



---

**Newsletter nr 1/2016**  
**Dział Współpracy Międzynarodowej Politechniki Rzeszowskiej**  
**al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów tel./fax +48 17 865 12 92**

---

Przekazujemy do Państwa wiadomości pierwszy numer Newslettera, w którym znajdują Państwo informacje dotyczące aktualnych ofert szkoleniowych, konkursowych, stypendialnych, konferencji o zasięgu międzynarodowym oraz działań aktualnie realizowanych. Newsletter będzie przekazywany cyklicznie drogą elektroniczną z nadzieją, że informacje w nim zawarte zainteresują Państwa i pomogą w planowaniu działań naukowo-badawczych w obszarze międzynarodowym.

Szczegółowe informacje uzyskają Państwo w linkach do wyszczególnionych tematów. Serdecznie zapraszamy do zapoznania się z ich treścią.

**W newsletterze:**

- 1. Vulcanus in Japan**
- 2. EU-JAPAN CENTER for Industrial Cooperation**
- 3. Stypendia DAAD w roku akademickim 2017/2018**
- 4. Stypendia rządu francuskiego w roku akademickim 2017/2018**
- 5. Nowe konkursy w programach Fundacji na rzecz Nauki Polskiej**
- 6. Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE  
Program HORIZON 2020**
- 7. Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE  
Dzień informacyjny ICT/FET**
- 8. Działania w trakcie realizacji**





## 1. Vulcanus in Japan

<http://www.eu-japan.eu/news>

Program finansowany jest przez EU-Japońskie Centrum Współpracy Przemysłowej i dotyczy uczestników studiów inżynierskich, będących studentami 4 roku studiów w trakcie składania aplikacji. W ramach programu organizowane są praktyki przemysłowe dla studentów UE / Cosme w Japonii. Program rozpoczyna się we wrześniu a kończy w sierpniu następnego roku. Studenci otrzymują grant w wysokości 1.900.000 jenów (1 jen = 3,78 zł) na pokrycie kosztów podróży do i z Japonii oraz koszty utrzymania w Japonii.

Termin składania aplikacji do **20 stycznia 2017 r.**

Formularz aplikacyjny można pobrać:

<http://www.eu-japan.eu/events/host-european-trainee-japan>



## 2. EU-JAPAN CENTER for Industrial Cooperation

EU-JAPAN CENTER for Industrial Cooperation zaprasza do udziału w dziewiątym webinarium dotyczącym Transferu Technologii. Misją UE-Japonia Centrum Współpracy Przemysłowej (<http://www.eu-japan.eu>) jest promowanie wszelkich form przemysłowych, współpracy handlowej i inwestycyjnej między Japonią i UE, a także wzmocnienie potencjału technologicznego oraz konkurencyjności europejskich i japońskich systemów przemysłowych.

Webinarium odbędzie się **13 grudnia 2016 r.**

Termin rejestracji na udział w webinarium do **7 grudnia 2016 r.**

<http://www.eu-japan.eu/events/technology-transfer-webinar-9-enterprise-patent-portfolio-commercialisation-trends-and>





### 3. Stypendia DAAD w roku akademickim 2017/2018

<http://www.daad.pl>

Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej (Deutscher Akademischer Austauschdienst) utrzymuje bliskie stosunki z Polską od 1958 roku. Warszawskie Przedstawicielstwo DAAD powstało w roku 1997. Jego celem jest wspieranie współpracy akademickiej pomiędzy Polską i Niemcami.

Stypendia DAAD dla studentów i absolwentów:

- Stypendia na wakacyjny kurs języka niemieckiego dla zaawansowanych studentów i absolwentów studiów I stopnia.
- Dotacje na podróże grupowe do Niemiec dla grup studenckich z polskich uczelni.
- Stypendia na pobyty studyjne dla absolwentów wszystkich kierunków.
- Stypendia na pobyty studyjne dla absolwentów kierunków artystycznych.

Stypendia DAAD dla doktorantów i młodych naukowców:

- Stypendia krótkoterminowe na pobyty badawcze (1-6 miesięcy).
- Stypendia roczne na pobyty badawcze (7-10 miesięcy).
- Stypendia na studia doktoranckie w Niemczech.

Stypendia DAAD dla naukowców i nauczycieli akademickich:

- Stypendia na pobyty badawcze/staże artystyczne dla naukowców i nauczycieli akademickich.





#### 4. Stypendia rządu francuskiego w roku akademickim 2017/2018

Ambasada Francji oraz Instytut Francuski w Polsce rozpoczęły przyjmowanie kandydatur w ramach programu stypendiów rządu francuskiego na rok akademicki 2017-2018. Stypendia Rządu Francuskiego (BGF) finansują i ułatwiają pobyt we Francji wybitnym polskim studentom oraz naukowcom. Ambasada Francji w Polsce proponuje różne stypendia dla wszystkich kierunków studiów i badań naukowych.



**Prezentacja programów stypendialnych, warunki kwalifikowalności oraz aplikacji** przedstawione zostały na stronie Instytutu Francuskiego w Polsce w rubryce *Stypendia*.

<http://www.institutfrancais.pl/pl/prezentacja>

Termin składania formularzy: **do 5 marca 2017 r.**

#### 5. Nowe konkursy w programach Fundacji na rzecz Nauki Polskiej

Ruszają kolejne nabory do programów TEAM, TEAM-TECH i TEAM-TECH Core Facility. Od 15 listopada 2016 r. do 16 stycznia 2017 r. wybitni uczeni z całego świata mogą aplikować o granty na prowadzenie innowacyjnych badań w konkursach TEAM, TEAM-TECH i TEAM-TECH Core Facility realizowanych przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej ze środków pochodzących z Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój. Dofinansowanie mogą uzyskać zarówno instytucje naukowe jak i firmy. Do zdobycia jest łącznie 42 mln złotych.



**Fundusze  
Europejskie**  
Inteligentny Rozwój

Termin składania aplikacji: **do 16 stycznia 2017 r.**





## 6. Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE Program HORIZON 2020

[http://www.kpk.gov.pl/?page\\_id=10242](http://www.kpk.gov.pl/?page_id=10242)

HORYZONT 2020: finansowanie grantów badawczych i szkoleniowych.

Horyzont 2020 (2014-2020) jest największym w historii Unii Europejskiej programem finansowania badań naukowych i innowacji z budżetem **77 028,3 mln euro**. Różnorodna oferta programu obejmuje wiele typów projektów badawczych i szkoleniowych służących rozwojowi kapitału intelektualnego, z których korzystać mogą zarówno instytucje naukowe jak i indywidualni naukowcy.



Szczegółowe informacje w zakładkach adresowane są do różnych grup odbiorców.

[http://www.kpk.gov.pl/?page\\_id=17190](http://www.kpk.gov.pl/?page_id=17190)

OBSZARY:

- Działania Marii Skłodowskiej-Curie (MSCA).
- Granty Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych (ERC).
- Infrastruktura Badawcza.
- Wspólne Centrum Badawcze KE (JRC).

## 7. Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE Dzień informacyjny ICT/FET

Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE zaprasza na **Dzień informacyjny ICT/FET w Programie Horyzont 2020**, który odbędzie się **22 listopada 2016 r.**, w Warszawie w Instytucie Podstawowych Problemów Techniki PAN, przy ul. Pawińskiego 5 B (Aula im. Wacława Olszaka).



Podczas Dnia informacyjnego ICT/FET przedstawione zostaną następujące zagadnienia:

- Program Pracy LEIT – ICT 2016-2017 i tematów związanych z ICT (Information and Communication Technologies) w Programie Horyzont 2020.
- Tematy konkursów związanych z BIG DATA w Programie Horyzont 2020.
- Program Pracy w ramach FET (Future and Emerging Technologies), w tym konkursy FET Open, FET proactive oraz FET flagships.
- Finansowanie badań z zakresu technologii kwantowych w ramach Programu QuantERA, współfinansowanego z Programu Horyzont 2020.





- Możliwości pozyskania dofinansowania z Programu Horyzont 2020 dla MŚP i start-upów z obszaru ICT.
- IMPACT Growth: europejski program akceleracji startupów w ramach Programu Horyzont 2020.
- Przykłady projektów typu: Działania badawczo-innowacyjne (Research and innovation actions), Działania innowacyjne (Innovation actions), Działania koordynacyjne i wspierające (Coordination and Support Action) oraz instrument MŚP (SME instrument).
- Możliwości startowania polskich zespołów badawczych w ramach konkursów ogłaszanych przez Narodowe Centrum Nauki – konkurs CHIST-ERA na międzynarodowe projekty badawcze z zakresu ICT. Tematy konkursu: Lifelong Learning for Intelligent Systems (LLIS) oraz Visual Analytics for Decision Making under Uncertainty (VADMU).
- Ogólne zasady składania, oceny i uczestnictwa w projektach w Programie Horyzont 2020.

Do udziału w spotkaniu zaproszone są wszystkie podmioty zainteresowane uzyskaniem dofinansowania z KE na działania związane z rozwojem technologii informacyjnych i komunikacyjnych. Udział w spotkaniu jest bezpłatny i otwarty dla wszystkich zainteresowanych.

Rejestracja na spotkanie jest obowiązkowa.

Zaproszenie i program:

[http://www.kpk.gov.pl/wp-content/uploads/2016/10/Dzien\\_informacyjny\\_ICT-FET\\_H2020\\_22.11.2016.pdf](http://www.kpk.gov.pl/wp-content/uploads/2016/10/Dzien_informacyjny_ICT-FET_H2020_22.11.2016.pdf)

Rejestracja:

<http://www.kpk.gov.pl/?event=dzien-informacyjny-ictfet-w-programie-horyzont-2020-2>





## 8. Działania w trakcie realizacji

- W semestrze zimowym 2016/2017 Politechnika Rzeszowska przystąpiła do realizacji umowy zawartej z „**ALSIMEXCO JSC**” z siedzibą w **Hanoi, Vietnam** w celu współpracy w zakresie programu wymiany studentów i umiędzynarodowienia w obszarze edukacji. W naszej uczelni od bieżącego semestru studiuje 3 obywatele Wietnamu, z których 2 osoby wybrały kierunki na Wydziale Budowy Maszyn i Lotnictwa: mechatronika, lotnictwo i kosmonautyka oraz 1 osoba na Wydziale Zarządzania: finanse i rachunkowość. W dniu **17 listopada 2016 r.** w Dziale Współpracy Międzynarodowej odbyło się spotkanie z przedstawicielami firmy w celu omówienia szczegółów dalszej współpracy.
- W dniach **27-28 października 2016 r.** na naszej Uczelni gościła **delegacja z Niemiec** – z miast Iserlohn, Haagen i Soest. Celem wizyty było ustalenie wspólnych założeń dotyczących rozpoczęcia wzajemnej współpracy międzyuczelnianej oraz międzynarodowej, stworzenie projektu nowego kierunku studiów niemieckojęzycznych na Wydziale Budowy Maszyn i Lotnictwa, wymiany kadry naukowej i studentów, ustaleń pisania prac dyplomowych w dwóch językach oraz uczestniczenia we wzajemnych projektach naukowych. Wynikiem rozmów będzie podpisanie szczegółowych porozumień o wzajemnej współpracy.
- Zakończyła się rekrutacja na wyjazd semestralny do Chin trwający od lutego 2017 r. do lipca 2017 r. w Huazhong University of Science and Technology, Wuhan. W semestrze letnim roku akad. 2016/2017 na wyjazd **zakwalifikowało się 14 osób**. Z Wydziału Zarządzania 9 osób w tym 7 osób z kierunku zarządzanie, 2 osoby z kierunku logistyka, 3 osoby z Wydziału Elektrotechniki i Informatyki w tym 2 osoby z kierunku elektrotechnika, 1 osoba z kierunku informatyka, 2 osoby z Wydziału Budownictwa Inżynierii Środowiska i Architektury z kierunku architektura.  
<http://english.hust.edu.cn>



**CELNA WSPÓŁPRACY MIĘDZYKRAJOWEJ**  
POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ

**STUDENT III SEMESTR W CHINACH**

Wydział Inżynierii Środowiska i Technologi

**Semestr – od lutego 2017 do 1 lipca 2017 r.**

Zapraszamy do spotkania informacyjnego:  
– wtorek, 11 października 2016, godz. 12.30, sala P24, budynek P (6. piętro)

**Tematyka spotkania (pogoda):** 22 października 2016 r.

**Ważniejsze:**  
– Wyjazd do Chin (zobacz 1 i 2 mapy)  
– Wyjazd do Wuhan  
– Wyjazd do Iserlohn  
– Wyjazd do Soest  
– Wyjazd do Haagen  
– Wyjazd do Berlinu  
– Wyjazd do Frankfurtu nad Odrą  
– Wyjazd do Hamburga  
– Wyjazd do Lipski  
– Wyjazd do Monachium  
– Wyjazd do Norymbergi  
– Wyjazd do Regensburga  
– Wyjazd do Stuttgarta  
– Wyjazd do Wiednia  
– Wyjazd do Zurychu

**Wydział Inżynierii Środowiska i Technologi**  
ul. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów  
tel. 17 865 11 00, fax 17 854 12 60  
www.prz.edu.pl

**Politechnika Rzeszowska**  
www.prz.edu.pl





- Zakończyła się kwalifikacja na wyjazd na Studenckie Seminarium Międzynarodowe ISS Karvina 2016, które odbędzie się **23-25 listopada 2016 r. w Silesian University in Opava, School of Business Administration in Karvina, Czechy.**



<http://wz.portal.prz.edu.pl/pl/wspolpraca-miedzynarodowa/program-international-classroom>

- **31 października 2016 r.** zakończył się nabór dla nauczycieli akademickich na wyjazdy w celu prowadzenia zajęć dydaktycznych w uczelniach partnerskich za granicą (**Staff Teaching Assignment**). Zgłosiło swoje kandydatury 58 osób, z tego zakwalifikowanych zostało 30 zgodnie z zasadami zawartymi na stronie Działu Współpracy Międzynarodowej Politechniki Rzeszowskiej.
- **31 października 2016 r.** zakończył się nabór na wyjazdy dla pracowników niebędących pracownikami dydaktycznymi (**Staff Training Mobility**), którzy dodatkowo 7 i 14 listopada zdawali egzamin ze znajomości języka obcego. Z 35 kandydatów zakwalifikowano 17 osób, które spełniają 2 główne kryteria (wyjazd po raz pierwszy i odpowiedni wynik egzaminu językowego).

