

POŻEGNANIE DOKTORA TADEUSZA ZALESKIEGO

Z głębokim żalem przyjęliśmy wiadomość o śmierci dr. Tadeusza Zaleskiego,
byłego dyrektora Departamentu Promocji i Informacji KBN

oraz rzecznika prasowego Komitetu,

twórcy i pierwszego redaktora „Gazety Uniwersyteckiej”,

byłego rzecznika prasowego UG, inicjatora Bałtyckiego Festiwalu Nauki,

pełnomocnika Rady Rektorów Województwa Pomorskiego ds. Bałtyckiego Festiwalu Nauki,

w 2009 r. wyróżnionego za swoją działalność nagrodą „Popularyzator Nauki”.

Cześć Jego pamięci składają Rektor, Senat
i Społeczność Akademicka Uniwersytetu Gdańskiego.

Kalejdoskop wydarzeń przygotowywany jest we współpracy z Centrum
Komunikacji i Promocji UG oraz innymi jednostkami Uniwersytetu Gdańskiego

SPRAWOZDANIE Z POSIEDZENIA SENATU UG

27 kwietnia br. odbyło się posiedzenie Senatu UG. W zastępstwie nieobecnego JM Rektora poprowadził je prorektor ds. studentów i jakości kształcenia, **dr hab. Arnold Kłonczyński, prof. UG**. Na początku przegłosowano uchwałę uzupełniającą tę uchwałę, którą podjęto na poprzednim posiedzeniu Senatu, dotyczącą wniosków **dr Magdaleny Koseckiej** z Wydziału Biologii i **dr Sylwii Klińskiej** z Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed o przyznanie pracownikom uczelni nagród Prezesa Rady Ministrów.

Kolejnym punktem posiedzenia był projekt uchwały Senatu UG w sprawie ustalenia zmian w kilkunastu programach studiów na kierunkach prowadzonych na UG. Najważniejsza zmiana dotyczyła przebudowy programu na kierunku administracja. Jak poinformował dziekan Wydziału Prawa i Administracji, **dr hab. Wojciech Zalewski, prof. UG**, program studiów dla tego kierunku nie był zmieniany od lat. Należało więc go unowocześnić, m.in. zwiększając liczbę godzin praktycznych i dodając przedmioty z nowych technologii, zrównoważonego rozwoju itp. Senat przyjął proponowane zmiany.

Przyjęto także kolejną uchwałę – w sprawie ustalenia programu studiów podyplomowych prowadzonych na UG, w tym m.in. pozycję dotyczącą studiów podyplomowych etyka dla nauczycieli. Jak wyjaśnił prodziekan Wydziału Nauk Społecznych, **dr Paweł Śpica**, są to studia zamawiane przez Urząd Miasta Gdańska. Wielu uczniów gdańskich szkół rezygnuje z zajęć religii i wybiera etykę, dlatego pojawiło się zapo-

trzebowanie na nauczycieli tego przedmiotu.

W następnym punkcie głosowano uchwały Senatu UG w sprawie zmiany *Regulaminu Studiów Uniwersytetu Gdańskiego*. Jak poinformował prof. Arnold Kłonczyński, niektóre poprawki dotyczące doprecyzowania przepisów wprowadzono na prośbę prodziekanów i powołanego na UG Forum Dziekanatów. I tak doprecyzowano konieczność wybierania przez studentów formy kształcenia: stacjonarnej lub niestacjonarnej w przypadku jednego kierunku. Ministerstwo jednoznacznie określiło, że na tym samym kierunku student nie może kształcić się w dwóch trybach. Prorektor poinformował także o ważnej dla studentów zmianie dotyczącej uznawania wolontariatu i pracy

jako praktyk, z czym nie zgadzała się PKA.

Senator **dr Andrzej Borzyszkowski** z Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki poprosił o dopisanie w regulaminie konieczności prowadzenia przez studentów UG korespondencji z uniwersyteckiego adresu e-mail. Natomiast **dr hab. Andrzej Letkiewicz, prof. UG** z Wydziału Ekonomicznego, zapytał o zapis dwumiesięcznego terminu przeprowadzenia egzaminu dyplomowego po złożeniu pracy w przypadku niezaliczenia przez studenta sesji i konieczności zaliczenia dopiero w sesji poprawkowej, co spowoduje przekroczenie zapisanych dwóch miesięcy. Jak wyjaśnił prof. Arnold Kłonczyński, o przedłużeniu tego dwumiesięcznego okresu od złożenia pracy do obrony dyplomu zdecydują prodziekani.

Prośbę o doprecyzowanie zapisu dotyczącego zaliczenia na ocenę zajęć kończących przedmiot zgłosiła **dr Wanda Stec** z Wydziału Filologicznego. Proponowany projekt tej uchwały został przyjęty.

Następnie **prof. dr hab. Igor Konieczny** przedstawił uzasadnienie projektu uchwały Senatu UG w sprawie zmiany *Regulaminu Międzyuczelnianej Szkoły Doktorskiej Biotechnologii Uniwersytetu Gdańskiego i Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego*. Były to zmiany związane z korektą ustawy, zmiany porządkujące (np. wprowadzenie nazwy „Gdański Uniwersytet Medyczny” i skrótu „GUMed”) oraz zmiana upraszczająca sposób przedłużania kształcenia w szkole doktorskiej. Uchwała została przyjęta.

W kolejnych głosowaniach Senat przyjął uchwałę w sprawie warunków i trybu rekrutacji kandydatów na studia stacjonarne i niestacjonarne w UG w roku akademickim 2024/2025, projekt zmian w uchwale dotyczącej

KALEJDOSKOP WYDARZEŃ

szczegółowych zasad przyjmowania na studia w latach: 2022/2023, 2023/2024, 2024/2025, 2025/2026 laureatów oraz finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów międzynarodowych i ogólnopolskich. Tu dodano możliwość przyjmowania olimpijczyków na kierunek modelowanie matematyczne i analiza danych.

Przyjęto także poprawki w uchwale dotyczącej zasad rekrutacji do Międzyuczelnianej Szkoły Doktorskiej Biotechnologii UG i GUMed w roku akademickim 2023/2024 oraz zatwierdzono protokół posiedzenia Senatu Uniwersytetu Gdańskiego z 30 marca 2023 roku.

W sprawach bieżących głos zabrala prorektor ds. współpracy międzynarodowej, **dr hab. Anna Jurkowska-Zeidler, prof. UG**, która pogratulowała studentom uczelni pomysłu i samej organizacji STUDNIÓWKI – imprezy dla tych studentów, którzy klasę maturalną odbyli w pandemii i takiej zabawy nie mieli w swojej szkole średniej. Prorektor zaprosiła także do Welcome Centre na „International coffee” poświęconą SEA-EU oraz poinformowała o zmianie na stanowisku kierowniczką Biura Współpracy Międzynarodowej – kierowniczką została **Magdalena Sawicz**.

Następnie dr Andrzej Borzyszkowski zapytał o przyczynę trzymiesięcznego czasu oczekiwania przez nauczycieli akademickich na pierwszą transzę wypłaty za nadgodziny i zajęcia na studiach niestacjonarnych w semestrze zimowym. Jak wyjaśniła kwestor, **Marzena Wojtaszko**, wypłata wynagrodzeń następuje po zakończonym cyklu kształcenia, po sprawdzeniu prawidłowości przedłożonych rozliczeń.

Doktor hab. Anna Machnikowska, prof. UG, wystąpiła z wnioskiem dotyczącym problematyki sztucznej inteligencji.

Zdaniem senator należy wspólnie zastanowić się, jak uczelnia ma odnieść się do tego zagadnienia w obszarze kształcenia i prowadzenia badań naukowych. Niektóre uczelnie już takie regulacje wprowadzają.

Prorektor prof. Arnold Kłonczyński poinformował o planowanym podpisaniu przez rektora nowelizacji oświadczenia dotyczącego przygotowania pracy dyplomowej wprowadzającej oświadczenie o niekorzystaniu z pomocy sztucznej inteligencji. Jednak, jak zauważył prof. Igor Konieczny, zapis jest zbyt restrykcyjny, ponieważ w badaniach naukowych korzysta się ze sztucznej inteligencji. Jego głos poparł dziekan WNS, **prof. dr hab. Michał Harciarek**, argumentując to tym, że sztuczna inteligencja jest wykorzystywana w niektórych badaniach naukowych, dlatego może powstać praca, w której sztuczna inteligencja może być wykorzystana, a **dr hab. Anna Zawadzka, prof. UG** z WNS poprosiła o szkolenia z zakresu algorytmów aplikacji. **Profesor dr hab. Mirosław Przyłipiak** dodał: – *Zastanawiam się, czy ta regulacja nie powinna być uzupełniona o taki zapis, że owszem, można korzystać z narzędzia, jakim jest sztuczna inteligencja, ale trzeba to wykazać w oświadczeniu.*

Na zakończenie posiedzenia przedstawiciel studentów, **Piotr Patalas**, zachęcił, a także poprosił o zachęcenie studentów do korzystania z urządzeń do ćwiczeń sportowych, wystawianych przez Parlament Studentów UG na poszczególnych wydziałach. Zaprosił też na majówkę organizowaną na kampusie oliwskim UG w dniu 24 maja, będącą doskonałą okazją do integracji społeczności akademickiej z rodzinami.

Magdalena Nieczuja-Goniszevska
Rzeczniczka Prasowa UG

EUROPEJSKI KONGRES WIRUSOLOGICZNY W GDAŃSKU

European Congress of Virology (ECV) to największy w Europie zjazd, w którym uczestniczą europejscy naukowcy pracujący w różnych dziedzinach wirusologii. Odbywa się on co 3 lata; poprzedni, w 2019 roku, zorganizowano w Rotterdamie, a w 2016 roku – w Hamburgu. W tym roku po raz pierwszy kongres odbył się w Polsce, w Filharmonii Bałtyckiej w Gdańsku. To oczywiście wielkie wyróżnienie dla miasta.

Europejskie Towarzystwo Wirusologiczne powierzyło **prof. Krystynie Bieńkowskiej-Szewczyk** z Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed przewodniczenie i organizację zjazdu w 2022 roku, ale ze względu na trwającą jeszcze wtedy pandemię termin został przesunięty na rok 2023. Współgospodarzem kongresu był **prof. Thomas Mettenleiter**, prezydent sieci instytutów badawczych Friedricha Loefflera (FLI) w Niemczech i ekspert WHO.

Zjazd odbył się w dniach 4–7 maja. Było to pierwsze tak duże spotkanie wirusologów europejskich po okresie pandemii. W kongresie wzięło udział wielu wybitnych naukowców, m.in. **prof. Ralf Bartenschlager** (Heidelberg University), **prof. Marion Koopmans** (Erasmus University Rotterdam), **prof. Albert Osterhaus** (Hannover), **prof. Chiara Zurzolo** (Pasteur University, Paris), **prof. Volker Thiel** (University of Bern).

Podczas rozpoczęcia kongresu gości przywitał marszałek Województwa Pomorskiego, **Mieczysław Struk**. Pierwsza sesja tego dnia, prowadzona przez prof. Bieńkowską-Szewczyk i **prof. Wolfganga Preisera** z Kapsztadu (RPA), stanowiła podsumowanie

doświadczeń pracy wirusologów podczas pandemii COVID-19.

W ciągu następných trzech dni wykłady i prezentacje były prowadzone równolegle w 4 salach w Filharmonii Bałtyckiej. Uczestniczyło w nich 650 naukowców, nie tylko z krajów europejskich, ale także m.in. z Japonii, USA, Tajwanu i Australii. Wygłoszono ponad 70 wykładów, dotyczących wielu różnych wirusów i zagadnień z dziedziny biologii molekularnej wirusów, epidemiologii, technologii wirusologicznych i immunologii. Wiele wykładów dotyczyło najnowszych danych na temat wirusa SARS-CoV-2, COVID-19 i szczepionek. Naukowcy pracujący w firmach BioNtech i CureVac relacjonowali prace nad szczepionkami mRNA wykonane w celu zwalczania wirusa SARS-CoV-2 oraz dalsze projekty ukierunkowane na stworzenie nowych szczepionek przeciwwirusowych.

Profesor Laura Folgori z Włoch omówiła historię powstania i perspektywy rozwoju szczepionek wektorowych, opartych m.in. na adenowirusach. Ogromnym zainteresowaniem cieszyło się sympozjum poświęcone historii i najnowszym osiągnięciom wirusologii (125 Years of Virology), gdzie wykłady wygłosili prof. Thomas Mettenleiter i prof. Albert Osterhaus.

Wiele specjalistycznych tematów, m.in. takich jak neurologiczne następstwa infekcji wirusowych, najnowsze techniki obrazowania wirusów, ewolucja wirusów, terapie z użyciem wektorów wirusowych, było przedmiotem osobnych sesji. Część wykładów poświęcono najnowszym badaniom nad wirusem grypy i innych patogenów oddecho-

wych. Kilka prezentacji wygłosili polscy naukowcy z Gdańska, Krakowa i Warszawy. Wśród ponad 400 plakatów prezentujących wyniki prac wirusologów było również kilkanaście plakatów z Polski. Wyróżniono kilku ich autorów, a nagrody ufundowali m.in. Marszałek Województwa Pomorskiego i Rektor Uniwersytetu Gdańskiego. W organizację kongresu włączyli się także wolontariusze – młodzi naukowcy z grup badawczych wirusologii gdańskiej – ich pomarańczowe chusty z logo kongresu były widoczne we wszystkich salach.

Oprócz naukowców w kongresie wzięło także udział wiele firm biotechnologicznych prezentujących swoje osiągnięcia i produkty. Niektóre z firm – Moderna, Thermo Scientific – zorganizowały własne krótkie sympozja. Gdańskie firmy były reprezentowane przez AA Biotechnology i NanoExpo.

W programie zjazdu znalazł się także specjalny wieczór na 34 piętrze wieżowca Olivia Star, skąd uczestnicy podziwiali widok na morze, Oliwę i kampus Uniwersytetu Gdańskiego.

Program naukowy kongresu, jego lokalizacja w Filharmonii Bałtyckiej i całość organizacji zostały bardzo wysoko ocenione przez uczestników. Członkowie Rady Europejskiego Towarzystwa Wirusologicznego uznali Kongres w Gdańsku za najciekawszy i najlepiej zorganizowany zjazd w 20-letniej historii tych kongresów. Profesor Krystyna Bieńkowska-Szewczyk otrzymała, jako wyraz uznania, pamiątkowy medal Instytutu Friedricha Loefflera.

oprac. ZP

DOBRE PRAKTYKI I WYMIANA DOŚWIADCZEŃ W TRANSFERZE TECHNOLOGII

Centra Transferu Technologii wspierają naukowców, twórców w ochronie własności intelektualnej. Tworzą przestrzeń do współpracy środowiska naukowego ze środowiskiem biznesowym. To punkt kontaktowy dla firm, inwestorów, jak również dla pracowników naukowych zainteresowanych współpracą przy wdrażaniu wyników prowadzonych prac badawczych.

Po raz pierwszy trzy Centra Transferu Technologii Uczelni Fahrenheita zorganizowały wspólnie, we współpracy z Ministerstwem Edukacji i Nauki i Fundacją PACTT, XIII Ogólnopolską Konferencję Porozumienia Akademickich Centrów Transferu Technologii.

Na konferencji, która odbyła się w dniach 19–21 kwietnia br. w Gdańsku-Sobieszewie, spotkali się prelegenci z różnych uczelni i instytucji z Polski, Luksemburga oraz Stanów Zjednoczonych. Wśród zaproszonych gości byli m.in. przedstawiciele Ministerstwa Edukacji i Nauki, Ministerstwa Funduszy i Polityki Regionalnej, Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, prezes Urzędu Patentowego RP oraz przedstawiciele władz trzech uczelni: rektor GUMed – **prof. dr hab. Marcin Gruchała**, prorektorka ds. współpracy i rozwoju UG – **dr hab. Sylwia Mrozowska**, **prof. UG**, prorektor ds. umiędzynarodowienia i innowacji PG – **prof. dr hab. inż. Janusz Nieznański** oraz dyrektorka Związku Uczelni w Gdańsku im. Daniela Fahrenheita – **prof. dr hab. inż. Adriana Zaleska-Medynska**.

Konferencję otworzył prof. Marcin Gruchała, przewodniczący Zgromadzenia Związku Uczelni

w Gdańsku im. Daniela Fahrenheita. Następnie prelegenci zaprezentowali tematy dotyczące transferu wiedzy i ochrony własności intelektualnej, w tym konsolidacji CTT (dyrektor CTT GUMed **Katarzyna Waligóra-Borek**), raportu OECD i Komisji Europejskiej dotyczącego własności intelektualnej w Polsce (prezes Urzędu Patentowego RP **Edyta Demby-Siwiek**) oraz strategicznych wyzwań, przed którymi stoją CTT (prezes Association of Knowledge Transfer Professionals **Christophe Haunold**).

W kolejnej części konferencji poruszono takie tematy, jak: przygotowanie zespołu naukowego do komercjalizacji (**Marta Zgagacz**, University of Colorado Boulder), programy Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, FENG (**Marcelina Firkowska**, FNP) oraz raport z ewaluacji transferu wiedzy i technologii polskich jednostek badawczych za rok 2021 (**Magdalena Knapp**, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, i **Dariusz Parzych**, Politechnika Warszawska).

W kolejnym dniu wiceprezes Zarządu Netrix Ventures – **Łukasz Gołąbek** – przedstawił zagadnienia związane z inwestowaniem w start-upy deep tech, a kierownik projektu ESA BIC Poland – **Michał Chwieduk** – opowiedział o potencjale innowacji sektora kosmicznego. Następnie przewodniczący Porozumienia Spółek Celowych – **Jakub Jasiczak** – omówił rolę CTT i spółek celowych w zwiększaniu wpływu badań naukowych prowadzonych na uczelni.

Dylematami pojawiającymi się na styku nauki z biznesem podzielił się naukowcy z Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego:

prof. dr hab. Sebastian Granica i **prof. dr hab. Jakub Piwowarski**. Z kolei doświadczeń z akceleracji spin-offów ICT dotyczyła prelekcja **Jacka Plucińskiego** z University of Luxembourg.

O wsparciu sektora nauki w ramach FENG opowiedziała **Natalia Załużna** z Ministerstwa Funduszy i Polityki Regionalnej, a **Magdalena Filipek-Marzec** z Polskiej Izby Rzeczników Patentowych podzieliła się doświadczeniami z zakresu naruszenia praw patentowych i monitorowania rynku.

Stan realizacji programu Inkubator Innowacyjności 4.0 oraz założenia nowego programu wspierającego transfer technologii to tematy podjęte przez **Piotra Krasieńskiego** z Ministerstwa Edukacji i Nauki. Z kolei aspekty wdrożenia na uniwersytecie FOSS Compliance omówił Jacek Pluciński z University of Luxembourg, a wspieranie rozwoju ekosystemu deep tech w Polsce przedstawił prezes Zarządu Fundacji Polska Innowacyjna & Founder Deep Tech Summit – **Sławomir Olejnik**.

Ostatniego dnia konferencji, prowadzonego przez dyrektora CTT UG, **Katarzynę Gronowską**, przedstawiciele trzech CTT: **Adam Bartnicki** (Wojskowa Akademia Techniczna), **Tomasz Chyrek** (Uniwersytet Gdański) oraz **Zbigniew Szamel** (Politechnika Łódzka) opowiedzieli o recepcie na udany związek nauki z biznesem oraz o zarządzaniu projektami badawczymi i ich wdrożeniami do przemysłu w Szwajcarii.

Małgorzata Białkowska
Centrum Transferu
Technologii UG

WIZYTA AMBASADOR REPUBLIKI AZERBEJDŻANU NA UNIWERSYTECIE GDAŃSKIM

28 kwietnia br. na Wydziale Nauk Społecznych złożyła wizytę **Nargiz Gurbanova**, ambasador Republiki Azerbejdżanu, pięknego państwa znajdującego się na Kaukazie Południowym. Odległego od Polski terytorialnie i kulturowo, przynajmniej na pierwszy rzut oka, bowiem odległości przestają mieć znaczenie w dobie nowoczesnych środków transportu. Jak zauważyła ambasador, z Warszawy do Baku kilka razy w tygodniu odbywają się bezpośrednie loty. Również związki kulturowe pomiędzy naszymi państwami wcale nie były rzadkie, o czym świadczyć może przedstawienie Baku w *Przedwiośniu* Stefana Żeromskiego, jednej z najistotniejszych polskich powieści XX wieku. Związki są jednak znacznie szersze, warto wspomnieć choćby badaczy czy poetów osiedlonych na terenach dzisiejszego Azerbejdżanu w czasie zaborów Polski. Bardzo istotny wkład w rozwój stolicy kaukaskiego potentata naftowego mieli polscy architekci, co upamiętniła Poczta Polska, wprowadzając do obiegu znaczki pocztowe emisji „Polscy architekci w Azerbejdżanie”.

W spotkaniu, zorganizowanym z inicjatywy Regionalnego Ośrodka Debaty Międzynarodowej w Gdańsku, udział wzięli m.in. prorektor ds. studentów i jakości kształcenia, **dr hab. Arnold Kłoniczyński, prof. UG, Andrzej Janowski** – polski dyplomata pełniący misję m.in. w Baku, dyrektor Instytutu Politologii – **dr hab. Arkadiusz Modrzejewski, prof. UG**, zastępca dyrektora Instytutu Politologii, **dr hab. Jakub Potulski, prof. UG**, koordynatorka Regionalnego Ośrodka Debaty Międzynarodowej w Gdańsku, **Marcelina Wilczewska**, oraz dyrektor Biura Centrum Aktywności Studenckiej i Doktoranckiej, **Łukasz Bień**.

W czasie spotkania dyskutowano o burzliwej historii Azerbejdżanu i znaczeniu tego państwa na arenie międzynarodowej. Istotną była kwestia związków Polski z Azerbejdżanem, zwłaszcza w kontekście rozwoju obu państw po rozpadzie Związku Radzieckiego. Ambasador Azerbejdżanu zwróciła też uwagę na to, że jak istotnego partnera uważana jest Polska, o czym świadczy kariera i znaczenie polityczne poprzed-

nich ambasadorów w Polsce. Nargiz Gurbanova podkreśliła także, że ważny pozostaje dla niej Gdańsk, m.in. ze względu na silną społeczność tatarską.

Z kolei przedstawiciele UG wspomnieli o **prof. Andrzeju Chodubskim**, zmarłym w 2017 roku nestorze gdańskich politologów, który przez dłuższy czas prowadził badania w Azerbejdżanie i publikował monografie na temat tego państwa.

Podczas wizyty dyskutowano o współpracy naukowej i kulturalnej. Efektem spotkania ma być zintensyfikowanie wspólnych działań na niwie naukowej, a także kulturalnej, bowiem już niedługo na UG mogą odbyć się wystawy fotografii czy obrazów artystów z Azerbejdżanu oraz projekcje filmów wyprodukowanych w tym państwie.

Po części oficjalnej ambasador spotkała się także ze studentami kierunku dyplomacja, którym opowiadała m.in. o swoim państwie oraz o praktyce dyplomatycznej.

Łukasz Bień/CASiD

WSPÓŁPRACA Z HISZPAŃSKIM UNIWERSYTEM OVIEDO

Uniwersytet Gdański odwiedził prorektor ds. umiędzynarodowienia Uniwersytetu Oviedo, **prof. Jesús Daniel Santos Rodríguez**, który spotkał się z prorektorem ds. współpracy międzynarodowej UG, **dr hab. Anną Jurkowską-Zeidler, prof. UG**. Podczas wizyty rozmawiano m.in. o inicjatywie uniwersytetów europejskich.

Hiszpański Uniwersytet Oviedo jest liderem konsorcjum uniwersytetów europejskich Ingenium (<https://ingenium-university.eu>), utworzonego w 2020 roku w ra-

mach European University Initiative i zrzeszającego uniwersytety z 10 krajów: Niemiec, Bułgarii, Hiszpanii, Finlandii, Francji, Grecji, Irlandii, Włoch, Rumunii i Szwecji.

Obecnie Uniwersytet Oviedo ma podpisaną umowę o współpracy z Wydziałem Nauk Społecznych i Wydziałem Ekonomicznym UG. Sam WNS na kierunku pedagogika przez 5 lat gościł łącznie 31 studentów i studentek z Uniwersytetu Oviedo. Hiszpańscy goście realizują także inne zajęcia w ramach wydziału, na ta-

kich kierunkach jak psychologia, socjologia czy filozofia.

Dzięki inicjatywie uniwersytetów europejskich UG będzie miało szansę rozszerzenia dotychczasowej współpracy z hiszpańską uczelnią o kolejne projekty. Uniwersytet w Kadyksie, jako lider konsorcjum SEA-EU, rekomendował bowiem naszą uczelnię liderowi Ingenium.

Z hiszpańską delegacją spotkała się także kierowniczka Biura Projektu SEA-EU, **Natalia Lubińska**.

oprac. MJ/ZP

DELEGACJA Z RWANDY NA WYDZIALE NAUK SPOŁECZNYCH

Przez kilka lat zespół kierowany przez **prof. dr. hab. Macieja Szczurowskiego** z Instytutu Politologii Wydziału Nauk Społecznych pracował nad tym, aby problematyka związana z rozwojem współpracy z krajami regionu Wielkich Jezior Afrykańskich zyskała należne jej miejsce we współczesnej rzeczywistości tak naukowo-akademickiej, jak i polityczno-społeczno-ekonomicznej. Pierwsze efekty tej pracy widoczne są m.in. we wspólnych publikacjach **mgr Wiolety Gierszewskiej** i naukowców z Rwandy. Kolejnym efektem było przyznanie Wydziałowi Nauk Społecznych UG grantu naukowego współfinansowanego przez Unię Europejską, do realizacji którego zaproszono Protestant Institute of Arts and Social Sciences z Butare.

W ramach współpracy z Protestant Institute of Arts and Social Sciences w dniach 24–29 kwietnia br. na WNS UG przebywali: dziekan Faculty of Education – **dr Christine Nyiramana** – oraz dyrektor Centre for Didactics and Research in Education – **Emmanuel Niyibizi**. Pierwszego dnia rwandyjscy naukowcy poprowadzili wykład instytutowy pt. „International development cooperation in Sub-Saharan Africa. Case of Rwanda”, wzięli również udział w spotkaniu z dyrektorem Instytutu Politologii, **dr. hab. Arkadiuszem Modrze-**

jewskim, prof. UG, oraz zastępcą dyrektora Instytutu Politologii, **dr. hab. Jakubem Potulskim, prof. UG**. W spotkaniu uczestniczyła także główna organizatorka wizyty, mgr Wioleta Gierszewska, asystentka w Zakładzie Myśli Politycznej i Historii Najnowszej. Zarówno przedstawiciele Instytutu Politologii, jak i Protestant Institute of Arts and Social Sciences wyrazili zainteresowanie rozwijaniem współpracy w postaci wspólnych publikacji naukowych w czasopiśmie w obiegu międzynarodowym oraz realizacją wspólnych projektów badawczych.

Następnego dnia delegacja z Rwandy m.in. poprowadziła wykład wydziałowy pt. „Resilience Building in post-genocide context. Reconciliation and reconstruction in post-genocide period: A case of Rwanda”. Ponadto odbyło się wiele spotkań naukowych, których tematem przewodnim było znalezienie wspólnych obszarów badawczych. W spotkaniach tych uczestniczyli m.in. prodekan Wydziału Nauk Społecznych ds. naukowych – **dr hab. Radosław Kossakowski, prof. UG**, dyrektor Instytutu Politologii – **dr hab. Arkadiusz Modrzejewski, prof. UG**, **prof. dr hab. Maria Mendel** i mgr Wioleta Gierszewska. Podjęto rozmowy nad ewentualną przyszłą współpracą, w ramach której powołany zostanie interdyscypli-

narny zespół realizujący wspólne projekty badawcze.

W następnych dniach delegacja uczestniczyła w licznych spotkaniach naukowych odbywających się pod kierownictwem prof. Macieja Szczurowskiego, a poświęconych tworzeniu wspólnych zespołów badawczych, projektów i publikacji naukowych.

W wyniku kilkudniowych spotkań i rozmów władze Protestant Institute of Arts and Social Sciences w Butare wstępnie zadeklarowały chęć rozszerzenia współpracy i podpisania z Uniwersytetem Gdańskim tzw. memorandum of understanding.

Podczas wizyty w przedszkolu i szkole podstawowej w Karwi rwandyjska delegacja zapoznała się m.in. z zadaniami i formami pracy tych placówek oraz z polskim systemem oświaty i funkcjonowaniem placówek oświatowo-wychowawczych i szkół w Polsce. Rwandyjskich gości interesowały również kwestie wielokulturowości w regionie pomorskim. Dzięki inicjatywie mgr Wiolety Gierszewskiej w Wejherowie mieli okazję zapoznać się z tradycjami kultury kaszubskiej.

Projekt był współfinansowany przez Unię Europejską, a zorganizowany został przez Instytut Politologii oraz Wydział Nauk Społecznych.

Wioleta Gierszewska

WSPÓŁPRACA WYDZIAŁU EKONOMICZNEGO UG Z OCEAN NETWORK EXPRESS

Wydział Ekonomiczny UG podpisał kolejną umowę o współpracy z Ocean Network Express. Zakres tej umowy obejmuje m.in. działania zmierzające do zapewnienia studentom wydziału wysokiej jakości kształcenia, odpowiadającej współczesnym wymaganiom rynku pracy.

Umowę podpisali: dziekan Wydziału Ekonomicznego, **dr hab. Monika Bąk, prof. UG**, oraz **Reiner Zimbalski**, dyrektor Regional Port Operations and Container Management w firmie Ocean Network Express.

Jednym z wymiarów współpracy Ocean Network Express

z Wydziałem Ekonomicznym jest udział w cyklu seminariów „Studia i co dalej” organizowanym przez Morskie Koło Naukowe (**opiekun: dr Tomasz Nowosielski**).

**oprac. EMW
Zespół Prasowy UG**

MIĘDZYNARODOWE SPOTKANIE REKTORÓW „UNIVERSIA” W WALENCJI

„Uniwersytet i Społeczeństwo” to temat przewodni V Międzynarodowego Spotkania Rektorów „Universia” – jednego z najważniejszych wydarzeń w szkolnictwie wyższym, które odbyło się w Walencji w dniach 8–10 maja br. i zgromadziło ponad 700 rektorów z 14 krajów. Naszą uczelnię reprezento-

wał rektor UG, **prof. dr hab. Piotr Stepnowski**.

Podczas spotkania rektorzy dyskutowali nad rolą uczelni wyższych w obecnych wyzwaniach społecznych: Jak uczelnie mogą jeszcze lepiej działać na rzecz bardziej zamożnego, egalitarnego i integracyjnego społeczeństwa?

Rozmowy i debaty transmitowane online skupione były wokół trzech osi: uczenia się przez całe życie; promowania przedsiębiorczości i innowacji; sieci współpracy i połączeń między uczelniami z całego świata.

oprac. ZP

ZWYCIĘSTWO UG W KONKURSIE „UNIwersYTETY EUROPEJSKIE – SOJUSZE PRZYSZŁOŚCI”

15 maja br. w Warszawie odbyła się pierwsza Konferencja Uniwersytetów Europejskich. Wydarzenie było zaadresowane do rektorów uczelni wyższych w Polsce, które należą do konsorcjów Uniwersytetów Europejskich, jak również do przedstawicieli środowisk akademickich aspirujących do udziału w sojuszach Uniwersytetów Europejskich – czyli wszystkich rektorów, dziekanów, koordynatorów, kierowników katedr zainteresowanych inicjatywą umiędzynarodowienia uczelni wyższych.

Zwieńczeniem konferencji była gala rozdania nagród w konkursie „Uniwersytety Europejskie – sojusze przyszłości”. W Kapitułę Konkursu zasiedli: **dr Anna Budzanowska** (champion ESOF 2024 – EuroScience Open Forum), **Waldemar Siwiński** (założyciel Fundacji Edukacyjnej „Perspektywy”), **dr hab. Paweł Poszytek** (dyrektor generalny Narodowej

Agencji Programu Erasmus+ i Europejskiego Korpusu Solidarności), **Bartosz Stawiarz** (dyrektor Biura ds. Współpracy z Regionami i Biura ds. Erasmus+ Sport).

Nagrody przyznano w pięciu kategoriach: osobowość, innowacje, współpraca z otoczeniem społeczno-gospodarczym, doskonałość Erasmus+, wsparcie Ukrainy. W ostatniej kategorii zwyciężył Uniwersytet Gdański, a nagrodę z rąk wiceministra kultury Ukrainy odebrał rektor UG, **prof. dr hab. Piotr Stepnowski**, który opowiedział zebranym o zaangażowaniu UG m.in. we współpracę międzynarodową, o zróżnicowaniu językowym i kulturowym, interdyscyplinarności, międzysektorowości i wyrównywaniu szans w dostępie do kształcenia.

Przypomnijmy, że nasza uczelnia prowadziła i prowadzi wiele działań pomocowych – m.in. największą na Pomorzu akcją zbiórki

i przeładunku darów dla uchodźców i walczącej Ukrainy. Gościiliśmy też dzieci walczących na wojnie żołnierzy ukraińskich oraz dwukrotnie – w maju ubiegłego roku i w kwietniu tego roku – wraz z NAWA byliśmy gospodarzami konferencji międzynarodowych, których celem było nie tylko wyrażenie poparcia dla naszych wschodnich przyjaciół, ale też usystematyzowanie działań pomocowych dla tamtejszego środowiska naukowego oraz ocena minionego roku pomocy, wdrożonych programów i ustalenie dalszych działań w tym zakresie.

Warto wspomnieć, iż organizatorzy warszawskiej konferencji do nagrody w kategorii osobowość nominowali prorektor ds. współpracy międzynarodowej, **dr hab. Annę Jurkowską-Zeidler, prof. UG**.

Elżbieta Michalak-Witkowska
Zespół Prasowy UG

POROZUMIENIE Z OKRĘGOWĄ IZBĄ RADCÓW PRAWNYCH W GDAŃSKU

24 kwietnia br. Uniwersytet Gdański podpisał porozumienie z Okręgową Izbą Radców Prawnych w Gdańsku. Na mocy tej umowy strony będą współpra-

cowały w zakresie organizacji kursów, szkoleń, studiów podyplomowych, wspólnych konferencji, sympozjów oraz na wielu innych płaszczyznach.

Radcy prawni będą uczestnikami szkoleń oraz ich prowadzącymi.

oprac. ZP

CENTRUM BADAŃ NAD GOSPODARKĄ MORSKĄ UG ZOSTAŁO CZŁONKIEM KRAJOWEJ IZBY GOSPODARKI MORSKIEJ W GDYNI

Centrum Badań nad Gospodarką Morską Uniwersytetu Gdańskiego otrzymało certyfikat członkostwa Krajowej Izby Gospodarki Morskiej. Uroczyste wręczenie certyfikatów członkowskich miało miejsce 18 kwietnia br. na posiedzeniu Rady KIGM Pomorskiego Oddziału Regionalnego. Przewodniczącą Rady, **Krzysztof Michnał**, oraz jej

wiceprzewodniczącą, **Jan Jarmakowski**, wręczyli certyfikaty **dr hab. Dorocie Pyć, prof. UG**, reprezentującej Centrum Badań nad Gospodarką Morską Uniwersytetu Gdańskiego, oraz **Bogusławowi Witkowskiemu**, reprezentującemu Pomorski Związek Żeglarski.

Krajowa Izba Gospodarki Morskiej jest ogólnokrajową, dobro-

wolną, samorządową organizacją podmiotów gospodarczych prowadzących działalność w ramach szeroko rozumianej gospodarki morskiej. Jest ona członkiem Krajowej Izby Gospodarczej w Warszawie.

oprac. EMW
Zespół Prasowy UG

III DZIEŃ BEZPIECZEŃSTWA PRACY I OCHRONY ZDROWIA NA UG

10 maja br. na UG obchodzony był III Dzień Bezpieczeństwa Pracy i Ochrony Zdrowia. W jego trakcie członkowie społeczności akademickiej ponownie mogli sprawdzić się w biegu wokół oliwskiego kampusu uczelni. W wyścigu wzięło udział 66 zawodników. Dla chętnych dostępne były także ćwiczenia fizjo-

terapeutyczne, konsultacje diabetologiczne i laboratoryjne, a także zapisy do programu Kordian dotyczącego profilaktyki chorób serca.

Wiele osób ze społeczności akademickiej UG postanowiło także pomóc innym. Podczas jednego dnia ponad 30 osób oddało krew lub zarejestrowało się jako po-

tencjalny dawca szpiku, a ponad 20 osób dowiedziało się, jak udzielać pierwszej pomocy osobom pod wpływem środków psychoaktywnych. W ramach wydarzenia odbyły się także pokazy użycia gaśnicy.

Marcel Jakubowski
Zespół Prasowy UG

AKTUALNOŚCI Z BIURA PROJEKTÓW ROZWOJOWYCH

W ostatnim czasie Uniwersytet Gdański uzyskał dofinansowanie na realizację następujących projektów rozwojowych:

- projekt „BlueBioTechpreneurs – Unlocking Transversal and Entrepreneurial skills for the Blue Bioeconomy” (BlueBioTechpreneurs–BBT) otrzymał dofinansowanie w ramach European Maritime, Fisheries and Aquaculture Fund (EMFAF) 2021–2027. Kierownikiem projektu po stronie UG jest **mgr Hanna Łądkowska** z Wydziału Oceanografii i Geografii. Projekt BlueBioTechpreneurs ma na celu rozwój edukacji na rzecz błękitnego wzrostu i zapewnienie studentom, doktorantom z uczelni partnerów projektu oraz wszystkim zainteresowanym dostępem do różnorodnych szkoleń prowadzonych w formie Massive Open Online Courses (MOOCs) oraz w posta-

ci stacjonarnych hackathonów z udziałem przedsiębiorców. W szerszym kontekście projekt ma wspierać rozwój zawodowy poprzez podnoszenie kwalifikacji w sektorze błękitnej gospodarki oraz podejmowanie inicjatyw mających na celu pobudzenie zainteresowania tą branżą w całej Europie;

- projekt „Indukcja embriogenezy somatycznej u czermieni błotnej *Calla palustris* pod wpływem szoku auksynowego” otrzymał dofinansowanie w ramach Akademii Fundacji Banku Ochrony Środowiska. Kierownikiem projektu jest **mgr Michał Starke** z Wydziału Biologii. Projekt zakłada ocenę wpływu szoku auksynowego na indukcję embriogenezy somatycznej zarodków zygocytynych czermieni błotnej (*Calla palustris* L.). Wyniki badań przyczynią się do powstania manuskryptu, a także

staną się podstawą do dalszych badań nad opracowaniem metod ochrony *ex situ* dla innych gatunków z rodziny obrazkowatych (Araceae);

- projekt „Opracowanie metod masowego namnażania dla przedstawicieli rodziny obrazkowatych (Araceae)” otrzymał dofinansowanie w ramach Programu Ministerstwa Edukacji i Nauki „Studenckie Koła Naukowe Tworzą Innowacje”. Kierownikiem projektu jest **mgr Michał Starke** z Wydziału Biologii. Celem projektu jest opracowanie metod pozwalających na uzyskanie dużej liczby roślin potomnych wybranych gatunków z rodziny obrazkowatych (Araceae): obrazki plamiste *Arum maculatum* L., obrazki włoskie *Arum italicum* (Mill.) Raf., *Philodendron melanochrysum* Linden & André i *Philodendron sodiroi* N.E.Br.