



Newsletter
z dnia 26 września 2016r.

- Biuro ds. Współpracy Międzynarodowej
- Centrum Kształcenia i Obsługi Studiów
- Centrum Transferu Wiedzy i Technologii
- Biuro ds. Badań Naukowych

Nadchodzące wydarzenia:

30 września w Stambule, Turcja odbędzie się **spotkanie brokerskie pn. „Cities of the Future – H2020”**.

3 października w Brukseli, Belgia odbędzie się **Info Day on H2020, Smart Grids and Storage**.

W dniach 4-5 października w Poznaniu odbędą się **warsztaty „Jak napisać wniosek do Horyzont 2020?”**.

W dniach 6-7 października w Łodzi odbędzie się **IV Międzynarodowy Kongres Biogospodarki 2016**.

W dnia 9-13 października w Warszawie odbędzie się **konferencja pn. „European Forum to discuss Nuclear Sciences & Technology Issues, Opportunities & Challenges”**.

11-14 października w Poznaniu odbędą się **Polsko-Niemieckie Rozmowy pt. „Sieci Ochrony Środowiska: Innowacyjne Projekty na Przyszłość”**.

14 października w Brukseli odbędzie się **dzień informacyjny w obszarze inicjatyw PPP**.

14 listopada 2016 w Bratysławie odbędzie się **spotkanie brokerskie w ramach wyzwania „Europa w zmieniającym się świecie” H2020**.

Więcej wydarzeń z kraju i ze świata

KONKURS NA CENTRA DOSKONAŁOŚCI

Zapraszamy do zapoznania się z **Programem „Międzynarodowe Agendy Badawcze”**, realizowanym przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej w ramach POIR. Celem Programu jest **utworzenie innowacyjnych centrów doskonałości, kierowanych przez wybitnych naukowców, niezależnie od narodowości**.

Wniosek może być złożony przez **naukowca z dorobkiem i umiejętnościami**, które są niezbędne do aplikowania na najwyższe stanowiska kierownicze w światowych instytucjach. Warunkiem złożenia aplikacji jest także **zaproszenie do współpracy – przy tworzeniu i działalności centrum – uznanej placówki badawczo-rozwojowej z zagranicy**.

Finansowanie działalności jednego centrum doskonałości w 100%, na poziomie ok. 35 mln zł. **Planowane jest wsparcie dziesięciu projektów**.

Finansowane będą **badania naukowe i prace rozwojowe**. Program nie finansuje kosztów zakupu infrastruktury. Z kosztów MAB mogą być finansowane **wydatki na wykorzystanie istniejącej infrastruktury, zakup niezbędnej sprzętu oraz wyposażenia laboratoryjnego**.

Termin złożenia pierwszej części wniosku (z wymaganych trzech) upływa 30 października 2016 r.

Szczegółowe informacje o konkursie.

POLSKO-NIEMIECKIE PROJEKTY BADAWCZE: BEETHOVEN 2

W konkursie Beethoven 2 rozpatrywane będą **wnioski o finansowanie projektów badawczych realizowanych przez polsko-niemieckie zespoły naukowe z obszaru nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce oraz wybranych dyscyplin nauk ścisłych i technicznych**.

Wspólne wnioski o finansowanie projektu badawczego składa się równocześnie w dwóch systemach informatycznych: OSF (kierownik polskiego zespołu badawczego

składa wniosek **do dnia 15 grudnia 2016 r.** za pośrednictwem systemu OSF) i ELAN (kierownik niemieckiego zespołu badawczego składa w tym samym terminie wniosek za pośrednictwem systemu ELAN).

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi do końca października 2017 r.

Dokumentacja konkursowa znajduje się **na stronie internetowej programu**.

STYPENDIA NIEMIECKIEJ CENTRALI WYMIANY AKADEMICKIEJ (DAAD)

Zapraszamy do zapoznania się z **ofertą stypendialną DAAD na rok akademicki 2017/2018**. Znajdą w niej Państwo m.in. **stypendia na pobyty studyjne i badawcze w Niemczech**.

W ofercie znajdują się między innymi:

- Stypendia dla **doktorantów i młodych naukowców**, w tym: krótkoterminowe pobyty badawcze (od 1 do 6 miesięcy); roczne pobyty badawcze (od 7 do 10 miesięcy); stypendia na studia doktoranckie w Niemczech;
- Stypendia dla **naukowców i nauczycieli akademickich**, w tym: pobyty badawcze/ staże artystyczne; polsko-niemieckie projekty badawcze

we wszystkich dziedzinach naukowych;

- **Powtórne stypendia dla byłych stypendystów DAAD;**
- **Akcje specjalne:**
 - DLR-DAAD Research Fellowships in the fields of Space, Aeronautics, Energy and Transportation Research;
 - Leibniz – DAAD Research Fellowships;
 - Postdoctoral Researchers International Mobility Experience (P.R.I.M.E.).

Szczegóły znajdują Państwo **na stronie Niemieckiej Centrali Wymiany Akademickiej DAAD**.

Aktualne oferty stypendialne na stronie Euraxess.



Zespół ds. Projektów Edukacyjnych, CKiOS informuje:**UNIwersytet Młodego Odkrywcy**

MNiSWo ogłosiło konkurs w ramach programu Uniwersytet Młodego Odkrywcy. Na wsparcie mogą liczyć jednostki naukowe, które zaangażują się w pracę z młodzieżą.

Uniwersytet Młodego Odkrywcy to nowy program adresowany do dzieci i młodzieży. Naukowcy będą popularyzować wyniki najnowszych badań naukowych i rozwijać zainteresowanie nauką wśród uczestników. **Dzieci w wieku od 6 do 16 lat** będą uczestniczyć w specjalnie przygotowanych zajęciach, których większość prowadzona będzie na uczelniach lub w instytutach badawczych.

Celem programu jest stworzenie nowych inicjatyw oraz wsparcie już istniejących uniwersytetów dziecięcych. W każdym projekcie weźmie udział minimum 70-cioro dzieci. **Cykliczne zajęcia edukacyjne** będą prowadzone przez pracowników naukowych i specjalistów z określonego zakresu.

Wysokość dofinansowania jednego projektu wynosi nie więcej niż 40 000 zł, przy czym wkład własny nie może być niższy niż 20% wartości projektu. Wnioskodawca może otrzymać finansowanie na realizację nie więcej niż 5 projektów w ramach konkursu.

Termin zamknięcia konkursu - 14 października 2016 r. [Szczegółowe informacje.](#)

KONKURS OFERT NA REALIZACJĘ STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

Minister Edukacji Narodowej ogłosił konkurs ofert na realizację zadania w dziedzinie nauczania pt: „Organizacja i przeprowadzenie dwusemestralnych studiów podyplomowych dla nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych oraz nauczycieli i wychowawców Młodzieżowych Ośrodków Wychowawczych i Młodzieżowych Ośrodków Socjoterapii w celu doskonalenia kompetencji wychowawczych”.

Celem konkursu jest wyłonienie ofert szkół wyższych na realizację zadania z zakresu doskonalenia kompetencji wychowawczych nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych oraz nauczycieli i wychowawców Młodzieżowych Ośrodków Wychowawczych i Młodzieżowych Ośrodków Socjoterapii.

Maksymalna kwota dofinansowania – 9 600 000 zł, z zastrzeżeniem, że kwota ta stanowi iloczyn liczby studiujących nauczycieli x 3 500,00 zł za semestr.

Oferent nie jest zobowiązany do zapewnienia wkładu własnego. Uprawniony podmiot może złożyć tylko jedną ofertę. Maksymalny termin realizacji zadania objętego finansowaniem z dotacji upływa w dniu 31 grudnia 2018 r.

Termin składania ofert - 27 września 2016 r. [Szczegółowe informacje.](#)

WIZYTY STUDYJNE

W ramach naboru FRSE na realizację wizyt studyjnych z 9 złożonych projektów, dofinansowanie otrzymało 8 wniosków złożonych przez UMCS. Dziewięć - zatwierdzony merytorycznie - oczekuje na liście rezerwowej. Dofinansowanie opiewa łącznie na kwotę 37 750 Euro. W ramach projektów zrealizowane zostały już 2 wizyty studyjne. Do Norwegii pojechali pracownicy Wydziału PiP, drugą wizytę odbył pracownik Wydziału Politologii do Istandii.

Osoby zainteresowane aplikowaniem o dofinansowanie prosimy o zapoznanie się z regulaminem oraz o kontakt z kierownikiem Biura lub pracownikami Zespołu ds. projektów edukacyjnych.

Zapraszamy :)

PODNIESIENIE KOMPETENCJI KADRY DYDAKTYCZNEJ

NCBiR jako Instytucja Pośrednicząca dla Osi III PO WER ogłosiło konkurs nr 1/Kadra/POWER/3.4/2016 na **projekty podnoszące kompetencje kadry dydaktycznej uczelni w ramach wspierania zmian organizacyjnych i podnoszenia kompetencji kadr w systemie szkolnictwa wyższego.**

Termin składania wniosków: 1 sierpnia 2016r. – 30 września 2016r.

Typ/typy projektów przewidziane do realizacji w ramach konkursu:

- działania podnoszące kompetencje dydaktyczne kadr uczelni w zakresie innowacyjnych umiejętności dydaktycznych, umiejętności informatycznych, w tym posługiwania się profesjonalnymi bazami danych i ich wykorzystania w procesie kształcenia, prowadzenia dydaktyki w j. obcym, zarządzania informacją.

Zakres merytoryczny: projekt może obejmować swoim zakresem merytorycznym wyłącznie działania podnoszące kompetencje dydaktyczne kadr uczelni w zakresie co najmniej trzech ze wskazanych poniżej elementów:

- innowacyjnych umiejętności dydaktycznych (np. learning-by-doing, design-thinking);
- umiejętności informatycznych, w tym posługiwania się profesjonalnymi bazami danych i ich wykorzystania w procesie kształcenia;
- w zakresie prowadzenia dydaktyki w j. obcym;
- zarządzania informacją.

Projekt zakłada praktyczne wykorzystanie w trakcie realizacji projektu zdobytych przez kadre kompetencji dydaktycznych w ramach prowadzonych zajęć ze studentami. Zajęcia muszą mieć wymiar co najmniej jednego semestru (zrealizowanego lub też rozpoczętego w trakcie realizacji projektu).

Wymagany wkład własny: 3% wartości projektu.

Czas trwania projektu: nie krócej niż 12 miesięcy i nie dłużej niż 24 miesiące. **Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo na stronie internetowej.**

Biuro ds. Kształcenia Ustawicznego w Centrum Kształcenia i Obsługi Studiów planuje aplikowanie o środki na projekt obejmujący szkolenia dla kadry akademickiej UMCS.



CENTRUM TRANSFERU WIEDZY I TECHNOLOGII UMCS

Decyzją JM Rektora UMCS z dniem 1 września 2016 r. na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej zostało utworzone Centrum Transferu Wiedzy i Technologii UMCS. Jednostka ta jest powołana w miejsce byłego Centrum Innowacji i Komercjalizacji Badań UMCS.

CTWiT ma na celu **ułatwienie współpracy** pomiędzy Uczelnią,

a **biznesem**. Głównym zadaniem jednostki jest wdrażanie technologii, wynalazków i rozwiązań opracowywanych na naszej uczelni, a także pomoc ich twórcom w procesie komercjalizacji. Centrum ma także wspomagać realizację wspólnych projektów badawczo-rozwojowych w sferze nauka – biznes.

W ramach swojej działalności CTWiT kontynuuje wszystkie zadania realizowane przez CliKB.

II POLSKO-TURECKI KONKURS NA WSPÓLNE PROJEKTY B+R

NCBR wspólnie z Radą ds. Badań Naukowych i Technologicznych Turcji ogłosiło **drugi konkurs polsko-turecki**. Alokacja w drugim konkursie wynosi 5 mln zł. Wnioski mogą być składane w następujących obszarach tematycznych: ICT, Energy oraz Health and Life Sciences. Maksymalna wyso-

kość dofinansowania z NCBR na jaką mogą liczyć polscy wnioskodawcy dla pojedynczego projektu to 850 tysięcy zł. Nabór wniosków potrwa do 23 listopada 2016 r.

Dokumentacja i szczegóły [dostępne na stronie](#).

PROGRAM INNOMOTO

Pula środków to 250 mln złotych. Producenty z branży będą mogli przeznaczyć je m.in. na robotyzację linii montażowych, tworzenie inteligentnych systemów logistycznych, nowe technologie spawania laserowego czy łączenia kompozytów, opracowanie prototypów ultralekkich aut lub samochodów autonomicznych.

Nabór wniosków o dofinansowanie badań przemysłowych i prac rozwojowych

w pierwszym konkursie INNOMOTO potrwa **od 5 października do 21 listopada 2016 r.** Ocena potrwa maksymalnie 90 dni. Autorzy najlepszych projektów będą mieli możliwość przedstawienia swoich pomysłów podczas paneli, w skład których wchodzić będą eksperci branżowi z Polski i zagranicy. Poziom dofinansowania pojedynczego projektu może sięgnąć 80%.

Szczegóły [dostępne na stronie](#).

Bony na innowacje dla MŚP – spotkanie informacyjne

21 września 2016 r., odbędzie się **spotkanie informacyjne** dot. możliwości uzyskania dofinansowania na realizację **projektów obejmujących zakup od wykonawcy usługi polegającej na opracowaniu nowego lub znacząco ulepszanego wyrobu, usługi, technologii produkcji lub nowego projektu wzorniczego** (poddziałanie 2.3.2 POIR).

Podczas spotkania, które odbędzie się w **Centrum Konferencyjnym ADN w Warszawie** (Al. Jana Pawła II 25) przedsiębiorcy uzyskają informacje dotyczące **zasad ubiegania się o dofinansowanie, zakresu i wysokości kwoty dofinansowania oraz zasad realizacji projektu**.

Szczegóły [dostępne na stronie](#).

Popularyzator Nauki 2016 - 12. edycja konkursu

W konkursie portalu PAP - Nauka w Polsce oraz Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego nagradzane są **osoby, zespoły i instytucje, które pomagają innym lepiej zrozumieć świat i potrafią zainteresować osiągnięciami naukowymi osoby niezwiązane z nauką**.

Zwycięzcy otrzymają **tytuł Popularyzatora Nauki** oraz statuetkę. Zgłoszenia do XII edycji przyjmowane są przez Internet **do 16 października 2016 r.** Zainteresowani udziałem w konkursie proszeni są o kontakt z Centrum Transferu Wiedzy i Technologii. Szczegóły [dostępne na stronie](#).

NABÓR EKSPERTÓW W NCBR

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju zaprasza do udziału w naborze kandydatów na ekspertów posiadających **doświadczenie w zakresie projektów badawczo-rozwojowych** na potrzeby oceny wniosków składanych w Programie Operacyjnym Inteligentny Rozwój. Nabór trwa **od 5 do 30 września 2016 r.** [Szczegóły dostępne na stronie](#).

NCBR POSZUKUJE MenedżERA PROGRAMU W DZIEDZINIE E-MOBILNOŚCI

NCBR poszukuje osoby, której powierzy rolę Menedżera Programu i da unikalną **okazję realizacji pierwszego programu w nowej formule #DARPA-like**. Menedżer otrzyma konkurencyjne warunki zatrudnienia oraz zadanie zdefiniowania problemu badawczego w zakresie elektro-mobilności, opracowania i zrealizowania autorskiego programu oraz zbudowania zespołu wykwalifikowanych współpracowników. **Nabór trwa do 30 września 2016 r.** [Szczegóły na stronie](#).

IV EDYCJA KONGRESU E(x)PLORY PT. „INNOWACJE W SPORCIE”

W dniach **5-6 października w Gdyni** odbędzie się **IV edycja Kongresu E(x)plory pt. „Innowacje w sporcie”** organizowana przez Fundację Zaawansowanych Technologii. Kongres E(x)plory to miejsce, które łączy młodych innowatorów, dojrzałe startupy oraz inwestorów i biznes.

Pośród prelegentów m.in.: Michał Pol, Czesław Lang Tour de Pologne, Igor Pielas Asante Bamboo Bikes, Liv Sansoz, Eszter Ozsvald Wearnotch, Janos Podonyj String Bike i wielu innych. **Udział w wydarzeniu jest bezpłatny**. Liczba miejsc jest ograniczona. [Strona wydarzenia](#).

BRUSSELS INNOVA 2016

17-19 listopada br. na terenach wystawienniczych Brussels Expo w Brukseli odbędą się **65. Jubileuszowe Międzynarodowe Targi Wynalazczości, Badań Naukowych i Nowych Technologii BRUSSELS INNOVA 2016**.

Targi stanowią czołową międzynarodową imprezę wystawienniczą w dziedzinie wynalazczości, poświęconą transferowi technologii i wdrażaniu postępu technicznego.

Zainteresowani udziałem proszeni są o zgłaszanie się do Centrum Transferu Wiedzy i Technologii do 30 września br.



 **NARODOWE CENTRUM NAUKI**

- **OPUS 12** – projekty z wszystkich dziedzin nauki obejmujących badania podstawowe realizowanych przez doświadczonego kierownika projektu samodzielnie lub wraz z zespołem naukowców. Konkurs nie zawiera ograniczeń dotyczących etapu kariery naukowej Kierownika lub Wykonawców projektu. Wnioski należy składać **do 15 grudnia 2016 r.** Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).
- **SONATA 12** – projekty z wszystkich dziedzin nauki obejmujących badania podstawowe realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową **posiadające stopień naukowy doktora**, które nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem uzyskały stopień naukowy doktora (do tego okresu nie wlicza się m.in. urlopów macierzyńskich czy wychowawczych). Wnioski należy składać **do 15 grudnia 2016 r.** Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).
- **PRELUDIUM 12** – projekty z wszystkich dziedzin nauki obejmujących badania podstawowe realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową **nieposiadające stopnia naukowego doktora** (wnioski mogą być składane także przez Studentów, Doktorantów). Wnioski należy składać **do 15 grudnia 2016 r.** Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).
- **POLONEZ 3** – projekty z wszystkich dziedzin nauki obejmujących badania podstawowe prowadzone przez naukowców przyjeżdżających z zagranicy. Celem konkursu jest rozwój kariery naukowców poprzez wsparcie ich międzynarodowej mobilności oraz finansowanie ambitnych projektów badawczych w najlepszych polskich ośrodkach. Wnioski należy składać **do 15 grudnia 2016 r.** Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).

 **Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego**

- **Moduł „Dziedzictwo narodowe”** - umożliwi finansowanie długoterminowych projektów badawczych o szczególnym znaczeniu dla polskiej humanistyki oraz kultury narodowej. Finansowaniem objęte będą projekty o charakterze dokumentacyjnym, źródłowym, edytorskim, translatorskim i słownikowym o fundamentalnym znaczeniu dla badań nad kulturą narodową. Projekty powinny dotyczyć priorytetowych obszarów badawczych w zakresie nauk humanistycznych ustalonych przez Radę NPRH. Wnioski o finansowanie projektów należy składać do 31 października 2016 r. Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).
- **Moduł Uniwersalia 2.1.** - umożliwi finansowanie przekładów na języki kongresowe (z priorytetem języka angielskiego) najważniejszych osiągnięć polskiej humanistyki, obejmujących zarówno dawne, jak i nowe osiągnięcia nauk humanistycznych, w celu włączenia ich do międzynarodowego obiegu naukowego. Do konkursu mogą być zgłoszone projekty obejmujące finansowanie przekładów i publikacji książek o najwyższym poziomie naukowym i wartości merytorycznej, należących zarówno do klasyki polskiej humanistyki, jak i stanowiących jej nowe osiągnięcia, w celu ich udostępnienia odbiorcom zagranicznym. Wnioski o finansowanie projektów należy składać do 31 października 2016 r. Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).
- **Moduł Uniwersalia 2.2.** - umożliwi finansowanie projektów obejmujące wydania krytyczne (przekłady na język polski i naukowe opracowania edytorskie) najważniejszych dzieł należących do humanistyki światowej, w celu włączenia ich w obieg kultury narodowej. Do konkursu mogą być zgłoszone projekty obejmujące przekłady na język polski dzieł należących do klasyki humanistyki światowej oraz będących jej nowymi osiągnięciami (w tym przekłady antologii tematycznych) w celu udostępnienia ich odbiorcom polskim. Wnioski o finansowanie projektów należy składać do 31 października 2016 r. Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).

 **Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej**

- **Program FIRST TEAM** – finansowane są innowacyjne projekty B+R realizowane w młodych zespołach badawczych kierowanych przez doktorów na wczesnych etapach kariery naukowej (niezależnie od narodowości). Wsparcie będzie udzielane zespołom prowadzącym badania w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach i posiadających partnera naukowego z kraju lub z zagranicy. W programie FIRST TEAM finansowane będą projekty zgodne z tematami wskazanymi w wykazie Krajowych Inteligentnych Specjalizacji. Aplikacje należy składać **do 17 października 2016 r.** Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).
- **Program HOMING** – finansowane są przełomowe projekty B+R o charakterze staży podoktorskich realizowanych przez młodych doktorów przyjeżdżających do Polski z zagranicy oraz przez powracających do kraju wybitnych naukowców polskiego pochodzenia. Kierownik projektu - doktor na wczesnym etapie kariery naukowej może zaangażować w realizację projektu zespół młodych naukowców. W programie HOMING obligatoryjny jest udział co najmniej jednego partnera naukowego z kraju lub z zagranicy. Aplikacje należy składać **do 17 października 2016 r.** Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).
- **Program POWROTY** - finansowane są innowacyjne projekty B+R o charakterze staży podoktorskich realizowanych przez młodych doktorów powracających do pracy naukowej po przerwie związanej z rodzicielstwem lub pracą poza obszarem nauki. Kierownik projektu - doktor na wczesnym etapie kariery naukowej może zaangażować w realizację projektu zespół młodych naukowców. W programie POWROTY obligatoryjny jest udział co najmniej jednego partnera naukowego z kraju lub z zagranicy. Aplikacje należy składać **do 17 października 2016 r.** Dokumentacja konkursowa znajduje się [tutaj](#).



KONKURS NA CYFROWE UDOSTĘPNIENIE ZASOBÓW NAUKI

Centrum Projektów Polska Cyfrowa ogłosiło konkurs na dofinansowanie projektów w ramach Poddziałania 2.3.1: cyfrowe udostępnienie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych i zasobów nauki.

Maksymalne dofinansowanie wynosi 100% kosztów kwalifikowanych projektu. Minimalna wartość wydatków kwalifikowanych projektu nie może być niższa niż 4 mln PLN.

Wnioski należy składać w terminie

do 10 stycznia 2017r.

Głównym celem jest dostosowanie zasobów nauki do ich postaci cyfrowej poprzez ich utrwalenie w postaci elektronicznej i opatrzenie metadanymi a także udostępnienie w Internecie, w formatach dostosowanych do przetwarzania maszynowego.

Zasoby nauki na potrzeby konkursu należy interpretować jako obiekty związane tematycznie z nauką lub popularyzującą nauki. Zasoby nauki mogą obejmować

m.in.: publikacje naukowe, prace dyplomowe, bazy danych, repozytoria cyfrowe, portale i strony internetowe, oprogramowanie, dane badawcze i wyniki badań naukowych, statystyki, mapy i obiekty o wartości naukowej, a także wytworzone w wyniku działalności Wnioskodawcy lub Partnerów projektu książki, czasopisma oraz materiały dydaktyczne i promujące naukę.

Więcej informacji na stronie konkursu oraz u p. Arkadiusza Banasia, tel. 81 537 53 86.

WIZYTA STUDYJNA NA UNIwersYTECIE BIFRÖST

W dniach od 4 do 9 września bieżącego roku pięciu pracowników Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej zrealizowało wizytę studyjną na islandzkim Uniwersytecie Bifröst.

Celem wizyty było podtrzymanie i rozwinięcie dotychczasowych kontaktów pomiędzy Uniwersytetami. Podczas spotkań roboczych obie instytucje zaprezentowały swoją historię, ofertę edukacyjną oraz potencjał naukowo-badawczy. Następnie określono priorytety rozwoju i zagadnienia kluczowe oraz zdefiniowano punkty wspólne, stanowiące potencjalne obszary przyszłej współpracy. Podczas dyskusji podjęto szereg tematów istotnych dla Uczelni oraz reprezentowa-

nych jednostek UMCS-u.

Ograniczony czas wizyty pozwolił na pracę nad dwoma pomysłami, wybranymi na etapie przygotowywania wyjazdu, które już wkrótce zaowocują wspólnymi propozycjami do konkursu partnerstw strategicznych w ramach programu Erasmus+. Wybrane obszary istotne z punktu widzenia strategii rozwoju obu Uniwersytetów to: zagadnienie społecznej odpowiedzialności oraz tematyka distance, blended i e-learningu.

Wizyta stanowiła również doskonałą okazję do omówienia współpracy obu Uczelni w zakresie wymiany kadry i studentów. Już wkrótce delegacja z Uniwersytetu Bifröst odwiedzi UMCS w ramach rewizyty, co pozwoli

na sfinalizowanie prac nad projektami. Podczas oficjalnego zakończenia Rektor Uniwersytetu Bifröst w geście poparcia dla zaplanowanych działań podpisał umowę o współpracy między Uniwersytetami oraz tzw. mandates, oznaczające przyłączenie się do projektów strategicznego partnerstwa.

Zapraszamy do zapoznania się ze stroną Uniwersytetu Bifröst oraz zamieszczonymi poniżej wypowiedziami uczestników wizyty.

Projekt finansowany ze środków funduszy norweskich i funduszy EOG, pochodzących z Islandii, Liechtensteinu i Norwegii oraz środków krajowych. Wyłączna odpowiedzialność za treść publikacji ponosi Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej.

Wizyta studyjna była świetną okazją do tego, by zobaczyć jak może działać mały uniwersytet, którego kampus położony jest na zupełnym bezludziu: jaką ma ofertę dla studentów i jak zorganizowany jest proces dydaktyczny. Ponadto, spotkanie z przedstawicielami uniwersytetu było bardzo efektywne. W krótkim czasie udało się znaleźć i przedyskutować wspólny temat, interesujący dla obu stron. Wróciliśmy do Polski ze wstępnym, ale już przemyślanym pomysłem, który będziemy wspólnie w przyszłości realizować w ramach projektu.

Wizyta studyjna stworzyła okazję do wymiany doświadczeń oraz poznania kontekstu funkcjonowania Uniwersytetu w Bifröst. Mocną stroną Uniwersytetu okazało się jego silne zaangażowanie na rzecz otoczenia społeczno-gospodarczego, co postanowiono wykorzystać we wspólnie przygotowanym projekcie. Celem projektu jest stworzenie międzynarodowej sieci organizacji typu „Social Lab”, które stanowiąc będą pomost pomiędzy nauką, przedsiębiorstwami, samorządami oraz środowiskiem pozarządowym. Współpraca z partnerami z zagranicy pozwoli wykorzystać ich doświadczenie oraz spojrzeć na lokalne problemy z globalnej perspektywy.

Wyjazd okazał się bardzo owocny - w relatywnie krótkim czasie udało nam się zaprezentować UMCS oraz wspólnie wypracować pomysł na przyszły projekt. Była to jedna z bardziej interesujących wizyt studyjnych, w jakich uczestniczyłem.

Wizyta studyjna okazała się być skutecznym narzędziem podtrzymywania i rozwijania współpracy. W bardzo krótkim czasie zdefiniowaliśmy obszary wspólne zainteresowania i przystąpiliśmy do pracy nad konkretnymi projektami, które będą rozwijane w przyszłości. A to wszystko w niezwykle ujmujących okolicznościach przyrody. Z niecierpliwością oczekujemy wizyty Partnera w Lublinie.

Wizyta studyjna na islandzkim Uniwersytecie Bifröst w której miałam możliwość uczestniczyć z ramienia Wydziału Filozofii i Socjologii UMCS, była dla mnie niezwykle inspirującą, intelektualną przygodą. Znakomite przygotowanie organizacyjne i merytoryczne każdej ze stron połączone z zaangażowaniem i chęcią do podejmowania wspólnych działań, zaowocowało podpisaniem umowy o współpracy, co stanowi - jak sądzę - preludeum do prowadzenia przedsięwzięć zakrojonych na międzynarodową skalę. Zarówno przyłączenie się do projektów strategicznego partnerstwa, jak i zapowiedź szerokiej współpracy w najbliższej przyszłości posiadają solidny fundament jakim są misja, wizja i wartości etyczne wyznawane przez obie Uczelnie. Świadomość niebagatelnej roli etyki w funkcjonowaniu i działalności Uniwersytetów stwarza nam możliwość budowania wzajemnych relacji, opartych na szeroko pojmowanej idei dobra wspólnego.

