



---

**Newsletter nr 6-7/2019**

**Dział Współpracy Międzynarodowej Politechniki Rzeszowskiej  
al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów tel. +48 17 743 2505**

---

**W newsletterze:**

- 1. Oferta praktyki Erasmus w Uniwersytet Stavanger (Norwegia)**
- 2. Uzhhorod National University - wizyta studentów na WBIŚiA**
- 3. Przed wyjazdem na studia do Chin**
- 4. Polska – Francja nabór wniosków na wymianę bilateralną**
- 5. 2019 : Polsko-Francuski Rok Nauki**
- 6. EAIE European Association for International Education (Helsinki)**
- 7. The engaged university (Słowenia)**
- 8. Oferta stypendialna w Singapurze**
- 9. Fundusze norweskie i EOG**
- 10. CHIST-ERA - zapowiedź naboru wniosków**
- 11. Eureka Photonics21 Mirror Group**
- 12. Akcje Marii Skłodowskiej-Curie - Individual Fellowships**
- 13. FNP: Start 2019**





## 1. Oferta praktyki Erasmus w Uniwersytet Stavanger (Norwegia)



Więcej informacji: <https://dwm.prz.edu.pl/aktualnosci/oferta-praktyki-erasmus-w-universytet-i-stavanger--norwegia-148.html>

## 2. Uzhhorod National University - wizyta studentów na WBIŚiA



Więcej informacji: <https://dwm.prz.edu.pl/aktualnosci/uzhhorod-national-university---wizyta-studentow-na-wbisia-147.html>



### 3. Przed wyjazdem na studia do Chin



Studenci wyjeżdżający do HUST (Chiny) mimo licznych obowiązków związanych z zaliczeniem semestru letniego poświęcili czas na szkolenie z języka chińskiego, zorganizowane przez Dział Współpracy Międzynarodowej i Studium Języków Obcych. Szkolenie odbyło się w dniach 12 -13 czerwca, poprowadziła je lektorka języka chińskiego Pani Qinghua Zhang- Żyradzka. Kolejna grupa studentów wyjedzie do Chin już we wrześniu 2019 r. i będzie reprezentować naszą uczelnię wśród młodzieży z całego świata studiujących w Huazhong University of Science and Technology w Wuhan.

<https://dwm.prz.edu.pl/aktualnosci/przed-wyjazdem-na-studia-do-chin-144.html>

### 4. Polska – Francja nabór wniosków na wymianę bilateralną

Nabór wniosków w ramach wymiany bilateralnej naukowców pomiędzy Polską a Francją PHC Polonium został wydłużony **do dnia 25 lipca 2019 r.** Głównym celem naboru jest wsparcie mobilności naukowców w realizacji projektów badawczych, uzgodnionych i prowadzonych wspólnie przez partnerów z Polski i Francji. Wspólne projekty badawcze mogą dotyczyć wszystkich dziedzin nauki. Dofinansowanie może być przeznaczone jedynie na pokrycie kosztów wymiany osobowej. Strona wysyłająca finansuje podróż swojego naukowca, natomiast strona przyjmująca pokrywa koszty pobytu naukowca z kraju partnerskiego. Maksymalna wysokość finansowania projektu z budżetu NAWA wynosi **25 000 PLN.**



Szczegółowe informacje o zasadach naboru znajdują się w zakładce [Wymiana bilateralna. Złóż aplikację](#) do programu.





## 5. 2019 : Polsko-Francuski Rok Nauki

Celem tego przedsięwzięcia jest stworzenie platformy wymiany dla naukowców, badaczy i ekspertów oraz zachęcenie ich do kontynuowania współpracy w przyszłości. Francusko-polskie zespoły badaczy przyczyniają się do poszerzania granic wiedzy w wielu dziedzinach naukowych.

Wydarzenia Polsko-Francuskiego Roku Nauki będą się odbywać od marca do grudnia 2019 r. Skala współpracy polsko-francuskiej w dziedzinie nauki jest znaczna. Oba kraje korzystają z programów wymiany akademickiej. Polscy i francuscy naukowcy wspólnie wydali już około 9 tysięcy publikacji.

Inauguracja Roku będzie miała miejsce we Francji, a jego uroczyste zakończenie planowane jest w Polsce.

Kalendarium konferencji i wydarzeń:

<https://pl.ambafrance.org/2019-Polsko-Francuski-Rok-Nauki-zaproszenie-do-wspolpracy-8983>



## 6. EAIE European Association for International Education (Helsinki)



Zaproszenie na konferencję i wystawę poświęconą edukacji wyższej [EAIE European Association for International Education](#). 31sza edycja wydarzenia pod hasłem *Encompassing all voices* odbędzie się w Helsinkach w Finlandii w dniach 24-27 września. Jest to unikalna okazja do nawiązywania i rozwijania kontaktów sprzyjających podnoszeniu jakości działań w zakresie szkolnictwa wyższego oraz do wymiany wiedzy i doświadczeń.

Więcej informacji: <https://www.eaie.org/>

ZNIŻKA NA UDZIAŁ W KONFERENCJI EAIE W HELSINKACH OD NAWA !

Więcej informacji: [https://nawa.gov.pl/index.php?option=com\\_content&view=article&id=1055:znizka-na-udzial-w-konferencji-eaie-w-helsinki-od-nawa&catid=26:aktualnosci&lang=pl](https://nawa.gov.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=1055:znizka-na-udzial-w-konferencji-eaie-w-helsinki-od-nawa&catid=26:aktualnosci&lang=pl)





## 7. The engaged university (Słowenia)

Termin konferencji: 17-18 października 2019 r.

[Academic Cooperation Association \(ACA\)](#) zaprasza wszystkie uczelnie do uczestnictwa w dorocznej konferencji stowarzyszenia. W tym roku jest ona organizowana we współpracy z [The Centre of the Republic of Slovenia for Mobility and European Educational and Training Programmes \(CMEPIUS\)](#) w Bledzie na Słowenii.



The engaged university. Linking the global and the local to tytuł jesiennego spotkania, które poświęcone będzie tematyce „uniwersytetu zaangażowanego” oraz powiązaniom pomiędzy aspektem globalnym i lokalnym w perspektywie umiędzynarodowienia szkolnictwa wyższego. Uczestnicy będą mieć możliwość dzielenia się pomysłami i przedyskutowania, w jaki sposób można zintensyfikować te wymiary działalności z pomocą europejskiej i międzynarodowej współpracy projektowej. Program konferencji dostępny jest na [stronie wydarzenia](#). Zapraszamy serdecznie wszystkie zainteresowane osoby do rejestracji poprzez [formularz online](#).

## 8. Oferta stypendialna w Singapurze

The Agency for Science, Technology and Research z siedzibą w Singapurze posiada szeroką ofertę stypendiów i grantów skierowanych do zagranicznych studentów i młodych naukowców zainteresowanych poszerzeniem swoich horyzontów i wzmocnieniem umiejętności badawczych. Fundusze Agencji umożliwiają młodym aspirującym naukowcom rozwijanie ich pasji oraz przygotowanie do satysfakcjonującej kariery w dziedzinie badań i rozwoju. Singapurski obszar badań, innowacji i przedsiębiorczości rozwinął się znacznie w ciągu ostatniej dekady. Tym samym rośnie wciąż liczba publicznych i prywatnych podmiotów badawczo-rozwojowych, a to z kolei powoduje wzrost zapotrzebowania na naukowców z zakresu różnych dziedzin.

Więcej informacji:

[Singapore International Pre-Graduate Award \(SIPGA\)](#)

[Singapore International Graduate Award \(SINGA\)](#)

[A\\*STAR Research Attachment Programme \(ARAP\)](#)





## 9. Fundusze norweskie i EOG

Nabór wniosków trwa do 15 września 2019 r.



Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji ogłosiła nabór wniosków w Programie Edukacja. Komponent I w programie dotyczy profesjonalnego rozwoju kadry naukowej. W jego ramach możliwa jest realizacja dwóch rodzajów działań:

- wizyt studyjnych (w jednej może uczestniczyć maksymalnie 5 osób),
- intensywnych szkoleń (prowadzone przez trenerów z Państw Darczyńców, organizowane w Polsce dla polskiej kadry pracującej w sektorze edukacji).

Realizacja projektów jest możliwa we współpracy z podmiotami z Islandii, Liechtensteinu i Norwegii.

Uwaga! - pracownicy we własnym zakresie składają wniosek aplikacyjny.

Szczegółowe informacje są dostępne na stronie internetowej:

[http://education.org.pl/przewodnik\\_dla\\_aplik/1-komplet-dokumentacji/](http://education.org.pl/przewodnik_dla_aplik/1-komplet-dokumentacji/)

## 10. CHIST-ERA - zapowiedź naboru wniosków

Jak informuje Narodowe Centrum Nauki sieć Chist-Era zapowiedziała kolejny nabór wniosków. W ramach planowanego konkursu możliwe będzie uzyskanie środków na prowadzenie międzynarodowych projektów badawczych w obszarze technologii informacyjnych i komunikacyjnych.

Zgodnie z informacjami organizatorów do konkursu będzie można zgłaszać projekty dotyczące następujących zagadnień:

- Explainable Machine Learning-based Artificial Intelligence;
- Novel Computational Approaches for Environmental Sustainability.

Do konkursu będą mogły przystępować konsorcja złożone z przynajmniej 3 zespołów badawczych pochodzących z co najmniej 3 krajów biorących udział w konkursie. Szczegółowe informacje o konkursie można znaleźć na [stronie internetowej Narodowego Centrum Nauki](#).





## 11. Eureka Photonics21 Mirror Group

**Do 25 lipca 2019 r.** trwa nabór wniosków w ramach inicjatywy Eureka Photonics21 Mirror Group. Zgodnie z informacjami Narodowego Centrum Badań i Rozwoju dofinansowanie przyznane wnioskodawcy lub podmiotowi wchodzącemu w skład wnioskodawcy nie może przekroczyć **500 tys. zł**, z zastrzeżeniem, że dofinansowanie realizacji projektu może wynieść maksymalnie **1 mln zł**. Budżet konkursu wynosi **600 000 euro**.

Szczegółowe informacje o naborach wniosków można znaleźć [na stronie internetowej NCBiR](#).



## 12. Akcje Marii Skłodowskiej-Curie - Individual Fellowships

**Do 11 września 2019 r.** trwa nabór wniosków w ramach konkursu Individual Fellowships, który organizowany jest w ramach Akcji Marii Skłodowskiej-Curie. Celem konkursu jest umożliwienie indywidualnym naukowcom zdobywania nowej wiedzy i pracy nad projektami w dowolnym miejscu Europy i świata w wybranej jednostce. Przyznane granty mają także rozwijać innowacyjność i kreatywność naukowców.



**European Fellowships** - w ramach grantu możliwe jest prowadzenie przez indywidualnego naukowca badań przez okres od 12 do 24 miesięcy. Badania prowadzone są w placówce naukowej lub przedsiębiorstwie z innego kraju europejskiego niż pochodzi naukowiec. [Więcej informacji na stronie Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE](#),

**Global Fellowships** - w ramach grantu doświadczeni naukowcy mogą prowadzić badania w tzw. krajach trzecich (każde państwo nie będące członkiem i nie stowarzyszone z UE). Pobyt zagraniczny może trwać od 12 do 24 miesięcy. W ramach grantu istnieje także obowiązkowa faza powrotna do Europy, która musi trwać 12 miesięcy. [Więcej informacji na stronie Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE](#)

[Strona internetowa konkursu Akcje Marii Skłodowskiej-Curie - Individual Fellowships](#)





### 13. FNP: Start 2019

Do 31 października 2018 r. trwa nabór wniosków w ramach konkursu Start, którego organizatorem jest Fundacja na rzecz Nauki Polskiej. Konkurs adresowany jest do młodych naukowców - przed lub po doktoracie - którzy nie ukończyli 30. roku życia. Kluczowy przy ocenie jest dorobek naukowy wnioskodawcy. Laureaci konkursu otrzymają stypendia w wysokości **28 000 zł**.



Program Start skierowany jest do młodych, stojących u progu kariery badaczy, którzy już mogą wykazać się sukcesami w swojej dziedzinie nauki. Stypendia stanowią dowód uznania dla dotychczasowych osiągnięć naukowych młodych uczonych i są dla nich zachętą do dalszego rozwoju poprzez umożliwienie im pełnego poświęcenia się pracy badawczej. Wybrani laureaci programu Start mają także możliwość otrzymania stypendium wyjazdowego na pobyt w jednym lub dwóch ośrodkach badawczych za granicą. Wyjazdy te służą nawiązaniu współpracy oraz poznaniu metod pracy badawczej w tych ośrodkach.

[Strona internetowa konkursu Start 2019](#)

