



# Newsletter

*Działu Obsługi Działalności Naukowej  
i Współpracy z Zagranicą CMKP*

Z okazji Świąt Wielkanocnych Najserdeczniejsze Życzenia Zdrowia, Szczęścia oraz Wszelkiej Pomyślności składają pracownicy Działu Obsługi Działalności Naukowej i Współpracy z Zagranicą



## FUNDUSZE EUROPEJSKIE

### **Nowe narzędzie do poszukiwania partnerów w Zdrowiu**

Komisja Europejska udostępniła na swojej stronie narzędzie on-line dla wnioskodawców ułatwiające znalezienie partnerów do projektu w ramach programu Horyzont 2020.

Narzędzie to jest dedykowane wszystkim, którzy zamierzają złożyć wnioski do konkursów ogłaszanych w ramach obszaru „Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan”. Potencjalni partnerzy mogą zamieszczać swoje profile on-line do konkretnych tematów związanych z wykorzystaniem ICT w obszarze zdrowia.

Więcej informacji oraz tematyka znajduje się na stronie [KE](https://ec.europa.eu/digital-agenda/en/news/new-networking-tool-available-horizon-2020-proposers-2015-2016-calls-sc1-topics-related-ict) - <https://ec.europa.eu/digital-agenda/en/news/new-networking-tool-available-horizon-2020-proposers-2015-2016-calls-sc1-topics-related-ict> .

---

### **Budowa konsorcjów – platforma partnerska IMI2**

Niemiecki Krajowy Punkt Kontaktowy dla Nauk o Życiu przy wsparciu Federalnego Ministerstwa Edukacji prowadzi i udostępnia bardzo dobry serwis, pomocny przy poszukiwaniu partnerów i budowie konsorcjów do projektów IMI2. Platforma (IMI2 PP) znajdująca się pod adresem <http://www.imi-partnering.eu> jest teraz aktualna dla tematów trwających 7. i 8. konkursu. Daje unikalne możliwości nawiązywania kontaktów i współpracy (w szczególności dedykowanych do konkretnych obszarów badawczych/tematów).

Obecnie jest dostępnych 970 profili, w tym 230 małych i średnich przedsiębiorstw z 38 krajów. IMI2 prowadzi bazę poszukiwania partnerów: <http://www.imi.europa.eu/content/partner-search>, z której również warto skorzystać.

---

### „No Woman - No Science”– VIII edycja konferencji z cyklu Kobiety w Nauce

Jak postrzegany jest wkład kobiet w procesy innowacyjne? Jaką rolę pełnią panie w zespołach badawczych? Czy kobiety potrafią właściwie ocenić swój wpływ na kreowanie innowacji?

Po raz kolejny zaprezentujemy wspaniałe kobiety realizujące się w pracy naukowej i biznesowej.

Profesjonalistki w swoich dziedzinach, które swą postawą łamią stereotypy i promują nowatorskie postrzeganie świata.

Szczegółowy program oraz rejestracja dostępne są na stronie:

<http://www.transfer.edu.pl/pl/szkolenie,no-woman-no-science-viii-konferencja-z-cyklu-kobiety-w-nauce,172.html>

Data: 05.04.2016

Miejsce: Politechnika Krakowska

---

### Konkurs na wymianę pracowników zajmujących się badaniami i innowacjami

Do **28 kwietnia** można składać wnioski w konkursie w ramach Działań Marii Skłodowskiej-Curie – RISE: H2020-MSCA-RISE-2016 na wymianę pracowników zajmujących się badaniami i innowacjami.

Więcej informacji na stronie KPK - <http://www.kpk.gov.pl/?p=27409j>

## NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

### ERA-HDHL: Nabór wniosków w ramach pierwszego konkursu

Do **19 kwietnia 2016 r.** będzie trwał nabór wniosków w ramach pierwszego międzynarodowego konkursu organizowanego w ramach programu ERA-HDHL. W ramach konkursu będzie można uzyskać środki na finansowe na badania naukowe z zakresu oceny żywienia i zdrowia, w tym biomarkerów służących do oceny spożycia żywności oraz ryzyka chorób dietozależnych. Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w projektach wyłonionych w ramach konkursu NCBiR przeznaczyło budżet w wysokości **500 000 euro**.

Nabór wniosków prowadzony jest w następujących zagadnieniach:

- Proposals should focus on biomarkers that are modifiable by diet (or a combination of diet and physical activity) and reflect a healthy state, or focus on its transition towards diet- and lifestyle-related disease. Studies focusing on disease biomarkers are outside the scope of the call.
- Proposals can aim to identify new biomarkers, or build upon previous identification studies through necessary validation.
- Proposals which focus on identification of new biomarkers should demonstrate the relevance of the biomarker to human health and should carefully consider approaches for validation.
- Proposals should 1) make use of existing biobanks and/or cohorts or 2) explain why no existing biobank or cohort is used.
- Proposals should explain how the data gathered through their project would be available to the wider research community.
- Proposals should avoid overlap with the aims and objectives of FOODBALL and Mirdiet. These projects are already funded under the umbrella of JPI HDHL.

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

### Studia doktoranckie w Nowej Zelandii

Do **15 lipca 2016 r.** trwa nabór wniosków w ramach New Zealand International Doctoral Research Scholarships. Celem programu jest przyciągnięcie do Nowej Zelandii najlepszych studentów z całego świata, którzy chcą odbyć studia doktoranckie w Nowej Zelandii. Organizatorzy zapewniają trzyletnie stypendium oraz pokrycie kosztów utrzymania przez cały czas trwania studiów doktoranckich.

Przyjmowane są zgłoszenia chętnych do odbycia studiów doktoranckich z dowolnej dziedziny nauki pod warunkiem, że będą one realizowane na jednej z wymienionych poniżej nowozelandzkich uczelni:

- AUT University;
- Lincoln University;
- Massey University;
- University of Auckland;
- University of Canterbury;
- University of Otago;
- University of Waikato;
- Victoria University of Wellington.

Na etapie składania wniosku, wnioskodawca musi przedstawić dokument potwierdzający nawiązanie kontaktu z jedną z wymienionych powyżej uczelni. Wymaganiem warunkiem do przyjęcia zgłoszenia jest także biegła znajomość języka angielskiego. Wnioskodawca we własnym zakresie pokrywa koszty otrzymania wizy oraz podróży do Nowej Zelandii. Organizatorzy zapewniają następujące świadczenia:

- pokrycie kosztów czesnego przez 3 lata;
- roczne stypendium w wysokości **25 000 dolarów nowozelandzkich**;
- pokrycie kosztów ubezpieczenia zdrowotnego do **600 dolarów nowozelandzkich** rocznie.

[Strona internetowa New Zealand International Doctoral Research Scholarships](#)

### EMBO: Long Term Fellowships

**Od 1 lipca 2016 r. do 12 sierpnia 2016 r.** będzie trwał nabór zgłoszeń w ramach European Molecular Biology Organization Long Term Fellowships. W ramach konkursu możliwe jest uzyskanie długoterminowego - do 2 lat - stypendium na prowadzenie badań w laboratoriach w Europie dla osób ze stopniem doktora.

[Strona internetowa EMBO: Long Term Fellowships](http://www.embo.org/funding-awards/fellowships/long-term-fellowships) - <http://www.embo.org/funding-awards/fellowships/long-term-fellowships>

---

### Prix Galien Polska - konkurs na innowacje w medycynie i farmacji

Do **30 czerwca 2016 r.** trwa nabór wniosków w ramach IV edycji konkursu Prix Galien Polska. Celem konkursu jest promocja innowacyjności w farmacji i medycynie. Zgłoszenia do konkursu mogą składać innowacyjne firmy farmaceutyczne, naukowcy i instytucje badawcze oraz producenci wyrobów medycznych i rozwiązań IT dla medycyny.

Zgłoszenia można składać w następujących kategoriach:

- Innowacyjny produkt leczniczy (poniżej podkategorie):
  - Innowacyjny produkt leczniczy stosowany w leczeniu otwartym
  - Innowacyjny produkt leczniczy stosowany w leczeniu zamkniętym
  - Innowacyjna szczepionka
  - Innowacyjny sierozy produkt leczniczy
- Innowacyjne odkrycie naukowe
- Innowacyjny wyrób medyczny
- Innowacyjne rozwiązanie informatyczne dla medycyny.

Szczegółowe informacje o konkursie można znaleźć w jego [regulaminie, który dostępny jest na stronie internetowej organizatora](#). [Strona internetowa konkursu Prix Galien Polska](#)