

Newsletter

Maj 2023

EUNICE, European University for Customised Education, to konsorcjum siedmiu europejskich uniwersytetów, które dzięki swojemu wkładowi zarówno intelektualnemu jak i związanemu z zapleczem infrastrukturalnym budują solidną sieć krzyżowych interakcji pomiędzy edukacją a przemysłem, a także interesariuszami związanymi ze społeczeństwem, kulturą, sztuką czy sportem.

SPIS TREŚCI

- Możliwości rozwoju naukowego
- Katalog kursów: Massive Online Open Course i nowe kursy w roku 2023–24
- Mobilność: rozwiązania dla działów współpracy międzynarodowej i międzynarodowe prace dyplomowe
- Przedsiębiorczość: Imagine Innovation Cup oraz Contamination Lab
- REUNICE
- EUNICE Alliance



MOŻLIWOŚCI NAUKOWE I OTWARTE KONKURSY

EUNICE oferuje studentom i pracownikom uniwersytetów różnorodne możliwości uczestnictwa w działaniach międzynarodowych oraz wymiany z międzynarodowymi współpracownikami, firmami i pozostałymi interesariuszami. W ciągu najbliższych miesięcy partnerzy EUNICE będą mogli wziąć udział w kilku inicjatywach: konkursie na plakat [Mardi des Chercheurs](#), [International Forensics School](#) (Międzynarodowa Szkoła Letnia Kryminalistyki), która odbędzie się w lipcu we Włoszech, konferencji w Grecji, zaplanowanej na październik [Intelligent Collaborative Computing for the Changing World 2023](#) oraz konferencji zaplanowanej na rok 2024 [Challenges and Consequences of Cultural Misunderstanding](#).

Pełna oferta dostępna jest pod [linkiem](#).



ODKRYJ OFERTĘ KSZTAŁCENIA W ROKU AKADEMICKIM 2023–24

MASSIVE OPEN ONLINE COURSE

Do 31 maja EUNICE prowadzi swój pierwszy [masowy otwarty kurs online \(MOOC\) „Introduction to Global Studies”](#) nie tylko dla studentów EUNICE, ale dla wszystkich zainteresowanych. Kurs jest bezpłatny i obejmuje tematy takie jak gospodarka, społeczeństwo, kultura, zdrowie lub zrównoważony rozwój z globalnej perspektywy. Kurs ten jest prowadzony przez wykładowców z siedmiu krajów i o różnych profilach, i przedstawia wzajemne powiązania między wydarzeniami i podmiotami z różnych środowisk na skali lokalnej, krajowej i globalnej.

MULTIDISCIPLINARNE KURSY

Od lipca 2023 r. studenci będą mogli skorzystać z **zupełnie nowej oferty kursów multidyscyplinarnych**. Katalog będzie obejmował kursy z różnych przedmiotów, od tych

dotyczących umiejętności miękkich i globalnych kompetencji po technologii informacyjnej, opiece zdrowotnej, historii i wiele innych. Oprócz punktów ECTS, kursy EUNICE są okazją dla studentów, do spersonalizowania swojej ścieżki kształcenia, korzystając z wiedzy nauczycieli z kilku europejskich uniwersytetów. Kursy są bezpłatne i otwarte dla wszystkich studentów z uniwersytetów partnerskich. Studenci, którzy chcą wziąć udział w kursie, powinni wejść na stronę eunice-university.eu/courses, sprawdzić procedurę zapisów i złożyć wniosek poprzez [stronę internetową](#).

KURSY JĘZYKOWE

1580 osób zarejestrowało się na jeden lub więcej z oferty 12 kursów językowych EUNICE w roku akademickim 2022–23 (5 kursów języka angielskiego i 7 kursów języków narodowych – najczęściej używanych w EUNICE). Studenci bardzo pozytywnie ocenili swoje doświadczenia, **przyznając średnią ocenę 4/5 w ankiecie oceniającej satysfakcję z kursu**. "Bardzo polecam kursy językowe [...], ponieważ pozwalają nam poszerzyć horyzonty myślenia i nawiązać nowe znajomości, które będziemy mogli rozwijać w przyszłości" – powiedziała Adrianna z Politechniki Poznańskiej ([tutaj możesz poznać jej doświadczenia z kursu](#)), która uczestniczyła w kursie Tandem English. Kursy językowe w edycji 2023–2024 będą dostępne w katalogu kursów EUNICE od lipca 2023 r. Więcej informacji można znaleźć na stronie university.eu/courses

KURSY STACJONARNE

W roku 2023 EUNICE European University przygotował trzy intensywne kursy letnie: [Optimal Control](#), [Introduction to Global Studies](#) oraz [Cybersecurity of the Internet of Things Solutions](#).



BLIŻSZA WSPÓŁPRACA DZIAŁÓW WSPÓŁPRACY MIĘDZYNARODOWEJ WŚRÓD UCZELNI PARTNERSKICH EUNICE



Po dwóch latach wspólnej pracy nad stworzeniem narzędzi mających na celu poprawę zarządzania wiedzą w ramach Działów Współpracy Międzynarodowej (IRO) uniwersytetów partnerskich EUNICE, zespół EUNICE Peer-IR-View opublikował dwa pierwsze narzędzia w ramach projektu: [IRO Benchmarking Toolbox](#) oraz [IRO Video Pills Handbook](#). Zestaw narzędzi pomoże innym działom współpracy zrozumieć organizację i działania swoich partnerów. Podręcznik zawiera wytyczne dotyczące tworzenia krótkich filmów na temat mobilności studentów.

[Pobierz narzędzia i zapisz się do newslettera Peer-IR-View!](#)



NOWY PORTAL Z OFERTAMI MIĘDZYNARODOWYCH PRAC DYPLOMOWYCH

MOBILNOŚĆ MIĘDZYNARODOWA W ZAKRESIE PRAC DYPLOMOWYCH

Uniwersytet Europejski EUNICE, w ramach projektu [REUNICE H2020 project](#),

uruchomił Międzynarodowy Portal Prac Naukowych (International Research Theses Portal) dla studentów, chcących realizować swoje prace dyplomowe za granicą, niezależnie od tego, czy są to prace licencjackie, magisterskie lub doktoranckie. Studenci mogą sprawdzić [oferte pod linkiem](#).

Ponad 100 profesorów i naukowców z różnych dziedzin i uczelni partnerskich EUNICE wyraziło już chęć przyjęcia studentów studiów licencjackich, magisterskich i doktoranckich. Pracownicy naukowcy mogą publikować swoje oferty współpracy [tutaj](#).

Inicjatywa ta jest nową funkcjonalnością, którą pojawiła się na stronie [EUNICE International Internship Portal](#). (Międzynarodowy Portal Stażowy EUNICE)





IMAGINE INNOVATION CUP

Pomysły biznesowe w społeczności studenckiej EUNICE

Uczelnia w Katanii (UNICT, Włochy) będzie w lipcu gospodarzem konkursu biznesowego dla studentów z uczelni partnerskich EUNICE – EUNICE Imagine Innovation Cup. Studenci przedstawią swój biznesplan dotyczący uruchomienia nowej firmy, a zwycięzki zespół otrzyma dostęp do specjalnego programu stażowego, podczas którego będą mogli odwiedzić partnerskie uniwersytety, firmy i powiązane laboratoria badawcze EUNICE, w celu przetestowania swojego pomysłu na przedsiębiorczość w wielokulturowym, dostosowanym i innowacyjnym środowisku.

EUNICE wyłoniło już pierwszych finalistów, a pozostałe zespoły zostaną wybrane wkrótce: W UNICT zwyciężkim zespołem jest [Alpha Food](#), projekt mający na celu hodowlę świerszczy do produkcji żywności, produktów pochodnych i kosmetyków. Drużyna [Modeck](#) będzie reprezentować w finale uczelnię partnerską BTU Cottbus–Senftenberg (Niemcy). W skład zespołu wchodzi studenci informatyki, architektury i inżynierii przemysłowej, a ich produkt Multideck to modułowa pokrywa do garnka, która pasuje do każdego garnka lub patelni, wyposażona w różne dodatki, które dbają np. o mieszanie lub śledzą czas gotowania. Uniwersytet w Mons (Belgia) będzie reprezentowany przez [Rejoice](#), aplikację randkową opartą na naukowej zgodności między użytkownikami, która podpowiada, jak teoretycznie jesteś kompatybilny z użytkownikami, których zaznaczyłeś przesuwając ekran w prawo, biorąc pod uwagę wszystkie cechy, o których wspominałeś na swoim profilu.



CONTAMINATION LAB: KONKURS Z ZAKRESU PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

[EUNICE Contamination Lab](#). To seria warsztatów online poświęconych przedsiębiorczości, która gromadzi obecnie studentów i mentorów z różnych krajów, środowisk i obszarów studiów. Podczas tych spotkań każdy zespół studentów opracowuje przedsiębiorcze pomysły i przekształca je w wykonalne projekty. Każdy zespół zaprezentuje swój projekt jury konkursowemu w dniu 26 maja, a najlepsze zespoły otrzymają możliwość uczestnictwa w szkole letniej w Katanii (Włochy), odbywającej się w dniach 10–14 lipca 2023 r.





NA PÓŁMETKU DO USTANOWIENIA WSPÓŁPRACY NAUKOWEJ W RAMACH EUNICE



REUNICE nie ma na celu bezpośredniego finansowania wspólnych badań, ale raczej stworzenie niezbędnych struktur i sieci, tak aby inicjowanie wspólnych badań było zrównoważone w czasie, a nie jedynie powiązane z czasem trwania projektu.

IDENTYFIKACJA BARIER W PROMOWANIU INTEGRACJI WŚRÓD STUDENTÓW

Projekt REUNICE gromadzi obecnie dane na temat lokalnych inicjatyw mających na celu wspieranie szerszej integracji studentów. Jest to pierwszy etap projektu badawczego mającego na celu opracowanie praktyk uniwersyteckich, które staną się bardziej przyjazne dla szerokiego grona studentów. Sojusz pracuje nad identyfikacją potrzeb tych studentów, którzy mogą napotkać jakiegokolwiek przeszkody – chorobę, niepełnosprawność, bariery społeczne, ekonomiczne lub geograficzne – w celu wspierania ich działalności akademickiej i skutecznego realizowania osiągnięć. Następnie w ramach EUNICE zostaną wdrożone działania pilotażowe i kursy mające na celu poprawę dostępności, a także zostanie sporządzony raport z oceny i zaleceń w celu ukierunkowania dalszych działań EUNICE. [Zapoznaj się z artykułem na temat dostępności opublikowanym na naszym blogu.](#)

MIĘDZYNARODOWY PORTAL STAŻOWY

Międzynarodowy Portal Stażowy EUNICE uruchomił nową funkcjonalność umożliwiającą studentom realizację prac dyplomowych lub projektów na dowolnej uczelni partnerskiej EUNICE, niezależnie od tego, czy są to prace licencjackie, magisterskie czy doktorskie. Nowa funkcja sprzyja nawiązywaniu współpracy badawczej.



Jednym z głównych celów projektu REUNICE jest wspólny program badań i innowacji, współdzielenie infrastruktury badawczej uniwersytetów partnerskich, promowanie współpracy z różnymi podmiotami w społeczeństwie (firmami, organizacjami pozarządowymi itp.), otwarta nauka jako ogólna praktyka w ramach konsorcjum oraz wzmocnienie zasobów ludzkich w nauce poprzez wdrożenie strategii Komisji Europejskiej – [Human Resources Strategy for Researchers HRS4R](#).



MIĘDZYNARODOWY DZIEŃ KOBIEĆ I DZIEWCZYN W NAUCE



11 lutego EUNICE obchodził Międzynarodowy Dzień Kobiet i Dziewczyn w Nauce (International Day of Women and Girls in Science) poprzez [kampanię w mediach społecznościowych](#), w celu zachęcenia kobiet do udziału w nauce i realizacji swoich celów. Sojusz przedstawił reprezentantki każdego uniwersytetu partnerskiego, czyli odnoszące sukcesy kobiety–naukowców, które realizują swoje projekty badawcze na uczelniach EUNICE.

Sojusz pracuje obecnie nad wdrożeniem [podręcznika](#) obejmującego najlepsze praktyki w zakresie różnorodności, włączenia i równości płci pod względem językowym.



TWORZENIE SIECI BADAWCZYCH W RAMACH EUNICE



MATERIALS INSTITUTE

Studenci z EUNICE rozpowszechniają badania naukowe, zarówno jako uczestnicy ale również organizatorzy wydarzeń popularyzujących naukę. University of Mons (Belgia) i Université Polytechnique Hauts-de-France (Francja), za pośrednictwem niedawno utworzonego instytutu Cross Border Materials Institute, zorganizowały warsztaty dotyczące zagadnień inżynierii materiałowej "[Multi-Functional Materials: from Synthesis to Applications](#)". Warsztaty odbędą się w Valenciennes (Francja) w czerwcu i zgromadzą społeczność naukowe EUNICE związane z tematyką inżynierii materiałowej.

WSPÓLPRACA POMIĘDZY UCZELNIAMI A PRZEMYSŁEM

W marcu Uniwersytet w Vaasa (Finlandia) był gospodarzem wydarzenia [MissionPossible – Science Day](#). Jednym z działań podczas wydarzenia były krótkie prezentacje przedstawiane przez pracowników naukowych, natomiast przedstawiciele zespołu REUNICE (Nauka w ramach konsorcjum EUNICE) skupili się na temacie „zwiększenia innowacyjności i współpracy między uniwersytetami a przemysłem. Prezentacja narzędzi i podejścia do przyszłych działań”.

HR4R

Przedstawiciele uczelni w Kantabrii (Hiszpania) wzięli udział w 14. warsztatach w zakresie [Workshop on Operations Management and Technology](#), które odbyły się w hiszpańskim mieście Salamanca, gdzie zaprezentowano wspólny plan działania REUNICE w zakresie strategii HR dla naukowców. Plan ten został stworzony przez wszystkie uniwersytety partnerskie EUNICE w ramach inicjatywy Komisji Europejskiej mającej na celu promowanie wspólnych ram działania w zakresie zasobów ludzkich w nauce.

Więcej informacji znajduje się pod linkiem [Science Dissemination Events 2023 – EUNICE \(eunice-university.eu\)](#)



CO MIESIĄC NOWE ARTYKUŁY NA BLOGU EUNICE

"PODCZAS STAŻU MOGŁEM PRZEPROWADZIĆ BADANIA DO MOJEJ PRACY MAGISTERSKIEJ!"



Grzegorz Przesławski jest doktorantem z Politechniki Poznańskiej (Polska) i odbył staż we Włoszech za pośrednictwem Międzynarodowego Portalu Stażowego EUNICE. Swoją przygodą podzielił się na [blogu EUNICE](#), na którym można znaleźć wiele innych wpisów wykładowców, naukowców i studentów, dotyczących między innymi, uczestnictwa w kursie wymiany językowej Tandem, warsztatów branżowych czy zagadnień otwartej nauki w ramach konsorcjum EUNICE.

[Poznaj wszystkie artykuły na naszym Blogu](#)

"OTWARTA NAUKA, BADANIA BEZ BARIER "



Dyrektor biblioteki na uniwersytecie w Kantabrii: "Obecnie, otwarty dostęp rozpowszechnił się do takiego stopnia, którego się nie spodziewaliśmy się osiągnąć, a etap, który teraz się przed nami otwiera, oznacza pracę z takim samym poziomem zaangażowania, polegającą na udostępnianiu wszystkich innych aspektów pracy naukowej: danych, metodologii, algorytmów, recenzji, nauk obywatelskich i wszystkiego, co jest niezbędne do utworzenia tego nowego modelu generowania wiedzy".



SPOTKANIE EUNICE GENERAL ASSEMBLY W VAASA, FINLAND: PRACA NAD PRZYSZŁOŚCIĄ SOJUSZU



Uniwersytet w Vaasa (Finlandia) przyjął w lutym delegację z uniwersytetów partnerskich EUNICE na spotkaniu [General Assembly](#) sojuszu i międzynarodowym spotkaniu projektowym. Rektorzy, prezydenci i inni przedstawiciele uczelni partnerskich zbrali się, aby zaplanować kolejne kroki, po złożeniu wniosku dotyczącego nowego projektu w styczniu. Podczas spotkania omówiono cele strategiczne, wspólną wizję i wspólne działania badawcze w ramach sojuszu. Ponadto delegacje pracowały nad planami dotyczącymi mobilności i działań edukacyjnych, wspólnymi programami doskonałości i zapoznały się z rozwiązaniem cyfrowych odznak Open Badge, które stanowią standardowy, weryfikowalny sposób potwierdzenia umiejętności, kompetencji i osiągnięć.



SPOTKANIE STUDENTÓW

W RAMACH EUNICE STUDENT ADVISORY BOARD

Studenci z Polski, Hiszpanii, Włoch, Francji i Finlandii po raz pierwszy spotkali się stacjonarnie na Politechnice Poznańskiej, aby omówić różnorodne tematy bezpośrednio związane z EUNICE, w tym między innymi: promocję idei Uniwersytetu Europejskiego EUNICE wśród studentów, pomysły na krótkoterminowe mobilności dla studentów lub kwestię zrozumienia koncepcji uniwersytetów europejskich przez ogół społeczności studentów. [Zapoznaj się z artykułem.](#)



EUNICE OPEN BADGES

Spotkanie General Assembly było również okazją do zapoznania się z inicjatywą Open Badge podczas dedykowanych warsztatów. Odznaki Open Badge stanowią standardowy i weryfikowalny sposób potwierdzania umiejętności i kompetencji i są coraz bardziej rozpowszechnione w Europie. Uczestnicy warsztatów zostali zaproszeni do zapoznania się z długoterminowym wykorzystaniem tego narzędzia w celu wzmocnienia społeczności EUNICE i pobrania pierwszych odznak EUNICE Open Badge. Dowiedz się więcej o odznakach Open Badge i pobierz odznakę Open Badge "Ambasador sojuszu EUNICE".



BRANDENBURG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (GERMANY) OBCHODZI TYDZIEŃ EUROPEJSKI



Poznanie innych kultur i pogłębianie wiedzy o Europie to cele 2. edycji Cottbus Europe Weeks 2023. Wydarzenie odbędzie się na uczelni partnerskiej Brandenburg University of Technology (Cottbus, Niemcy). W ramach wydarzenia będą miały miejsce m.in. warsztaty europejskie w CreativeOpenLab, targi studiów za granicą, koncert z „dźwiękami Europy”, wspólne oglądanie Konkursu Piosenki Eurowizji 2023, europejski Pub Quiz i randka w języku obcym. Więcej informacji na [stronie uczelni BTU.](#)



EUNICE STAFF WEEK: FACE-TO-FACE NETWORKING AND TEAM BUILDING



Pracownicy uniwersytetów partnerskich EUNICE, reprezentujący różne działy swoich uczelni, spotkają się w University of Cantabria (Hiszpania) w ramach pierwszego tygodnia Erasmus+ EUNICE Staff Week. Odbędzie się on w dniach 19–22 czerwca. Uczestnicy zapoznają się ze strategią internacjonalizacji uczelni w Kantabrii, ze szczególnym uwzględnieniem sojuszu EUNICE, a także jego infrastrukturę badawczą oraz samym kampusem uniwersytetu partnerskiego. Będą również uczestniczyć w sesjach networkingowych, podczas których będzie możliwość spotkań i dyskusji z pracownikami o podobnych profilach zawodowych.



KIM JESTEŚMY I GDZIE SIĘ ZNAJDUJEMY



Politechnika Poznańska ([PUT](#)), Polska, Lider projektu



[Politechnika Poznańska](#) (PUT) jest trzecim najczęściej wybieranym uniwersytetem w Polsce i jest w gronie najlepszych uczelni technicznych w Polsce. Założona w roku 1919, Politechnika szkoli wykwalifikowanych inżynierów i naukowców, co sprzyja efektywnej współpracy z przemysłem, a także przyciąga studentów ze wszystkich krajów świata



Brandenburg University of Technology ([BTU](#)) Cottbus-Senftenberg, Niemcy

[BTU Cottbus-Senftenberg](#) jest uniwersytetem technicznym zlokalizowanym w Brandenburgii, w północno-wschodnich Niemczech. BTU współpracuje ściśle z partnerami z kręgów biznesu i nauki, aby zmierzyć się z aktualnymi wyzwaniami związanymi z energią, materiałami, konstrukcją, technologią informacyjną i komunikacyjną, zdrowiem i środowiskiem naturalnym. Jedna trzecia studentów uniwersytetu pochodzi z ponad stu różnych krajów.



University of Cantabria ([UC](#)), Hiszpania



[University of Cantabria](#) (UC) – 50-letni uniwersytet zlokalizowany w Santander, w północnej Hiszpanii, jest jedynym publicznym uniwersytetem w autonomicznym regionie Kantabrii. Prestiż naukowy badaczy uniwersytetu, międzynarodowe uznanie i położenie na wybrzeżu otoczonym górami co roku przyciąga ponad 500 studentów zagranicznych z pięciu różnych kontynentów.



University of Mons ([UMONS](#)), Belgia

[UMONS](#) oferuje szeroki wachlarz kursów w środowisku sprzyjającym rozwojowi, ale także bliską relację na linii student–wykładowca. Zlokalizowany w mieście Mons, w belgijskim regionie Walonii, pomimo swojego małego rozmiaru jest otwarty na umiędzynarodowienie o czym świadczy ponad 70 narodowości pośród społeczności studenckiej.



University of Catania ([UNICT](#)), Włochy



[University of Catania](#) (UNICT) jest najstarszym uniwersytetem na włoskiej wyspie Sycylii. Utworzony został w XV wieku i skupia się na badaniach związanych z wyzwaniami, takimi jak: zdrowie publiczne, zrównoważony rozwój środowiska, technologie i integracja społeczna.



Université Polytechnique Hauts-de-France ([UPHF](#)), Francja

[Université Polytechnique Hauts-de-France](#) (UPHF) jest pierwszym uniwersytetem technicznym we Francji i swoją działalność skupia na dwóch biegunach: humanistycznym oraz naukowym i technologicznym. Zlokalizowany w Valenciennes, północnej Francji, a 14% jego studentów pochodzi z 85 różnych narodowości.



University of Vaasa ([UniVaasa](#)), Finlandia



[University of Vaasa](#), nazwany od miasta na zachodnim wybrzeżu Finlandii, w którym ma siedzibę, skupia swoją działalność w obszarze odpowiedzialnego biznesu. Kluczowe kompetencje tego uniwersytetu są związane z zaawansowaną wiedzą w zakresie biznesu, technologii, zarządzania i komunikacji. Prawie jedna trzecia kadry akademickiej to obcokrajowcy.



University of the Peloponnese ([UoP](#)), Grecja

[The University of the Peloponnese](#) to publiczny, ogólnokształcący uniwersytet obejmujący sześć różnych miast regionu z siedzibą w Trypolisie. Założony w 2000 roku uniwersytet składa się obecnie z 9 wydziałów i 22 instytutów oferujących szereg studiów licencjackich i magisterskich, na których kształci się prawie 25000. W ramach uczelni uruchomionych jest obecnie 200 projektów badawczych.



Karlstad University ([KAU](#)), Szwecja



[Karlstad University](#) został uznany za jeden z najlepszych uniwersytetów w Szwecji pod względem jakości badań i otrzymał kilka nagród za swoje wkład na rzecz promowania zrównoważonego rozwoju środowiskowego i społecznego.



Polytechnic Institute of Viseu ([IPV](#)), Portugalia

[Polytechnic Institute of Viseu](#) (IPV) jest silnie zaangażowany w promowanie innowacji, przedsiębiorczości i odpowiedzialności społecznej. IPV oferuje szeroką gamę programów studiów licencjackich i magisterskich w dziedzinach takich jak inżynieria, edukacja, zdrowie, nauki społeczne, sztuka i zarządzanie. Dzięki ścisłej współpracy z lokalnymi i regionalnymi interesariuszami, ten tętniący życiem uniwersytet przyczynia się do rozwoju gospodarczego i społecznego okolicznych społeczności.





[Website](#) [Twitter](#) [Facebook](#) [Instagram](#) [LinkedIn](#) [YouTube](#)

Współfinansowany z programu Erasmus+ / H2020 Unii Europejskiej.

Treść tego newslettera reprezentuje wyłącznie poglądy sojuszu EUNICE i autorów blogów i ponosi za nie wyłączną odpowiedzialność. Komisja Europejska i Agencja nie ponoszą żadnej odpowiedzialności za wykorzystanie zawartych w nim informacji.

European University for Customised Education

eunice@unican.es

EUNICE Office, University of Cantabria

Av. Los Castros 58, Santander

39005 Spain

Want to change how you receive these emails?

You can [unsubscribe from this list here](#).
