzeszów – stolica innowacji, Starostwo Powiatowe w Rzeszowie, Gmina Trzebowniko, Okręgowa Izba Radców Prawnych w Rzeszowie, Politechnika Śląska, Stowarzyszenie Aglomeracja Rzeszowska oraz Instytut Wspierania Nowych Technologii. Wsparcia organizacyjne i promocyjne udzieliły również podmioty wspierające: Centrum Medyczne Medyk, Marma Polskie Folie, Uzdrawisko Rymanów, Spółdzielnia Zodiak, Compensa oraz Małek Media. Wydarzenie stanowiło ważne forum wymiany wiedzy i doświadczeń pomiędzy przedstawicielami nauki, ad-



ministracji publicznej oraz sektora technologicznego. Organizacja konferencji w województwie podkarpackim miała szczególne znaczenie z uwagi na rolę regionu jako jednego z najważniejszych ośrodków przemysłu lotniczego i nowych technologii w Polsce. Tematyka konferencji wpiływała się w inteligentne specjalizacje

regionu, w szczególności w obszar lotnictwa i kosmonautyki, podkreślając znaczenie Podkarpacia jako miejsca rozwoju innowacyjnych technologii oraz debaty nad przyszłością bezpieczeństwa międzynarodowego w przestrzeni powietrznej i kosmicznej.

I Podkarpacki Kongres Nauczycieli Biologii i Przyrody na Uniwersytecie Rzeszowskim

Mateusz Mołoń



28 marca 2026 r. Wydział Biologii, Ochrony Przyrody i Zrównoważonego Rozwoju Uniwersytetu Rzeszowskiego stał się miejscem spotkania nauczycieli, edukatorów i pasjonatów nauk przyrodniczych. W murach uczelni odbył się I Podkarpacki Kongres Nauczycieli Biologii i Przyrody – wydarzenie o charakterze naukowo-dydaktycznym, przygotowane z myślą o wymianie doświadczeń, podnoszeniu kompetencji zawodowych oraz budowaniu środowiska osób zaangażowanych w nowoczesną edukację przyrodniczą. Kongres odbył się w budynku D9 przy ul. Zelwerowicza 4 w Rzeszowie. W wydarzeniu wzięło udział ponad 100 osób z całej Polski. Do Rzeszowa przyjechali nauczyciele biologii i przyrody, przedstawiciele środowiska akademickiego, edukatorzy oraz osoby zainteresowane współczesnymi wyzwaniami nauczania przedmiotów przyrodniczych. Tak duże zainteresowanie pierwszą edycją Kongresu pokazało, że istnieje wyraźna potrzeba tworzenia przestrzeni, w której praktyka szkolna spotyka się z aktualną wiedzą naukową, metodyką nauczania i refleksją nad kondycją współczesnej edukacji. I Podkarpacki Kongres Nauczycieli Biologii i Przyrody wpisał się w obchody Jubileuszu 25-lecia Uniwersytetu Rzeszowskiego, stając się jednym z wydarzeń podkreślających rolę Uczelni jako ważnego ośrodka naukowego, dydaktycznego i społecznego w regionie. W tym kontekście spotkanie miało wymiar nie tylko merytoryczny, lecz także symboliczny: pokazało, że Uniwersytet Rzeszowski pozostaje miejscem dialogu między nauką akademicką a edukacją szkolną.

Patronat honorowy nad wydarzeniem objął JM Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego prof. dr hab. n. med. Adam Reich. Kongres wsparli również sponsorzy: Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, Grupa MAC S.A. oraz AKCES Edukacja – autoryzowany partner LEGO® Education w Polsce. Ich obecność podkreśliła praktyczny wymiar wydarzenia, związany z dostępem nauczycieli do nowoczesnych materiałów dydaktycznych, narzędzi edukacyjnych i rozwiązań wspierających pracę w szkole.



Program Kongresu łączył zagadnienia metodyczne, egzaminacyjne, psychologiczne i naukowe. Uczestnicy wysłuchali wystąpień: mgr Joanny Gadomskiej „Biologia z Blondynką” o angażowaniu uczniów bez wypalenia nauczyciela, mgr Marty Grębosz z Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej w Krakowie na temat biologii na egzaminie maturalnym, mgr. Jakuba Stanka z „Naukowców Dwóch”, który połączył refleksję biologiczną, filozoficzną i dydaktyczną, a także dr Małgorzaty Marmoli i dr Anny Wańczyk-Welc z Uniwersytetu Rzeszowskiego, które mówiły o dobrostanie i zdrowiu psychicznym młodzieży w kontekście wsparcia rodziców i nauczycieli. Część naukową wzbogaciły wykłady prof. dr. hab. Andrzeja Skoczowskiego pt. „Światło jako sygnał biologiczny – jak rośliny widzą, reagują i przystosowują się do środowiska” oraz dr. hab. Mateusza Mołonia, prof. UR, Dziekana Wydziału Biologii, Ochrony Przyrody i Zrównoważonego

ważnego Rozwoju, który przewodniczył Kongresowi i wygłosił wykład pt. „Od sekwencji do funkcji”, poświęcony najnowszym odkryciom w genetyce i biologii molekularnej oraz ich zastosowaniom dydaktycznym.

Obrady zakończyła dyskusja poświęcona przyszłości planowania i organizacji konkursów oraz olimpiad dla uczniów szkół podstawowych i średnich. Rozmowa ta pokazała, że nauczyciele potrzebują nie tylko gotowych rozwiązań, ale również wspólnego namysłu nad tym, jak rozwijać zainteresowania uczniów, jak wspierać ich talenty i jak tworzyć inicjatywy, które będą motywować młodych ludzi do głębszego poznawania biologii oraz przyrody.

Pierwsza edycja Podkarpackiego Kongresu Nauczycieli Biologii i Przyrody udowodniła, że takie spotkania są potrzebne. Łączą ludzi, którzy uczą, inspirują i poszukują nowych sposobów mówienia o świecie żywym. Uniwersytet Rzeszowski, organizując Kongres w roku swojego jubileuszu, stworzył przestrzeń do rozmowy o edukacji, która nie kończy się na programie nauczania, ale zaczyna się tam, gdzie pojawia się ciekawość, odpowiedzialność i pasja.

Fot. Michał Świąćcki



Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Muzyka – kultura – społeczeństwo – przemiany”

Jolanta Wąsacz-Krztoń



W dniach 2–3 marca 2025 r. Wydział Muzyki Uniwersytetu Rzeszowskiego zorganizował kolejną już edycję Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Muzyka w kontekście pedagogicznym, społecznym i kulturowym”, tym razem pod hasłem: „Muzyka – kultura – społeczeństwo – przemiany”. Uroczyste otwarcie obrad dokonała Dziekan Wydziału Muzyki **dr hab. Małgorzata Zarębińska, prof. UR.**

Konferencja, której celem było ukazanie muzyki z różnych perspektyw badawczych, zgromadziła liczne grono naukowców z różnych ośrodków krajowych i zagranicznych. Ponad czterdziestu prelegentów biorących udział w dwudniowych panelach dyskusyjnych przedstawiło szeroką perspektywę badawczą dotyczącą motywu przewodniego konferencji.

Wśród naukowców z ośrodków krajowych pojawili się przedstawiciele reprezentujący: Uniwersytet Muzyczny Fryderyka Chopina w Warszawie, Akademię Muzyczną im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu, Akademię Muzyczną im. G. i K. Bacewiczów w Łodzi, Uniwersytet Warszawski, Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Uniwersytet Opolski, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Uniwersytet Jana Długosza w Częstochowie, Uniwersytet Śląski, Uniwersytet Łódzki, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu,



Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach, Akademię Górnośląską im. Wojciecha Korfantego w Katowicach, Akademię Tarnowską, Akademię Górniczo-Hutniczą w Krakowie, Akademię Nauk Stosowanych Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu, Akademię Ekonomiczno-Humanistyczną w Warszawie, Muzeum Ziemi Bieckiej, Małopolskie Towarzystwo Naukowe. Nie zabrakło oczywiście przedstawicieli Uniwersytetu Rzeszowskiego i badaczy niezależnych.

Naukowcy z ośrodków zagranicznych występujący podczas konferen-

cji reprezentowali Lwowską Narodową Akademię Muzyczną im. M. Łysenki (Ukraina), Lwowski Uniwersytet Narodowy im. Iwana Franka (Ukraina) oraz Ukrainische Freie Universität in München.

W ciągu dwóch dni wysłuchano blisko pięćdziesięciu wystąpień, które dotyczyły wieloaspektowych zagadnień związanych z muzyką, takich jak: dzieło muzyczne i jego konteksty, twórczość kompozytorska (polska i obca), muzyka w ujęciu historycznym, społeczno-kulturowym. Podczas wystąpień zostały przypomniane postaci, które na trwałe wpi-

sały się w historię muzyki polskiej, choć dziś są nieco zapomniane czy pozostają na marginesie zainteresowań badawczych. **Dr Karol Rzepecki** przedstawił postać Jana Tomasza Wydzgi (1873–1926) reprezentującego zapomniane środowisko kompozytorów polskich wywodzących się z terenów Lubelszczyzny, której działalność przypadła na trudny okres w historii Polski pozostającej pod zaborami. Z kolei **dr hab. Maryla Renat, prof. UJD**, omówiła twórczość skrzypcową Jerzego Fitelberga, mało znanego polskiego kompozytora emigracyjnego związanego ze środowiskiem paryskim w latach 1933–1940 oraz amerykańskim od momentu wybuchu II wojny światowej do śmierci w roku 1951. Wystąpienie **dr hab. Jolanty Wąsacz-Krztoń, prof. UR**, zostało poświęcone Karolowi Stohlowi, kompozytorowi, pianiście, pedagogowi i wielkiemu animatorowi muzyki, działającemu w pejzażu kultury muzycznej Galicji na przełomie XIX i XX w. **Dr Krzysztof Prętki** przypomniał twórcę polskiej etnomuzykologii, profesora Uniwersytetu Poznańskiego, Łucjana Kamińskiego (1885–1964), zaś **dr hab. Joanna Cieślik-Klauza, prof. UMFC**, wspomniała jednego z najwybitniejszych nestorów polskiej kultury muzycznej przełomu XIX i XX w. – Zygmunta Noskowskiego, nie tylko cenionego kompozytora i dyrygenta, lecz przede wszystkim wybitnego pedagoga oraz organizatora życia muzycznego, który wywarł ogromny wpływ na kształtowanie kolejnych pokoleń artystów.

Tematyka dzieła muzycznego została poruszona w wystąpieniach **dr hab. Ewy Nideckiej, prof. UR, dr Małgorzaty Kosackiej, mgr. Jana Surmy** oraz **mgr. Darii Kondraciuk**, natomiast aspekty społeczno-kulturowe wybrzmiały w referatach: **dr hab. Anny Pachowicz, prof. AT, dr. Pawła Glugli, dr Magdaleny Owczarek, Bartosza Janiszka, mgr. Tetiany Ły-**

senko-Diduli, Zorjany Łastowieckiej-Solańskiej, mgr. Grzegorza Zyzika oraz **Milana Witulskiego**.

Podczas konferencji zaprezentowano referaty odnoszące się do aspektów psychologiczno-pedagogicznych i socjologicznych muzyki. W ten nurt wpisały się wystąpienia **prof. dr hab. Luby Kijanovskiej-Kamińskiej, dr hab. Walentyny Węgrzyn-Klisowskiej, prof. UMFC, dr hab. Adama Porębskiego, dr Joanny Posłusznej, dr Aleksandry Bilińskiej, dr Anity Lehmann, dr Kingi Jendrysik, dr Natalie Moreno-Kamińskiej, mgr. Radosława Michałka, lic. Katarzyny Śledź, lic. Natalii Kamoli, Agnieszki Zydorczyk i Ryszarda Janiaka**.

Wiele wystąpień dotyczyło roli muzyki w aspekcie kształtowania światopoglądu i tożsamości kulturowej. Temat ten wybrzmiał w wystąpieniach: **dr Teresy Mazepy, mgr. Kamila Margielewicz, Sary Anny Janikowskiej i Adama Frontczka**. Prelegenci przypomnieli i zaznaczyli, iż muzyka odgrywa fundamentalną rolę w kształtowaniu światopoglądu oraz tożsamości kulturowej, działając jako nośnik wartości, emocji i pamięci zbiorowej. Jest dynamicznym elementem kultury, który pomaga interpretować rzeczywistość, uaktywnia interakcje społeczne i buduje poczucie przynależności do określonej grupy.

Podjęto także tematykę współczesnego oblicza muzyki w świecie technologii komputerowych i globalizacji. Omawiając nowe technologie produkcji i dystrybucji, a także globalne korporacje muzyczne, które często narzucają określone standardy, prelegenci podkreślali, iż zjawisko to oderwało twórczość muzyczną od jej pierwotnych kontekstów, tworząc nowe funkcje muzyki. Zagadnienia te przedstawili podczas konferencji: **prof. dr hab. Adelina Yefimenko, dr hab. Natalia Syrotynska, mgr Rafał Czarnacki, mgr Martyna Rodzeń, mgr**

Aleksandra Wańczyk oraz **mgr Piotr Jagiełło-Stanowski**.

Podczas konferencji omawiano również tematy skoncentrowane wokół problematyki muzycznej usytuowanej na pograniczu różnych dyscyplin naukowych. Nie zabrakło odniesień do literatury, filozofii, medycyny, a nawet biznesu (**Kinga Pędzińska, dr inż. Joanna Nowicka**). Ukazując różne zadania i funkcje muzyki, zaprezentowano także wątki dotyczące obszarów transmisji tradycji. Prelegenci po raz kolejny zaakcentowali fakt, iż muzyka, obecna zarówno w przekazie tradycyjnym, jak i w kulturze współczesnej, stanowi przestrzeń spotkania różnych pokoleń, umożliwiając wymianę doświadczeń, wartości i emocji. Dzięki swojej uniwersalności i emocjonalnemu oddziaływaniu pozostaje jednym z najważniejszych pomostów łączących pokolenia we współczesnym społeczeństwie.

Kolejna edycja Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Muzyka w kontekście pedagogicznym, społecznym i kulturowym” była doskonałą okazją do utrwalenia już istniejących i nawiązania nowych kontaktów naukowych. Wszystkie wystąpienia, zarówno te wygłoszone w murach Wydziału Muzyki, jak i transmitowane online, rozbudziły ciekawość i dostarczyły wszystkim uczestnikom konferencji nowych impulsów i inspiracji do dalszych badań – za co serdecznie dziękujemy. Zaangażowanie oraz aktywny udział w dyskusjach i sesjach tematycznych sprawiły, że wydarzenie to stało się inspirującą przestrzenią wymiany wiedzy i naukowych doświadczeń. Cieszymy się, że wspólnie mogliśmy omawiać tak wiele wątków, których wspólnym mianownikiem jest muzyka.

Konferencja naukowa pt. „Bezpieczeństwo lokalne Aglomeracji Rzeszowskiej. Percepcja ryzyka oraz rola samorządu w budowaniu odporności w ramach systemu ochrony ludności”

Joanna Wilk-Stefanik



5 marca 2026 r. w Auli im. św. Jadwigi Królowej w budynku A1 Uniwersytetu Rzeszowskiego odbyła się konferencja naukowa pt. „Bezpieczeństwo lokalne Aglomeracji Rzeszowskiej. Percepcja ryzyka oraz rola samorządu w budowaniu odporności w ramach systemu ochrony ludności”. Organizatorem wydarzenia byli Starosta Rzeszowski oraz Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego. Konferencję otworzyli Starosta Rzeszowski dr Krzysztof Jarosz, Prorektor Uniwersytetu Rzeszowskiego ds. Finansów i Rozwoju dr hab. Józef Cebulski, prof. UR, oraz Wiceprezydent Miasta Rzeszowa dr Maciej Ulita. Spotkanie zgromadziło przedstawicieli samorządów, środowiska naukowego oraz ekspertów zajmujących się problematyką bezpieczeństwa i zarządzania kryzysowego.

Jednym z ważnych punktów programu było symboliczne przekazanie zestawów łączności satelitarnej Starlink przedstawicielom samorządów, które mają wspierać komunikację w sytuacjach kryzysowych i wzmacniać zdolności reagowania lokalnych społeczności.

Podczas konferencji zaprezentowano szereg wystąpień eksperckich dotyczących m.in. roli komunikacji społecznej i logistyki w zarządzaniu

kryzysowym, znaczenia łączności satelitarnej dla bezpieczeństwa mieszkańców, nowoczesnych metod ochrony infrastruktury krytycznej oraz możliwości wykorzystania systemów antydronowych. Uczestnicy mieli również okazję zapoznać się z doświadczeniami ukraińskich miast funkcjonujących w warunkach zagrożenia wojennego oraz z praktycznymi aspektami działań struktur obrony cywilnej wobec zagrożeń związanych z bezzałogowymi statkami powietrznymi.

Konferencja stanowiła ważną przestrzeń wymiany wiedzy i doświadczeń pomiędzy środowiskiem naukowym, ekspertami oraz przedstawicielami administracji publicznej. Dyskusje koncentrowały się na wyzwaniach związanych z budowaniem odporności społecznej oraz rozwijaniem skutecznych mechanizmów reagowania na współczesne zagrożenia w skali lokalnej i regionalnej.

Fot. Michał Świąćki



Światowy Tydzień Mózgu 2026 w Rzeszowie

Andrzej Urbanik



Światowy Tydzień Mózgu to coroczne wydarzenie edukacyjne mające na celu popularyzację wiedzy o mózgu. Obchodzone jest na świecie od 1996, a w Polsce od 1999 r. W Rzeszowie na Uniwersytecie Rzeszowskim zapoczątkował je prof. Andrzej Urbanik w roku 2015.

W roku 2026 okolicznościowy wykład pt. „Jak piękno uwodzi mózg” wygłosił dr Jarosław Kinal z Wydziału Humanistycznego Uniwersytetu Rzeszowskiego. Autor przedstawił słuchaczom najnowsze ustalenia z zakresu neuroestetyki – interdyscyplinarnej dziedziny badającej, w jaki sposób ludzki mózg odbiera i interpretuje piękno.

Wystąpienie koncentrowało się na neurobiologicznych i poznawczych mechanizmach percepcji estetycznej. Omówione zostały wyniki badań z wykorzystaniem takich technik, jak funkcjonalne obrazowanie mózgu rezonansu magnetycznego (fMRI) czy elektroencefalografia (EEG), które pokazują, że doświadczanie piękna nie jest wyłącznie subiektywne, lecz ma wyraźne podstawy biologiczne. Kluczową rolę odgrywa tu m.in. przysródkowa kora oczodołowo-czołowa oraz układ nagrody, odpowiedzialny za odczuwanie przyjemności. Autor podkreślił, że mózg przetwarza bodźce wizualne niezwykle szybko – pierwsze wrażenie powstaje już w ciągu około 50 milisekund, a aż 90% informacji docierających do mózgu ma charakter wizualny. Estetyka jest więc jednym z najważniejszych czynników wpływających na nasze decyzje, emocje

i zachowania. W trakcie wykładu zaprezentowana została także koncepcja tzw. *processing fluency*, zgodnie z którą im łatwiej mózg przetwarza dany bodziec (np. symetryczny lub prosty), tym większa przyjemność jest odczuwana. Badania wskazują bowiem, że symetryczne obiekty są oceniane jako bardziej atrakcyjne nawet w 65–70% przypadków. Istotnym elementem wystąpienia były studia przypadków pokazujące praktyczne zastosowania neuroestetyki – od architektury (np. efekt Bilbao), przez projektowanie produktów i interfejsów, aż po marketing i reklamę. Wskazano, że estetyka może realnie wpływać na decyzje konsumenckie, zwiększać postrzeganą funkcjonalność produktów oraz pod-

nosić ich wartość rynkową. Prelegent zwrócił również uwagę na rosnące znaczenie tzw. *aesthetic intelligence* – kompetencji pozwalającej świadomie wykorzystywać estetykę jako narzędzie komunikacji, wpływu i projektowania doświadczeń. W dobie cyfrowej gospodarki umiejętność ta staje się jednym z kluczowych zasobów zarówno w nauce, jak i biznesie.

Wnioski płynące z wykładu są jednoznaczne: piękno nie jest jedynie kategorią kulturową, ale fundamentalnym mechanizmem biologicznym, który wpływa na sposób postrzegania świata, podejmowania decyzji oraz funkcjonowania w przestrzeni społecznej i technologicznej.



„Praktyka, która działa, teoria, która inspiruje!” Konferencja poświęcona językom specjalistycznym na Wydziale Filologicznym

Agnieszka Czech-Rogoyska, Anna Rudyk



W dniu 20 marca 2026 r. na Wydziale Filologicznym odbyła się konferencja naukowo-dydaktyczna pt. „Języki specjalistyczne – praktyka i teoria VI”, zorganizowana w ramach obchodów jubileuszu 25-lecia Uniwersytetu Rzeszowskiego.

Patronat honorowy wydarzenie objęli: JM Rektor UR prof. dr hab. n. med. Adam Reich oraz Konsul Honorowa Republiki Federalnej Niemiec w Rzeszowie dr Agnieszka Buk.

Języki specjalistyczne wpływają na **jakość życia**, umożliwiając precyzyjną komunikację, rozwój innowacji oraz skuteczne wdrażanie rozwiązań technologicznych, medycznych czy społecznych. Ich wykorzystanie sprzyja **zrównoważonemu rozwojowi**, pozwalając na wdrażanie norm i skuteczną współpracę między różnymi sektorami. Celem konferencji było stworzenie przestrzeni do dyskusji oraz wymiany doświadczeń między praktykami, nauczycielami, tłumaczami, przedstawicielami świata biznesu i administracji, a także teoretykami i badaczami zajmującymi się językami specjalistycznymi, komunikacją w przedsiębiorstwach oraz współpracą międzynarodową. Konferencja obejmowała cztery sekcje tematyczne: badania lingwistyczne w zakresie języków specjalistycznych, dydaktyka języków specjalistycznych, tłumaczenia specjalistyczne oraz warsztaty z języków specjalistycznych. Podczas obrad i warsztatów analizowano m.in. dyskurs prawniczy i medyczny oraz wyzwania związane z **rozwojem AI**. Wykłady plenarne, które w szczególności sposób uświetniły konferencję i nadały jej wyjątkowy, inspirujący charakter, wygłosili dr hab. Edyta Więclawska, prof. UR, i dr hab. Artur Kubacki, prof. UKEN. Organizatorzy wydarzenia: Centrum Nauczania Języków Obcych i Certyfikacji, Instytut Sławistyki oraz Pra-



cownia Języków Specjalistycznych Instytutu Anglistyki dziękują Uczestnikom za interesujące wykłady i warsztaty, twórcze dyskusje, wskazówki i wymianę doświadczeń, zapraszając badaczy i praktyków do udziału w kolejnych edycjach konferencji. <https://languages2026.ur.edu.pl/pl/index.php>

Fot. Michał Świącicki

Studencka konferencja radiologiczna Młoda Elektroradiologia – ME 2026

Andrzej Urbanik



20 marca 2026 r. po raz 14. na Uniwersytecie Rzeszowskim odbyła się studencka konferencja radiologiczna Młoda Elektroradiologia. Jest to najstarsza studencka, naukowa impreza z dziedziny radiologii w Polsce. Jest organizowana przez studenckie koło naukowe Młoda Elektroradiologia działające w ramach kierunku Elektroradiologia na Uniwersytecie Rzeszowskim. I w tym roku impreza zakończyła się sukcesem mimo problemów technicznych.

W części szkoleniowej przedstawiono trzy prezentacje: Diagnostyki raka płuc – aktualności – prof. Wiesław Guz; Radon w naszym otoczeniu – dr Adam Sidor; Podstawy radiologii stomatologicznej – lek. Tadeusz Telesz. Dotyczyły one istotnych problemów współczesnej radiologii.

Następnie odbyła się sesja naukowa, w czasie której 21 prac przedstawili studenci Uniwersytetu Rzeszowskiego, Uniwersytetu Jagiellońskiego, Uniwersytetu Opolskiego, Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego i Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Prace były oceniane przez jury w dwóch kategoriach: „prace badawcze” i „prace typu opis przypadku”. Ze względu na wyrównany, wysoki poziom jurorzy mieli trudne zadanie.

W kategorii „prace badawcze” nagrodzono: 1. miejsce – Częstość i rodzaje zmian urazowych dzieci (0–16 lat) w materiale SOR Klinicznego Szpi-

tala nr 2 w Rzeszowie, *Wiktoria Mażarka, Kamila Grabarz, Martyna Jeleń (Uniwersytet Rzeszowski)*; **2. miejsce** – Analiza dawek promieniowania podczas zabiegów rewaskularyzacji tętnic szyjnych wewnętrznych, *Gabriela Gagat, Dominika Bać, Oliwia Dziedzic (Uniwersytet Rzeszowski)*; **3. miejsce** – Ewolucja radiologicznego modelu oceny guzków płucnych: 15 lat doświadczeń Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego w Gdańsku, *Wiktor Bartnowski (Gdański Uniwersytet Medyczny)*

W kategorii „prace typu opis przypadku” nagrodzono: 1. miejsce – Od szumu usznego po zaskakującą diagnozę – przypadek pacjentki z nerwiakiem wewnątrz błędnikowym, *Julia Oszytko, Jesica Zawilo (Uniwersytet Opolski)*; **2. miejsce** – Ostre niedokrwienie kończyny dolnej lewej wskutek zatoru tętniczego, *Dominika Strzępek, Justyna Śnieżek, Martyna Winiarska (Uniwersytet Rzeszowski)*;

3. miejsce – Przypadek dziecka z zespołem Downa ze złożoną wadą dużych naczyń, *Oliwia Kościółek, Justyna Śnieżek, Martyna Winiarska (Uniwersytet Rzeszowski)*; **Wyróżnienie** – Pierwotny tłuszczak żyły głównej dolnej z infiltracją do prawego przedsionka serca, *Julia Krawczyk, Amelia Maciąg (Warszawski Uniwersytet Medyczny)*

Doceniając wartość merytoryczną i zaangażowanie autorów, wręczono nagrody. Najcenniejszą otrzymali laureaci nagrody głównej w kategorii prac badawczych. Jest to grant na udział w Europejskim Kongresie Radiologicznym w roku 2027 w Wiedniu. Prowadzący konferencję profesorowie Andrzej Urbanik i Wiesław Guz gratulowali wszystkim uczestnikom, podkreślając, że bardzo cieszy aktywność naukowa studentów. Zaprosili zarazem na przyszły rok na jubileuszową 15. edycję.



Wyniki postępowania w sprawie przyznania stypendiów Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla studentów na rok akademicki 2025/2026

Z dumą informujemy, że studenci Uniwersytetu Rzeszowskiego znaleźli się w gronie laureatów stypendium Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na rok akademicki 2025/2026. To prestiżowe wyróżnienie przyznawane jest za wybitne osiągnięcia naukowe, artystyczne lub sportowe i stanowi jedno z najważniejszych indywidualnych wyróżnień dla studentów w Polsce.

1. **Paulina Bartman** Uniwersytet Rzeszowski – fizjoterapia
2. **Karolina Honorata Brydak** Uniwersytet Rzeszowski – fizjoterapia
3. **Kinga Karolina Dymała** Uniwersytet Rzeszowski – lekarski
4. **Bernadetta Weronika Jakubowska** Uniwersytet Rzeszowski – lekarski
5. **Ewa Weronika Kąkol** Uniwersytet Rzeszowski – pielęgniarstwo
6. **Dominika Maria Kicińska** Uniwersytet Rzeszowski – sztuki wizualne
7. **Paulina Zofia Pasierb** Uniwersytet Rzeszowski – ekonomia
8. **Aleksandra Półciarek** Uniwersytet Rzeszowski – filologia polska
9. **Agnieszka Bogumiła Przygórzewska** Uniwersytet Rzeszowski – lekarski
10. **Kacper Łukasz Rogóż** Uniwersytet Rzeszowski – lekarski
11. **Iga Agnieszka Serafin** Uniwersytet Rzeszowski – lekarski
12. **Julia Oliwia Trojniał** Uniwersytet Rzeszowski – lekarski
13. **Oliwer Mateusz Wdowik** Uniwersytet Rzeszowski – bezpieczeństwo wewnętrzne
14. **Paweł Andrzej Woźnicki** Uniwersytet Rzeszowski – lekarski
15. **Natalia Wiktorja Ziaja** Uniwersytet Rzeszowski – lekarski.

Każdy z laureatów otrzyma jednorazowe stypendium w wysokości 17 000 zł, które zostanie wypłacone przez uczelnię po przekazaniu środków przez ministerstwo.

Serdecznie gratulujemy wszystkim nagrodzonym studentom i życzymy dalszych sukcesów naukowych oraz zawodowych. Ich osiągnięcia są powodem do dumy dla całej społeczności Uniwersytetu Rzeszowskiego.



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

Przedstawiciele Uniwersytetu Rzeszowskiego laureatami plebiscytu „Osobowość Roku”

Z dumną informujemy, że dr Jarosław Kinal z Wydziału Humanistycznego Uniwersytetu Rzeszowskiego zajął II miejsce, a prof. dr hab. Mirosław Pawłowski z Wydziału Sztuk Pięknych otrzymał III miejsce w tegorocznej edycji plebiscytu Osobowość Roku 2025 w kategorii Nauka.

W tegorocznej edycji konkursu w kategorii Nauka nominowanych zostało 67 osób.

W środę 25 marca 2026 r. w Hotelu Prezydenckim w Rzeszowie odbyła się uroczysta gala wojewódzka plebiscytu Osobowość Roku organizowanego przez koncern PolskaPress i redakcję Gazety Codziennej Nowiny oraz portalu nowiny24.pl.

Dr Jarosław Kinal z Instytutu Historii otrzymał nominację za działania popularyzujące naukę, w tym organizację dwóch kongresów modernizacyjnych, wystawę interaktywną Polscy Bohaterowie. Modernizatorzy, innowatorzy, wynalazcy” oraz cykl podcastów „Czego uczy nas historia gospodarcza? 12 rozmów na trudne czasy”.

Prof. dr hab. Mirosław Pawłowski został nominowany za otrzymanie nagrody indywidualnej I stopnia Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego za osiągnięcia naukowe i artystyczne z okazji 25-lecia UR. Niestety, prof. Pawłowski nie mógł być obecny podczas uroczystej gali rozdania nagród.

Warto dodać, że w gronie laureatów plebiscytu znalazła się także przed-

stawicielka społeczności doktoranckiej Uniwersytetu Rzeszowskiego.

I miejsce w kategorii Kultura otrzymała Sylwia Górak – doktorantka Wydziału Sztuk Pięknych Uniwersytetu Rzeszowskiego, artystka i performerka, której działalność artystyczna koncentruje się m.in. na eksperymentach z dźwiękiem i performansem.

Plebiscyt „Osobowość Roku” organizowany przez Gazetę Codzienną Nowiny (nowiny24.pl) to prestiżowy plebiscyt społeczny, którego celem jest wyróżnienie osób szczególnie zaangażowanych w rozwój regionu Podkarpacia. Inicjatywa ma charakter cykliczny i stanowi część ogólnopolskiego projektu realizowanego przez wydawnictwo Polska Press. W ramach konkursu nagradzani są przedstawiciele różnych obszarów życia publicznego – m.in. nauki, kultury, działalności społecznej czy biznesu – którzy swoją aktywnością, pasją i osiągnięciami przyczyniają się do budowania kapitału społecznego oraz promocji regionu. Laureaci wyłaniani są w drodze głosowania czytelników, co nadaje plebiscytowi wymiar partycypacyjny i wzmacnia jego znaczenie jako formy społecznego uznania.

Serdecznie gratulujemy laureatom.



Sukces pracownika Uniwersytetu Rzeszowskiego w ogólnopolskim finale Plebiscytu Edukacyjnego 2025

Z uznaniem informujemy, że dr Piotr Pusz z Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Rzeszowskiego zdobył I miejsce w ogólnopolskim finale Plebiscytu Edukacyjnego 2025 w kategorii *Nauczyciel Akademicki*.

Uroczysta gala podsumowująca plebiscyt odbyła się 21 marca 2026 roku w Sali Balowej Zamku Królewskiego w Warszawie. Wydarzenie zgromadziło laureatów z całej Polski – nauczycieli, dyrektorów oraz przedstawicieli placówek edukacyjnych, którzy wyróżnili się swoją pracą, zaangażowaniem i pasją w minionym roku szkolnym.

Plebiscyt Edukacyjny to ogólnopolska inicjatywa, w której o zwycięstwie decydują głosy uczniów, studentów oraz ich rodziców. Laureaci poszczególnych etapów – od lokalnego, przez wojewódzki, aż po ogólnopolski – reprezentują najwyższy poziom pracy dydaktycznej i cieszą się szczególnym uznaniem społeczności edukacyjnej.

Dr Piotr Pusz jest pracownikiem Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Rzeszowskiego i od wielu lat z powodzeniem łączy działalność dydaktyczną z pracą naukową. Jego osiągnięcie w ogólnopolskim

finale plebiscytu stanowi nie tylko osobisty sukces, ale także powód do dumy dla całej społeczności akademickiej Uniwersytetu Rzeszowskiego. Serdecznie gratulujemy dr. Piotrowi Puszowi tego prestiżowego wyróżnienia oraz życzymy dalszych sukcesów naukowych i dydaktycznych.

Źródło: Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych UR.



Kolejny patent na innowacyjną powłokę antybakteryjną dla Uniwersytetu Rzeszowskiego i Podkarpackiego Centrum Innowacji

Andrzej Dziejcz 

Uniwersytet Rzeszowski wraz z Podkarpackim Centrum Innowacji w Rzeszowie uzyskał kolejny patent wzmacniający pozycję regionu w obszarze nowoczesnych technologii materiałowych. Decyzją z dnia 23 stycznia 2026 r. przyznano ochronę patentową na wynalazek „Sposób wytwarzania antybakteryjnej nanokompozytowej powłoki oraz antybakteryjna powłoka wytworzona tym sposobem”. Patent powstał w ramach projektu „Antybakteryjna powłoka $\text{TiO}_2\text{:Ag,N}$ wytworzona na szkłe hartowanym naklejanym na wyświetlacze dotykowe”, finansowanego przez Podkarpackie Centrum Innowacji w Rzeszowie.

Wynalazek jest efektem intensywnych, prowadzonych od kilkunastu lat badań interdyscyplinarnego zespołu naukowców z Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych, Wydziału Medycznego oraz Wydziału Biotechnologii Uniwersytetu Rzeszowskiego, w skład którego wchodzi S. Adamiak, Y. Bobitski, W. Bochnowski, J. Cebulski, B. Cieniek, A. Dziejcz (lider), J. Kiśka, M. Kus-Liśkiewicz, D. Płoch, P. Potera, P. Skąła, M. Trzyna, A. Wal, G. Wisz, A. Żaczek oraz Ł. Szyller i B. Zdeb.

Zespół opracowuje nowe technologie cienkowarstwowych, antybakteryjnych nanokompozytów na bazie ditlenku tytanu. W ramach badań prowadzone są również działania rozwojowe związane z pozyskaniem i wykorzystaniem nowoczesnej aparatury PVD, realizowane we współpracy z firmą ML System z Zaczernia.

Opracowana nanokompozytowa powłoka antybakteryjna została zaprojektowana z myślą o zastosowaniu na szklach ochronnych montowanych na wyświetlaczach dotykowych, stosowanych w smartfonach, tabletach, panelach sterowniczych czy urządzeniach przemysłowych. Możliwe jest również jej osadzanie na inne powierzchnie, m.in.: lustra, szklane kabiny prysznicowe, ceramikę sanitarną, szklane ściany. Te zastosowania są dodatkowo wspierane przez wcześniejszy patent dotyczący powłok antybakteryjnych opracowanych również przez zespół UR. Powłoka charakteryzuje się zestawem kluczowych parametrów, dzięki którym może być kon-

kurencyjna na rynku. Należą do nich: nanometryczna grubość powłoki oraz niski udział metali, co obniża koszt produkcji; wysoka przezroczystość, umożliwiająca aplikację na ekrany dotykowe; właściwości hydrofilowe, zapobiegające osadzeniu się zanieczyszczeń; bardzo dobre parametry mechaniczne, zapewniające ochronę powierzchni przed zarysowaniami; wysoka skuteczność antybakteryjna, ponad 90% redukcji bakterii *Staphylococcus aureus*. Antybakteryjne działanie powłoki aktywowane jest zarówno światłem widzialnym – słonecznym lub emitowanym przez współczesne lampy LED, jak i niezależnie od oświetlenia – poprzez uwalnianie jonów srebra. Powłoka została wytworzona na bazie ditlenku tytanu domieszkowanego srebrem i/lub platyną i/lub azotem, co wpływa na jej wyjątkową aktywność i stabilność.

Opatentowaną technologię cechuje duży potencjał komercjalizacji w sektorach: elektroniki użytkowej, medycyny i urządzeń medycznych, urządzeń przemysłowych i automatyki, infrastruktury sanitarnej i wyposażenia wnętrz, branży hotelarskiej i usług publicznych.

Uniwersytet Rzeszowski i Podkarpackie Centrum Innowacji zapraszają firmy zainteresowane wdrożeniem powłoki do produkcji – zarówno bezpośrednio, jak i poprzez udział w grantach wdrożeniowych.



Międzynarodowa trasa koncertowa „Metamorfozy” jako przykład synergii działań artystycznych i dydaktycznych Wydziału Muzyki Uniwersytetu Rzeszowskiego

Anna Marek-Kamińska



W listopadzie 2025 r. zrealizowana została międzynarodowa trasa koncertowa „Metamorfozy”, obejmująca cykl występów w trzech państwach Europy Środkowej – na Węgrzech, w Rumunii oraz na Słowacji – zwieńczona koncertem finałowym w Polsce. Przedsięwzięcie to stanowiło znaczące osiągnięcie artystyczne o wymiarze międzynarodowym, wpisujące się w strategiczne działania Wydziału Muzyki Uniwersytetu Rzeszowskiego w zakresie upowszechniania współczesnej twórczości muzycznej oraz budowania relacji między środowiskowych.

Projekt został przygotowany i zrealizowany przez **dr. hab. prof. UR Mirosława Dymona**, **dr. hab. prof. UR Annę Marek-Kamińską** oraz **dr. Dominika Lasotę**, przy wsparciu grantowym Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego, **prof. dr. hab. n. med. Adama Reicha**. Funkcję kierownika wyjazdu pełnił dr. hab. prof. UR Mirosław Dymon, natomiast kierownictwo artystyczne oraz przygotowanie zespołów wykonawczych spoczywało w gestii dr. hab. prof. UR Anny Marek-Kamińskiej, która jednocześnie realizowała warstwę interpretacyjną projektu jako dyrygent. Centralną oś programową wszystkich koncertów stanowiła kantata wokально-instrumentalna „Metamorfozy” autorstwa dr. Dominika Lasoty. Konse-

kwentna obecność jednego dzieła we wszystkich odsłonach trasy umożliwiła jego wieloaspektową prezentację w zróżnicowanych kontekstach kulturowych, a zarazem stworzyła spójną przestrzeń dla recepcji i interpretacji w wymiarze międzynarodowym.

Konteksty recepcyjne i zróżnicowanie odbiorcy

Koncerty zrealizowano w następujących instytucjach:

– Budapeszt (Węgry) – Polskie Stowarzyszenie Kulturalne im. J. Bema (8 listopada 2025)

– Satu Mare (Rumunia) – Filarmonica de Stat „Dinu Lipatti” (9 listopada 2025)

– Bystrzyca / Bistrița (Rumunia) – Palatul Culturii Bistrița (10 listopada 2025)

– Koszyce (Słowacja) – Konserwatorium Jozefa Adamoviča oraz Konserwatorium Petra Dvorského (12 listopada 2025).

Na szczególną uwagę zasługuje zróżnicowany profil odbiorców, który determinował kontekst percepcji prezentowanego dzieła. W Budapeszcie koncert miał charakter polonijny, pełniąc funkcję integracyjną i tożsa-



mościową. W ośrodkach rumuńskich odbiorcami byli przede wszystkim lokalni słuchacze, dla których kontakt z utworem stanowił formę bezpośredniej recepcji współczesnej polskiej twórczości kompozytorskiej. W Koszycach natomiast koncert adresowany był do uczniów konserwatorium, wpisując się w model oddziaływania edukacyjnego i inspiracyjnego.

Tak skonfigurowana struktura odbioru pozwoliła na realizację projektu jako platformy wielopoziomowej komunikacji artystycznej, integrującej środowiska o odmiennych doświadczeniach kulturowych i edukacyjnych.

Wymiar wykonawczy i dydaktyczny

Realizacji dzieła podjęły się: **Orkiestra ArtEnsemble Resovia** oraz **Zespół Wokalny Studenckiego Koła Naukowo-Artystycznego Dyrygentury Chóralnej Wydziału Muzyki UR**. Szczególne znaczenie w strukturze projektu miała aktywność Studenckiego Koła, którego członkinie uczestniczyły w przedsięwzięciu jako pełnoprawne wykonawczynie, funk-

cjonując w profesjonalnym obiegu koncertowym o charakterze międzynarodowym.

Udział ten należy interpretować jako istotny komponent procesu dydaktycznego, umożliwiający transfer kompetencji artystycznych w warunkach rzeczywistej praktyki scenicznej oraz bezpośredniej konfrontacji z odbiorcą o zróżnicowanym profilu kulturowym.

Integralnym elementem zespołu wykonawczego były również doktorantki Wydziału Muzyki – Weronika Sura oraz Joanna Paluch-Perkiewicz, których udział podkreślił ciągłość kształcenia oraz model współpracy międzypokoleniowej w ramach środowiska akademickiego. Partie solowe w realizowanym dziele wykonał prof. dr hab. Jacek Ścibor.

Finał trasy – synteza doświadczenia artystycznego

Zwieńczeniem projektu był koncert finałowy, który odbył się 22 listopada 2025 r. w Sali Koncertowej Zamku Kazimierzowskiego w Przemyślu. Wydarzenie to stanowiło kulminację ca-

łego cyklu oraz syntetyczne ujęcie doświadczeń artystycznych zdobytych w trakcie trasy zagranicznej.

Wnioski i znaczenie projektu

Międzynarodowa trasa koncertowa „Metamorfozy” stanowi przykład przedsięwzięcia, w którym dochodzi do integracji funkcji artystycznych, dydaktycznych i promocyjnych, realizowanych w przestrzeni międzynarodowej. Projekt przyczynił się do:

- upowszechniania współczesnej polskiej twórczości muzycznej,
- intensyfikacji relacji między ośrodkami kultury Europy Środkowo-Wschodniej,
- rozwoju kompetencji wykonawczych studentów i doktorantów,
- wzmocnienia obecności Uniwersytetu Rzeszowskiego w europejskim obiegu kultury muzycznej.

W konsekwencji przedsięwzięcie to należy uznać za istotny element budowania międzynarodowej tożsamości artystycznej Wydziału Muzyki UR, a zarazem przykład efektywnej implementacji działalności naukowo-artystycznej w praktyce koncertowej.



Wystawa i spotkanie z artystką wizualną Jennifer D. Printz z Western Carolina University w USA

Katarzyna Tereszkievicz 

W Galerii Muzeum w Rektoracie Uniwersytetu Rzeszowskiego 10 marca 2026 r. zainaugurowano wystawę pt. „Hues of Daily Obscurity” autorstwa artystki wizualnej Jennifer D. Printz z Western Carolina University w USA. Kilka dni później, w piątek 13 marca 2026 r., odbyło się spotkanie ze studentami Wydziału Sztuk Pięknych UR, podczas którego artystka opowiedziała o swojej twórczości, inspiracjach oraz kulisach pracy artystycznej.

Twórczość Jennifer Printz eksploruje chwile pośrednie, które istnieją pomiędzy tym, co znane, a tym, co nieznanne. Pod wpływem fizyki i praktyk kontemplacyjnych jej prace badają czas i przyjmują niepewność jako ucieleśnione poszukiwanie sensu. Artystka wybiera materiały i procesy ze względu na ich nieodłączne właściwości i łączy je, tworząc poetyckie formy.

Prace Printz były wystawiane w Stanach Zjednoczonych i za granicą, w tym ostatnio na wystawach w Marshall University, Oolite Arts, a także w formie wielkoformatowej instalacji w Skolnick Surgical Tower w Mt. Sinai Medical Center

w Miami Beach. Brała udział w rezydencjach artystycznych zarówno w Stanach Zjednoczonych, jak i za granicą, w tym w 2022 r. w Merz Gallery w Szkocji i Stadt w Salzburgu w Austrii. Prace Printz pojawiły się w tak różnorodnych publikacjach, jak Tricycle i Carolina Review, a także w licznych kolekcjach instytucjonalnych i prywatnych.

Printz jest aktywną liderką w dziedzinie sztuki, zasiadając w zarządach SECAC, SGCI i LAPS. Otrzymała stypendium NCAA Emerging Arts Administrators Fellowship. Jest pedagogiem doskonalącym swoje umiejętności w różnych sytuacjach edukacyjnych, od muzeów po uniwersytety. Jennifer dołącza do kadry Western Carolina University jako wybitny profesor sztuk wizualnych i dyrektor MFA, wcześniej kierując programem MFA w dziedzinie sztuki wizualnej i cyfrowej na Florida International University w Miami na Florydzie.

Kurator wystawy: dr Kamila Bednarska.



Anna Lewandowska w Uniwersyteckim Centrum Lekkoatletycznym UR podczas sportowego eventu Healthy Day

Joanna Wilk-Stefanik 

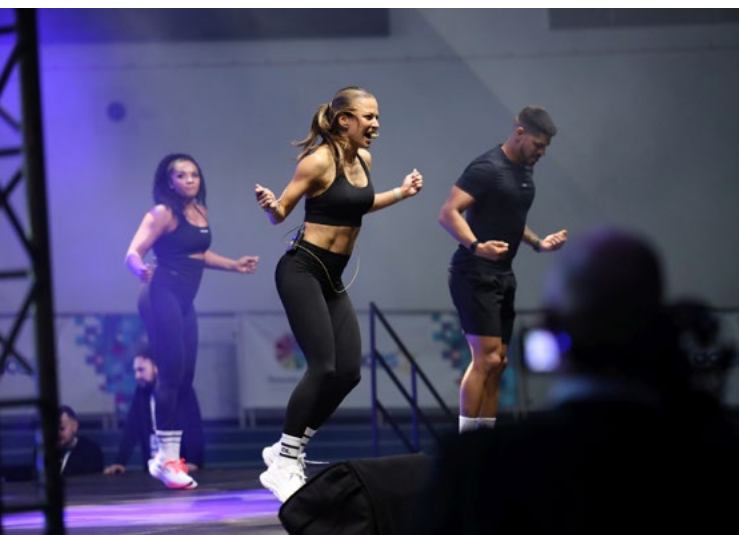
8 marca 2026 r., w Międzynarodowy Dzień Kobiet, Uniwersyteckie Centrum Lekkoatletyczne Uniwersytetu Rzeszowskiego stało się miejscem wyjątkowego wydarzenia sportowo-motywacyjnego. W obiekcie zlokalizowanym przy ul. Cichej, na Wydziale Nauk o Kulturze Fizycznej UR, odbył się event „Rzeszów w formie – Healthy Day z Anną Lewandowską”, który zgromadził setki uczestniczek z Rzeszowa i regionu. Wydarzenie miało na celu promocję aktywnego stylu życia oraz zachęcenie mieszkańców do regularnej aktywności fizycznej. Program obejmował m.in. inspirujące wystąpienie Anny Lewandowskiej, zajęcia fitness prowa-

dzone przez Healthy Team oraz wspólny trening z elementami karate. Miejscem spotkania było Uniwersyteckie Centrum Lekkoatletyczne Uniwersytetu Rzeszowskiego, nowoczesny obiekt sportowy funkcjonujący na Wydziale Nauk o Kulturze Fizycznej UR. To właśnie tutaj uczestniczki wydarzenia mogły wspólnie trenować pod okiem jednej z najbardziej rozpoznawalnych trenerek fitness w Polsce i mistrzyni świata w karate tradycyjnym. Healthy Day odbył się w ramach programu „Rzeszów – Europejskie Miasto Sportu 2026”, którego celem jest popularyzacja aktywności fizycznej i zdrowego stylu życia wśród miesz-

kańców. Spotkanie było nie tylko okazją do intensywnego treningu, ale także do integracji, motywacji oraz wspólnego świętowania Dnia Kobiet w sportowej atmosferze.

Duże zainteresowanie wydarzeniem potwierdziło, że inicjatywy promujące zdrowie i ruch cieszą się ogromną popularnością wśród mieszkańców regionu. Uniwersyteckie Centrum Lekkoatletyczne UR po raz kolejny stało się przestrzenią spotkań, aktywności i sportowych emocji, podkreślając rolę Uniwersytetu Rzeszowskiego jako ważnego miejsca organizacji wydarzeń sportowych i prozdrowotnych w regionie.

Fot. Michał Świąćicki



Dzień Otwarty UR i XVII Uniwersyteckie Targi Pracy przyciągnęły tłumy młodzieży

W dniu 25 marca 2026 roku Uniwersytet Rzeszowski otworzył swoje drzwi dla przyszłych studentów, organizując jedno z najważniejszych wydarzeń promujących ofertę edukacyjną uczelni – Dzień Otwarty UR połączony z XVII Uniwersyteckimi Targami Pracy. Wydarzenie spotkało się z dużym zainteresowaniem młodzieży, która licznie odwiedziła kampus, by zapoznać się z kierunkami studiów, poznać specyfikę życia akademickiego oraz zobaczyć, jak na co dzień funkcjonuje Uniwersytet Rzeszowski. Na uczestników czekał atrakcyjny program obejmujący prezentacje oferty dydaktycznej, spotkania ze studentami i wykładowcami, a także zwiedzanie uczelnianych obiektów. Dużą popularnością cieszyły się wykłady i warsztaty przygotowane w formule „lekcji innych niż zwykle”. Uczestnicy mogli nie tylko poszerzyć swoją wiedzę, lecz także aktywnie włączyć się w eksperymenty, dyskusje

i rozmowy, które przybliżyły specyfikę poszczególnych kierunków studiów. Nieodłączną częścią wydarzenia były również XVII Uniwersyteckie Targi Pracy. Stoiska firm, instytucji i organizacji przyciągały uwagę młodych ludzi zainteresowanych planowaniem swojej ścieżki zawodowej. Uczniowie mieli możliwość zapoznania się z ofertami pracy, praktyk i staży, a także bezpośredniej rozmowy z przedstawicielami pracodawców. Dla wielu z nich było to pierwsze tak bezpośrednie spotkanie z rynkiem pracy oraz szansa na zdobycie cennych informacji dotyczących oczekiwań współczesnych pracodawców. Dzień Otwarty Uniwersytetu Rzeszowskiego po raz kolejny pokazał, że uczelnia stawia nie tylko na wysoką jakość kształcenia, lecz także na budowanie relacji z przyszłymi studentami i wspieranie ich w podejmowaniu ważnych decyzji edukacyjnych oraz zawodowych.

Fot. Vladimir Zimmerman



IV Uniwersytecki Dzień Kobiet

Joanna Wilk-Stefanik



Marzec od lat kojarzy się z kobiecością, siłą, wrażliwością i solidarnością. To właśnie w tym szczególnym miesiącu Uniwersytet Rzeszowski po raz czwarty zorganizował Uniwersytecki Dzień Kobiet – wydarzenie skierowane do wszystkich Pań studiujących i pracujących w uczelni.

Spotkanie odbyło się 6 marca w auli im. św. Jadwigi Królowej w budynku A1 przy al. Tadeusza Rejtana w Rzeszowie. Tegoroczna edycja wydarzenia miała nową formułę, łączącą artystyczną energię, wspólne przeżywanie emocji oraz element niespodzianki.

Choć w wydarzeniu nie mógł uczestniczyć osobiście JM Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego, prof. dr hab. n. med. Adam Reich, skierował do zgromadzonych Pań słowa życzeń i podziękowań za ich codzienną pracę, zaangażowanie oraz wkład w rozwój uczelni.

W imieniu Rektora podczas uroczystości obecny był Prorektor ds. Współpracy z Otoczeniem Społeczno-Gospodarczym, prof. dr hab. Janusz Pasterski, który przekazał uczestniczkom najlepsze życzenia oraz wręczył każdej z Pań symboliczny upominek. Uroczystość uświetnił znakomity występ studentów Wydziału Muzyki kierunku Jazz i Muzyka Rozrywkowa, przygotowany pod opieką artystyczną wykładowców wydziału. Koncert spotkał się z bardzo ciepłym przyjęciem publiczności i stworzył wyjątkową, pełną energii atmosferę.



Po części artystycznej odbyło się losowanie kobiecych upominków. Wśród nagród znalazły się m.in. vouchery, zestawy kosmetyków, gadżety uniwersyteckie, bilety do kina i teatru oraz inne niespodzianki przygotowane specjalnie na tę okazję. W tym roku każda z obecnych Pań otrzymała upominek, co było możliwe dzięki hojności naszych tegorocznych sponsorów, którym pragniemy złożyć serdeczne podziękowania za ich wsparcie i zaangażowanie. Wydarzenie poprowadził Przewodniczący Samorządu Studentów Uniwersytetu Rzeszowskiego, Dawid Micał.

Uniwersytecki Dzień Kobiet to już tradycja! W murach naszej uczelni święto





to organizowane jest po raz czwarty, a z roku na rok cieszy się coraz większym zainteresowaniem i uznaniem. Dziękujemy wszystkim, którzy przyczynili się do tego wspaniałego wydarzenia – zarówno osobom zaangażowanym w jego przygotowanie, jak i uczestniczkom. Już teraz z niecierpliwością czekamy na przyszłoroczne obchody Dnia Kobiet w Uniwersytecie Rzeszowskim!

Fot. Michał Świącicki



SPONSORZY NAGRÓD



LABORATOIRES
Pierre Fabre



Uniwersytet Rzeszowski
2001–2026

L'ORÉAL



H V / L E
STUDIO



HOTEL SOKÓŁ
WELLNESS & SPA

OPTYK
HEJNOWICZ

globalgift.pl
godziny reklamowe dla firm

HELIOS

ME
MESTETIC
Magdalena Mulkiewicz



Uniwersytet Rzeszowski
Wydział Sztuki



AVE
TEATR



RZESZÓW PARK
XTREME
FITNESS
Gymnastyka

Iwona Kutnik
Pielęgniarka i Kosmetyczka
MARIY KAT

GALDERMA
EST. 1961

FILHARMONIA PODKARPACKA
IM. ARTURA MALAWSKIEGO
W RZESZOWIE

SPLENDOR
SPA HOTEL

RZESZOWSKIE
PIWNICZE

Rozgrywka w Munchkin z Rektorem UR – finał aukcji WOŚP

Joanna Wilk-Stefanik 

17 kwietnia br. w gabinecie Jego Magnificencji Rektora Uniwersytetu Rzeszowskiego odbyło się wyjątkowe spotkanie będące efektem aukcji zorganizowanej w ramach Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy.

W tym roku JM Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego, prof. dr hab. n. med. Adam Reich, zaprosił do udziału w aukcji pod hasłem „Rozgrywka w Munchkin z Rektorem UR”. Nagrodą był udział w niecodziennym spotkaniu oraz wspólnej rozgrywce w popularną grę karcianą „Munchkin”.

„Munchkin” to dynamiczna gra osadzona w klimacie fantasy, w której uczestnicy rywalizują, zdobywając kolejne poziomy. Proste zasady oraz pełna zwrotów akcji rozgrywka sprawiają, że jest ona atrakcyjna zarówno dla początkujących, jak i bardziej doświadczonych graczy.

Zwycięzcą aukcji został prof. Przemysław Pacan, który wziął udział w spotkaniu osobiście. Rozgrywka miała kameralny charakter i została poprzedzona krótkim wprowadzeniem do zasad gry. Aby umożliwić przeprowadzenie pełnej rozgrywki, do uczestników dołączyła także reprezentantka studentów Uniwersytetu Rzeszowskiego – Pani Elisabetta Pierzga.

Na pamiątkę spotkania zwycięzca aukcji otrzymał egzemplarz gry „Munchkin”.



„Interesuje mnie przede wszystkim człowiek: w jaki sposób ktoś stał się takim, jakim jest; dlaczego postępuje tak, a nie inaczej?”

Rozmowa ze znanym pisarzem austriackim Franzoblem

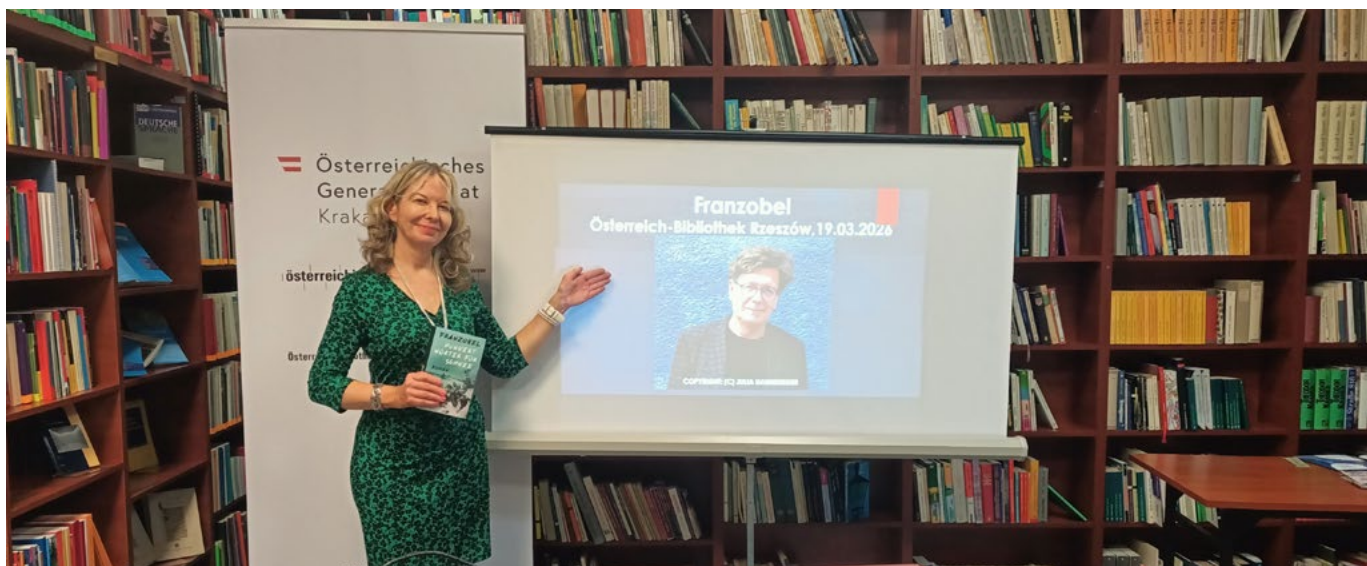
Ewa Cwanek-Florek 

Na 19 marca br. Austriackie Forum Kultury w Warszawie zaprosiło do Biblioteki Austriackiej Uniwersytetu Rzeszowskiego znanego austriackiego pisarza-prozaika, dramaturga, poetę, autora wielu poczytnych książek i sztuk teatralnych, Franzobla (właśc. Stefana Griebla). Franzobel studiował germanistykę i historię. Jest laureatem wielu prestiżowych nagród, m.in. w 1995 r. za opowiadanie *Die Krautflut* otrzymał nagrodę literacką im. Ingeborg Bachmann. Na spotkaniach w Polsce pisarz przeczytał fragmenty swej najnowszej powieści *Hundert Wörter*

für Schnee – ciekawej, pełnej przygód historii podboju bieguna północnego. Niestety, z powodu nagłej choroby pisarz nie dotarł do Rzeszowa. Udało nam się jednak spotkać z nim „wirtualnie” i przeprowadzić z tym poczytnym pisarzem wywiad.

Ewa Cwanek-Florek: Jak rozpoczęła się Pana przygoda z pisaniem?

Franzobel: Już od najmłodszych lat chciałem wprawdzie zostać artystą, ale artystą malarzem. W szkole miałem średnie wyniki z języka niemieckiego, a pisarze kojarzyli mi się ze starymi



mężczyznami z siwymi brodami, żywiącymi się... łyżką kurzu. To, że skłoniłem się ku literaturze, było raczej przypadkiem, a może też przeznaczeniem. Moje próby odniesienia sukcesu jako malarz były bardzo żmudne, w literaturze natomiast od początku wszystko szło gładko, od razu pojawiły się kontakty z wydawnictwami oraz nagrody.

E. C.-F: W jaki sposób Pan pisze? Systematycznie, czy czeka Pan na przysłowiowe natchnienie? Czy ma Pan ulubiony czas, kiedy Pan tworzy?

F: Piszę mniej więcej codziennie, zawsze rano, często wieczorem. Zazwyczaj żyję w pewnego rodzaju równoległym świecie, a mianowicie w powieści. W zasadzie nieustannie analizuję rzeczywistość pod kątem tego, co mogę zawrzeć w tekście. Można powiedzieć, że żyję ze swoją literaturą przez całą dobę, nie ma tu stałych pór ani urlopów. Moja praca pisarska to ciągłe przerabianie, przepisywanie, poprawianie.

E. C.-F: Skąd czerpie Pan inspiracje i pomysły na swoje książki?

F: Myślę, że pomysły po prostu same do mnie przychodzą. Napisanie powieści wymaga dwóch, trzech lat bardzo intensywnej pracy. Żeby zaangażować się w dany temat, muszę być naprawdę nim poruszony. To trochę jak z miłością – tu również nie ma miejsca na rozsądek, a jedynie na bezwarunkową wolę i konieczność.

E. C.-F: Jakie tematy porusza Pan w swoich książkach?

F: Być może chodzi o porządek w chaosie świata. Interesuje mnie przede wszystkim człowiek: w jaki sposób ktoś stał się takim, jakim jest; dlaczego postępuje tak, a nie inaczej? Często staram się wczuć w postacie moich bohaterów, w gruncie rzeczy każda z nich jest częścią mnie. Zazwyczaj dobrym tłem jest dla mnie historia.

E. C.-F: Która z Pana książek jest – Pana zdaniem – najlepsza?

F: Zawsze ta, nad którą właśnie pracuję. Największym sukcesem cieszyła się *Tratwa Meduzy*, która doczekała się największej ilości tłumaczeń, adaptacji teatralnych i wydań. Lubię jednak każdą swoją powieść: są one jak dzieci – z niektórych jest się może nieco bardziej dumnym, ale tak naprawdę kocha się je wszystkie.

E. C.-F: Czy opinie czytelników, recenzje krytyków są dla Pana ważne?

F: Opinie to podstępna trucizna, która powoli niszczy mózg. Kiedy ukazuje się nowa książka, jestem na to bardzo podatny, czuję się bezbronny. Podczas pisania staram się całkowicie z tego wyłączyć.

E. C.-F: Czy jest jakiś pisarz lub pisarka, których twórczość Pana inspiruje?

F: Ogromnie wielu. Zawsze pojawiają się książki, które mnie „powalają”: Doderer, Canetti, dawno temu Bukowski, Tom Wolfe, Bułhakow, ostatnio Franzen.

E. C.-F: Co jest dla Pana największym sukcesem? Która nagroda jest dla Pana najcenniejsza? Co Pan robi z nagrodami? :

F: Nagrody stoją w toalecie lub zostały подарowane moim dzieciom, kilka jest też u moich rodziców. Dyplomy leżą w jakichś szufladach. Sukces nic dla mnie nie znaczy, bo uzależnia. Zostałem przecież artystą, żeby być jak najbardziej wolnym. Sukces jednak uzależnia, bo chce się go doświadczać raz po raz. Nie jestem od tego całkowicie wolny. Największym sukcesem jest jednak chyba to, gdy ktoś mówi, że moja powieść jest książką jego życia.

E. C.-F: Jakie przesłanie niosą Pana książki?

F: Radość życia, szacunek dla stworzenia, języka, zachęta do niepoważności.

E. C.-F: Czego życzy się pisarzowi? :

F.: Dobrego „flow”, czyli szczęścia, by wpaść w rytm pisania, który nas porwie.

E. C.-F: Bardzo dziękuję za ciekawą i inspirującą rozmowę!

Deine Zukunft spricht Deutsch! – Twoja przyszłość mówi po niemiecku!

Nowe specjalności na studiach I stopnia w Instytucie Germanistyki UR od roku akademickiego 2026/2027

Małgorzata Sieradzka 

Instytut Germanistyki Uniwersytetu Rzeszowskiego konsekwentnie rozwija swoją ofertę dydaktyczną, odpowiadając na dynamicznie zmieniającą się potrzeby rynku pracy oraz wyzwania współczesnej komunikacji międzykulturowej. W nadchodzącym cyklu rekrutacyjnym kandydaci na **studia stacjonarne I stopnia na filologii germańskiej** mogą wybierać nowe, atrakcyjne specjalności, które łączą kompetencje językowe z praktycznymi umiejętnościami zawodowymi. Postaw na przyszłość: nowe specjalności – język niemiecki w biznesie, drugi język obcy i AI

Obok sprawdzonych ścieżek kształcenia – specjalności nauczycielskiej oraz translatorskiej – szczególną uwagę zwracają nowe propozycje ukierunkowane na język niemiecki w biznesie. Zaktualizowane programy powstały w wyniku rozszerzenia dotychczasowej specjalności **język niemiecki w biznesie** i zostały wzbogacone o **drugi język obcy**, realizowany w formie rozszerzonego lektoratu ukierunkowanego na zagadnienia komunikacji biznesowej, a także o **wykorzystanie narzędzi**



FILOLOGIA GERMAŃSKA

NIEMIECKI – TWÓJ JĘZYK MOŻLIWOŚCI







Specjalność nauczycielska
studia pierwszego stopnia (3 semestr)
studia drugiego stopnia (2 semestr)
Twe słowa mogą zmienić przyszłość.
#Inspiruj #Ucz #Otwieraj świat

Specjalność translatorska
studia pierwszego stopnia (3 semestr)
studia drugiego stopnia (2 semestr)
Twe słowa mogą połączyć dwa światy.
#Tłumacz #Odkrywaj #Rozumiej Nowości!

Specjalność: Język niemiecki w biznesie z językiem angielskim z wykorzystaniem narzędzi AI
studia pierwszego stopnia (3 semestr)
Twe słowa mogą tworzyć sukces.
#Negocjuj #Działaj #Wygrывaj Nowości!

Specjalność: Język niemiecki w biznesie z językiem hiszpańskim z wykorzystaniem narzędzi AI
studia pierwszego stopnia (3 semestr)
Twe słowa mogą dawać przewagę.
#Rozmawiaj #Twórz #Podobaj Nowości!

Specjalność: Język niemiecki w biznesie z językiem chińskim z wykorzystaniem narzędzi AI
studia pierwszego stopnia (3 semestr)
Twe słowa mogą zdobywać świat.
#Planuj #Decyduj #Realizuj Nowości!

Deine Zukunft spricht Deutsch!

Rekrutacja na studia



Facebook Instytutu Germanistyki



Instytut Germanistyki UR
al. mjr. W. Kopisto 2b
35-315 Rzeszów
germanistyka.wf@ur.edu.pl
tel. +48 17 872 12 08

sztucznej inteligencji. Stanowi to odpowiedź na aktualne trendy w gospodarce i komunikacji międzynarodowej¹. Nowe specjalności (do wyboru już w procesie rekrutacji) obejmują:

- język niemiecki w biznesie z językiem angielskim z wykorzystaniem narzędzi AI,
- język niemiecki w biznesie z językiem hiszpańskim z wykorzystaniem narzędzi AI,
- język niemiecki w biznesie z językiem chińskim z wykorzystaniem narzędzi AI.

Każda z nich koncentruje się na rozwoju kompetencji językowych w języku niemieckim i wybranym języku obcym w kontekście zawodowym oraz przygotowaniu studentów do funkcjonowania w środowisku międzynarodowym. Studenci uczą się m.in. komunikacji biznesowej, pracy projektowej w zespołach międzynarodowych oraz wykorzystywania nowoczesnych technologii, w tym narzędzi AI, w pracy z informacją i w procesach decyzyjnych. Szczególny nacisk kładzie się na praktyczny wymiar kształcenia oraz rozwój kompetencji poszukiwanych przez globalnych pracodawców.

Sprawdzone ścieżki: nauczycielska i translatoryczna, czyli pewna przyszłość zawodowa

Równoległe Instytut Germanistyki oferuje kontynuację cenionych ścieżek edukacyjnych. Specjalność **nauczycielska** przygotowuje do pracy w szkołach różnych typów, łącząc wiedzę filologiczną z nowoczesną dydaktyką oraz wykorzystaniem technologii w edukacji. Program kształcenia obejmuje rozwój kompetencji metodycznych, pedagogicznych i psychologicznych, a także przygotowanie do projektowania angażujących zajęć dydaktycznych z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych i multimediów. Studenci zdobywają doświadczenie praktyczne podczas praktyk pedagogicznych oraz uczą się efektywnej pracy z uczniami o zróżnicowanych

potrzebach edukacyjnych, co pozwala im świadomie i profesjonalnie funkcjonować w dynamicznie zmieniającym się środowisku szkolnym.

Z kolei specjalność **translatoryczna** rozwija kompetencje w zakresie przekładu tekstów specjalistycznych i biznesowych oraz wprowadza studentów w środowisko profesjonalnych narzędzi tłumaczeniowych. W zmodyfikowanym harmonogramie tej specjalności uwzględniono wykorzystanie nowoczesnych narzędzi wspierających proces tłumaczeniowy, w tym technologii CAT, systemów zarządzania terminologią oraz rozwiązań opartych na sztucznej inteligencji. Aktualizacja ta odzwierciedla współczesne standardy pracy w branży tłumaczeniowej i służy przygotowaniu studentów do profesjonalnego funkcjonowania na rynku usług translatorskich, gdzie kompetencje technologiczne zyskują kluczowe znaczenie. Studia II stopnia w modelu hybrydowym – studium elastycznie

Kontynuacja studiów na drugim stopniu w Instytucie Germanistyki UR od roku akademickiego 2025/2026 możliwa jest w modelu **hybrydowym**, łączącym wykłady online z zajęciami stacjonarnymi. Rozwiązanie to sprzyja elastycznej organizacji nauki i ułatwia łączenie studiów z aktywnością zawodową oraz innymi zobowiązaniami. Realizacja tej formuły w pierwszym roku jej funkcjonowania spotkała się z dużym uznaniem i wysokim poziomem satysfakcji studentów.

Niemiecki – Twój język możliwości
Uaktualniona oferta dydaktyczna Instytutu Germanistyki UR wpisuje się w ideę studiów jako przestrzeni rozwoju kompetencji przyszłości – językowych, cyfrowych i międzykulturowych.

Hasło **Deine Zukunft spricht Deutsch! – Twoja przyszłość mówi po niemiecku!** zyskuje w tym kontekście szczególnie aktualny wymiar i koresponduje z ideą **Niemiecki – Twój język możliwości.** Język niemiecki

staje się nie tylko narzędziem komunikacji, lecz także realnym kapitałem kompetencyjnym i kluczem do kariery w edukacji, biznesie oraz sektorze międzynarodowym.

Rejestracja online rozpoczyna się 1 czerwca 2026 r. Zapraszamy na studia na filologii germańskiej UR – Działamy!

¹ Praktyczny wymiar wykorzystania sztucznej inteligencji w dydaktyce języków obcych ukazały warsztaty dr Anny Jaremkiewicz-Kwiatkowskiej, przeprowadzone w Instytucie Germanistyki UR w dniu 25 marca 2026 r. w ramach *Lekcji innych niż zwykle* podczas Dni Otwartych UR. Uczestniczący w nich licealiści poznawali zasady efektywnej pracy z narzędziami AI oraz – w części praktycznej – tworzyli prompty i wykorzystywali modele językowe jako partnerów komunikacyjnych (m.in. ChatGPT, Perplexity, Claude), także z użyciem funkcji asystenta głosowego, co umożliwiło prowadzenie rozmów w czasie rzeczywistym i rozwijanie kompetencji językowych w warunkach zbliżonych do autentycznej komunikacji.

Zmarł Wiesław Myśliwski – doktor honoris causa Uniwersytetu Rzeszowskiego

Joanna Wilk-Stefanik 

Z głębokim smutkiem przyjęliśmy wiadomość o śmierci Wiesława Myśliwskiego – jednego z najwybitniejszych współczesnych pisarzy polskich, dwukrotnego laureata Nagrody Literackiej Nike oraz doktora honoris causa Uniwersytetu Rzeszowskiego. Pisarz zmarł 29 marca 2026 r. w wieku 94 lat.

Wiesław Myśliwski urodził się 25 marca 1932 r. w Dwikozach koło Sandomierza. Studiował filologię polską na Katolickim Uniwersytecie Lubelskim, a swoją drogę literacką rozpoczął w latach 50. XX w. Jego twórczość na trwałe wpisała się w historię polskiej

literatury, przynosząc mu uznanie zarówno w kraju, jak i za granicą. Utwory Myśliwskiego tłumaczono na wiele języków, a ich uniwersalne przesłanie uczyniło go jednym z najważniejszych interpretatorów ludzkiego doświadczenia i egzystencji.

Uniwersytet Rzeszowski uhonorował Wiesława Myśliwskiego tytułem doktora honoris causa w 2012 r., doceniając jego wybitne osiągnięcia literackie oraz wkład w rozwój humanistyki i kultury polskiej. Był on jednym z najwybitniejszych twórców wyróżnionych tym zaszczytnym tytułem przez naszą Uczelnię.

Odejście Wiesława Myśliwskiego to wielka strata dla polskiej literatury i kultury. Jego twórczość pozostanie jednak trwałym świadectwem wrażliwości na człowieka, języki i świat wartości.

Rodzinie i Bliskim Zmarłego składamy wyrazy głębokiego współczucia.

„Dla mnie istnieje tylko jeden czas – przeszły. Teraźniejszy czas jest fikcją. Przecież jego nie ma! Natomiast przyszłość jest tylko wyobrażeniem, niczym więcej. A czas realny, empiryczny, ten, którego możemy dotknąć, który nosimy w sobie, jest zawsze czasem przeszłym” – Wiesław Myśliwski.
Cześć Jego pamięci.



Studenci politologii i stosunków międzynarodowych z wizytą w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów

Dominika Zięba



16 marca 2026 r. studenci kierunków politologia oraz stosunki międzynarodowe mieli okazję odwiedzić Kancelarię Prezesa Rady Ministrów. Wizyta odbyła się pod opieką dr Dominiki Zięby oraz dr. hab. Tomasza Kozięły, prof. UR.

Jednym z najważniejszych punktów programu było spotkanie z Szefową Służby Cywilnej, Anitą Noskowską-Piątkowską, a także z pracownikami Departamentu Służby Cywilnej KPRM. Rozmowa dotyczyła specyfiki pracy w służbie cywilnej, możliwości rozwoju zawodowego oraz szerokiej oferty ścieżek kariery dostępnych dla absolwentów kierunków społecznych.

Podczas spotkania podkreślono, że praca w administracji publicznej to nie tylko stabilne zatrudnienie, ale

też możliwość uczestniczenia w procesach ważnych z punktu widzenia funkcjonowania państwa. Zwrócono również uwagę na szerokie spektrum dostępnych ścieżek kariery – od pracy analitycznej i eksperckiej po zadania związane z organizacją i wdrażaniem polityk publicznych. Studenci mogli dowiedzieć się więcej m.in. o zasadach rekrutacji, wymaganiach stawianych kandydatom oraz o roli Krajowej Szkoły Administracji Publicznej jako ścieżki rozwoju dla przyszłych urzędników.

Nie zabrakło również czasu na pytania – studenci aktywnie włączyli się w dyskusję, poruszając zarówno kwestie praktyczne, jak i bardziej ogólne zagadnienia związane z funkcjonowaniem administracji rządowej.

Na zakończenie wizyty studenci zwiedzili gmach KPRM. Szczególnym zainteresowaniem cieszyła się sala posiedzeń rządu, gdzie mogli nie tylko zobaczyć miejsce podejmowania najważniejszych decyzji państwowych, ale także zrobić pamiątkowe zdjęcia – największą atrakcją okazała się możliwość zajęcia fotela Prezesa Rady Ministrów.

Wizyta była cennym doświadczeniem, które pozwoliło studentom lepiej poznać praktyczny wymiar pracy w administracji publicznej oraz skonfrontować wiedzę akademicką z rzeczywistością funkcjonowania najważniejszych instytucji państwowych.

Fot. Magdalena Lewicka



Student kierunku Stosunki Międzynarodowe uczestnikiem European Youth Debate 2026 w Mediolanie

Krzysztof Żarna 

Student kierunku Stosunki Międzynarodowe (studia drugiego stopnia) Uniwersytetu Rzeszowskiego, Karol Boboła, wziął udział w międzynarodowym wydarzeniu European Youth Debate 2026, które odbyło się w Mediolanie.

European Youth Debate to trzydniowe forum organizowane przez European Generation, podczas którego studenci z różnych państw wcielają się w rolę decydentów, debatując nad kluczowymi wyzwaniami stojącymi przed Unią Europejską. Uczestnicy, pracując w międzynarodowych zespołach, przygotowują propozycje rozwiązań i rekomendacje polityczne dotyczące przyszłości UE, które następnie prezentowane są podczas sesji plenarnej.

W wydarzeniu uczestniczyli studenci z wielu państw Europy, co stworzyło przestrzeń do wymiany doświadczeń, poglądów oraz budowania międzynarodowych relacji w środowisku akademickim.

Karol Boboła brał udział w grupie tematycznej „European Migration and Solidarity”, poświęconej wyzwaniom związanym z polityką migracyjną Unii Europejskiej. W ramach prac zespołu analizowano aktualne problemy migracyjne oraz poszukiwano rozwiązań opartych na zasadach integracji, solidarności i zrównoważonego podejścia do zarządzania migracjami.

Pozostałe panele tematyczne dotyczyły takich zagadnień, jak:

- European Governance Reform,
- European Strategic Trade Autonomy,
- European Digital Security and Privacy.

Udział w European Youth Debate 2026 stanowi cenne doświadczenie akademickie i praktyczne, rozwijające kompetencje analityczne, umiejętności pracy w środowisku międzynarodowym oraz zdolności formułowania rekomendacji politycznych.



Studenci z niepełnosprawnościami w Bieszczadach

Ikona Tabaczek-Bejster



W dniach 14–21 lutego 2026 r. w Lesku odbył się zimowy obóz sportowo-szkoleniowy. Wyjątkowo w tym roku nie można było narzekać na brak śniegu, w związku z czym udało się zrealizować większość zaplanowanych aktywności.

Podczas obozu część studentów wzięła udział w szkoleniu narciarskim w grupach o różnym stopniu zaawansowania. Osoby mające przeciwwskazania do jazdy na nartach spędzały czas równie aktywnie (spacery, nordic walking, gra w kręgle, ćwiczenia ogólnorozwojowe). Studenci korzystali także z zajęć na pływalni. W trakcie obozu wzięli udział w wykładzie na temat bezpieczeństwa na stoku narciarskim i pokazie sprzętu narciarskiego. Tradycyjnie już zorganizowano wycieczkę na Połoninę Wetlińską, gdzie studenci w warunkach zimowych „zdobyli” schronisko Chatka Puchatka, część zaś Bacówkę pod Małą Rawką. W ramach wycieczki wybrali się również na zaporę w Solinie. Uczestnicy obozu uczestniczyli w przejażdżce wozami oraz kolacji urządzonej w jednej z wiat turystycznych Nadleśnictwa Baligród. Wzięli także udział w ciekawych warsztatach, podczas których nauczyli się produkować mydło.

Na obozie po raz kolejny nie przydarzyła się żadna kontuzja, za co należy podziękować doświadczonej kadrze. Zapraszamy w przyszłym roku! :)



Urban break

• OTWIERAMY RZESZOWSKIE ZABYTKI •



RZESZOWSKIE
PIWNICE

Oko
na miasto

#RZEka
historii

Daj się zaprosić

na spacer!

Zamek
Rzeszowski
historia ożywa w poniedziałki!

Ra
tusZ
na niedzielę

Interaktywne
spacerowniki

do pobrania na telefon
(5 tematycznych spacerów do wyboru)



więcej szczegółów na:
www.rzeszowskiepiwnice.pl