



# Newsletter

Newsletter Działu  
Współpracy Naukowej i Badawczej

Numer 3/2014

**Szanowni Państwo,**

**W tym numerze:**

Sprawy organizacyjne 2

Szkolenia 3

NCN 4-5

NCBR 6-13

DWniB 14

Horyzont 2020 15-17

serdecznie zapraszamy do lektury kolejnego numeru newslettera poświęconego nauce, zdrowiu i rozwojowi zawodowemu. Mamy nadzieję, że zamieszczone w nim informacje będą dla Państwa interesujące. W tym numerze m.in.:

→ podsumowanie grudniowego naboru wniosków w konkursach NCN

→ aktualne nabory wniosków w programach NCBR

→ konkursy z obszaru zdrowia w Programie Horyzont 2020



Życzymy przyjemnej lektury

**Zespół Działu Współpracy Naukowej i Badawczej**

## Sprawy organizacyjne

Dział Współpracy Naukowej i Badawczej rozpoczął wysyłkę newslettera, w którym będziemy informować Państwa o bieżących wydarzeniach związanych z nauką oraz zdrowiem (szkoleniach, konferencjach itp.), ciekawostkach ze świata nauki, możliwościach rozwoju zawodowego i personalnego, wydarzeniach w Łódzkiem. Newsletter będzie do Państwa przesyłany co 2 tygodnie, a w wyjątkowych sytuacjach – częściej.

Propozycje tematów związanych z działalnością ICZMP, ważnymi dla pracowników sprawami lub zapytaniami, które powinny Państwa zdaniem być poruszane na łamach Newslettera, prosimy przysyłać na adres mailowy: [agnieszka.nebelska@iczmp.edu.pl](mailto:agnieszka.nebelska@iczmp.edu.pl). Zapewniamy anonimowość autorów tematów, w razie braku ich zgody na podanie danych osobowych.

Zachęcamy również Państwa do przesyłania artykułów o dowolnej lub służbowej tematyce, które będziemy publikować w Newsletterze.

### Redakcja Newslettera: Dział Współpracy Naukowej i Badawczej

**Agnieszka Nebelska**    Tel. 1611    E-mail: [agnieszka.nebelska@iczmp.edu.pl](mailto:agnieszka.nebelska@iczmp.edu.pl)  
(Redaktor Naczelna)

**Agnieszka Klepacka**    Tel. 1605    E-mail: [agnieszka.klepacka@iczmp.edu.pl](mailto:agnieszka.klepacka@iczmp.edu.pl)

## Warsztaty i szkolenia

### ● Szkolenie poświęcone komercjalizacji wyników prac badawczych (transfer technologii)

**Data:** 14-16 stycznia 2015 r.

**Miejsce:** Kraków

oraz

**Data:** 28-30 stycznia 2015 r.

**Miejsce:** Warszawa

#### Tematyka szkolenia:

- Procedury komercjalizacji,
- Ochrona i zarządzanie własnością intelektualną,
- Czynniki sukcesu w transferze technologii,
- Model biznesowy z wykorzystaniem transferu technologii,
- Transfer wiedzy i know-how,
- Analizy rynkowe i finansowe,
- Kontrakty badawcze, licencje i inne umowy związane z transferem technologii,
- Szanse jakie daje Venture Capital.

**Rejestracja:** za pośrednictwem platformy do dnia **1 stycznia:**  
<https://szkolenia.fnp.org.pl/>

**Dodatkowe informacje:** Osoby zakwalifikowane do udziału w szkoleniu będą miały zapewnione wyżywienie. Bezpłatny nocleg będą miały zapewniony osoby z poza miast, w których odbywają się szkolenia.

#### Więcej informacji:

<http://www.fnp.org.pl/szkolenia-z-komercjalizacji-wynikow-prac-badawczych-transfer-technologii-2/>

## Fuga 4, Etiuda 3, Symfonia 3



Narodowe Centrum Nauki otworzyło nabór wniosków w ramach konkursów Fuga 4, Etiuda 3 oraz Symfonia 3. Termin składania wniosków w wersji elektronicznej w systemie [www.osf.opi.org.pl](http://www.osf.opi.org.pl) oraz w wersji papierowej upływa 16 marca 2015 r. W puli trzech konkursów znajduje się 65 mln zł. O granty mogą się starać naukowcy realizujący badania interdyscyplinarne oraz osoby zainteresowane stażami podoktorskimi i stypendiami doktorskimi. Poniżej przedstawiamy krótki opis każdego z konkursów.

### FUGA 4

Na naukowców ze stopniem doktora czeka 25 mln zł. Dzięki tym funduszom mogą oni odbyć staż podoktorski **w innym ośrodku naukowym niż ich macierzysta jednostka**. Wnioski o finansowanie stażu mogą składać naukowcy, którzy dopiero rozpoczynają swoją karierę, tzn. otrzymali stopień naukowcy doktora w ciągu ostatnich pięciu lat lub też otrzymają go do 30 czerwca 2015 r. Staże finansowane przez NCN mogą trwać od 12 do 36 miesięcy.

W ramach odbywania stażu można uzyskać również dodatkowe środki na prowadzenie badań naukowych, m.in. odczynniki, konferencje, książki, drobny sprzęt komputerowy, usługi obce. Maksymalne kwoty, o które można się ubiegać na 12 miesięcy stażu wynoszą:

- 24 000 zł dla paneli HS
- 72 000 zł dla paneli ST i NZ

Więcej informacji: <http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/fuga-15-12-2014>

### ETIUDA 3

O stypendia mogą ubiegać się osoby rozpoczynające karierę naukową, które są na etapie przygotowywania rozprawy doktorskiej i mają otwarty przewód doktorski lub zobowiążą się do jego otwarcia do dnia 30 czerwca 2015 r.

Stypendium przyznawane jest na okres do 12 miesięcy. W okresie pobierania stypendium lub w ciągu roku od zakończenia jego pobierania naukowcy odbywają trwający od 3 do 6 miesięcy staż **w zagranicznym ośrodku naukowym**. NCN finansuje stypendium naukowe w wysokości 3000 zł miesięcznie oraz pokrywa koszty dojazdu i pobytu za granicą. W konkursie tym do zdobycia jest 10 mln zł.

Więcej informacji: <http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/etiuda-15-12-2014>

### SYMFONIA 3

To konkurs na międzydziedzinowe projekty badawcze. Mogą w nim wziąć udział wybitni naukowcy, których badania wyróżniają się najwyższą jakością i odważnym przekraczaniem granic między różnymi dziedzinami nauki. Wyniki badań przeprowadzanych w ramach konkursu SYMFONIA mają przyczynić się do tworzenia nowych wartości i otwierania nowych perspektyw w nauce. Projekt badawczy musi obejmować przynajmniej dwa spośród trzech obszarów badawczych (nauki humanistyczne, społeczne i o sztuce, nauki o życiu, nauki ścisłe i techniczne). W ramach konkursu będą rozpatrywane projekty prowadzone przez współpracujące ze sobą zespoły naukowe i indywidualnych badaczy. Na finansowanie projektów w ramach konkursu SYMFONIA 3 NCN przeznaczyło 30 mln zł.

Więcej informacji: <http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/symfonia-15-12-2014>

## Podsumowanie grudniowego naboru

W dniu 15 grudnia br. zakończył się nabór wniosków w 8. edycji konkursów Narodowego Centrum Nauki. Badacze z Instytutu CZMP złożyli łącznie **20 wniosków**, w tym 2 we współpracy z Uniwersytetem Medycznym w Łodzi.

Najwięcej wniosków o finansowanie projektów badawczych zostało złożonych w konkursie **PRELUDIUM**: 10 wniosków na kwotę ponad 1 mln zł. Następnie **OPUS**: 8 wniosków na kwotę ponad 6 mln zł oraz **SONATA**: 2 wnioski na kwotę ok. 500 000 PLN. Łącznie ICZMP aplikuje o 7 841 519 PLN.

**Trzymamy kciuki!**

## LIDER, EuroNanoMed II, E-Rare-3



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

Zapraszamy do zapoznania się z aktualnymi naborami wniosków w programach Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.

### LIDER

**LIDER** jest programem skierowanym do młodych naukowców. Jego celem jest poszerzenie kompetencji młodych naukowców w samodzielnym planowaniu prac badawczych oraz zarządzaniu własnym zespołem badawczym, podczas realizacji projektów badawczych, których wyniki mogą mieć zastosowanie praktyczne i posiadają potencjał wdrożeniowy. Maksymalna wysokość dofinansowania projektu wynosi **1,2 mln złotych**.

Program adresowany jest do osób, które:

1. do dnia ogłoszenia konkursu **nie ukończyły 35 roku życia** (przy weryfikacji kryterium uwzględniane są przerwy wynikające z faktu korzystania z urlopów: macierzyńskiego, ojcowskiego i wychowawczego, udzielanych na zasadach określonych w Kodeksie pracy),
2. posiadają **stopień naukowy doktora** uzyskany nie wcześniej niż 5 lat przed złożeniem wniosku (5-letni okres liczony od daty obrony doktoratu do daty ogłoszenia konkursu, może zostać wydłużony o udokumentowany okres korzystania z urlopu macierzyńskiego/ojcowskiego lub wychowawczego, udzielanych na zasadach określonych w Kodeksie pracy) lub **ukończone studia II stopnia**,
3. są **autorami publikacji** w renomowanych czasopismach naukowych bądź **posiadają patenty lub wdrożenia**,
4. dotychczas **nie uczestniczyły w roli kierownika projektu w programie LIDER**,
5. **pozyskują do współpracy jednostkę naukową**, która posiada siedzibę w Polsce, i która zatrudni kierownika projektu oraz członków utworzonego przez niego zespołu badawczego,
6. posiadają **obywatelstwo polskie** lub kartę pobytu w Polsce.

Wnioskodawca aplikuje do programu wraz z Jednostką, którą może być organizacja badawcza (publiczna lub prywatna) prowadząca badania naukowe lub prace rozwojowe.

Dokumenty Programu LIDER (regulamin konkursu, wzór wniosku o dofinansowanie,

kryteria oceny wniosków, wzór umowy o wykonanie i finansowanie projektu) dostępne są na stronie <http://www.ncbr.gov.pl/lider/lider-vi-edycja/materialy-do-pobrania>

**Termin naboru wniosków: 15.01.2015 r. – 15.03.2015 r.**

**Kontakt:**

Dr Barbara Pastuszek-Lipińska

E-mail: [barbara.lipinska@ncbr.gov.pl](mailto:barbara.lipinska@ncbr.gov.pl)



6. międzynarodowy konkurs organizowany w ramach programu EuroNanoMed II skupia się na finansowaniu badań obejmujących zagadnienia z zakresu nanomedycyny.

**Nazwa konkursu**

EuroNanoMed II Joint Transnational Call for Proposals (2015)

**Temat konkursu**

“European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine”

**Zakres konkursu**

Tematyka zgłaszanych projektów powinna dotyczyć następujących obszarów badawczych:

- Regenerative medicine;
- Diagnostics;
- Targeted delivery systems.

**Kraje/partnerzy biorący udział w konkursie**

- BELGIUM /FLANDERS Agentschap voor Innovatie door Wetenschap en Technologie (IWT)
- BELGIUM/FLANDERS Fonds Wetenschappelijk Onderzoek (FWO)
- BELGIUM / French-speaking Community of Belgium (FNRS)
- BELGIUM /WALLONIA Service public de Wallonie (SPW-DGO6)
- FRANCE Agence Nationale de la Recherche (ANR)
- GREECE Ministry of Education and Religious Affairs (GSRT)
- ICELAND The Icelandic Centre For Research (RANNIS)
- ISRAEL Chief Scientist Office, Ministry Of Health (CSO-MOH)
- ITALY Ministero Della Salute (IMH)
- LATVIA Zinatnu Akademija (LAS)
- LITHUANIA Lietuvos mokslo taryba (RCL)
- NORWAY Norges Forskningsrad (RCN)

- POLAND Narodowe Centrum Badan i Rozwoju (NCBR)
- PORTUGAL Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT)
- ROMANIA Unitatea Executiva pentru Finantarea Invatamantului Superior, a Cercetarii, Dezvoltarii si Inovarii (UEFISCDI)
- SLOVAKIA Slovak Academy of Sciences (SAS)
- SPAIN Instituto de Salud Carlos III (ISCIII)
- SPAIN Ministry of Economy and Competitiveness (MINECO)

**Data otwarcia naboru wniosków**

14 stycznia 2015 r.

**Data zamknięcia naboru wniosków**

3 marca 2015 r., godz. 17:00 CET

**Nabór wniosków**

Nabór wniosków międzynarodowych odbywa się poprzez system elektroniczny dostępny na stronie <https://www.pt-it.de/ptoutline/application/euronanomed2015>

**Orientacyjna data naboru wniosków krajowych**

Trzeci kwartał 2015 r.

**Uwaga!**

Wnioskodawcy, których wniosek znajdzie się na międzynarodowej liście projektów rekomendowanych do finansowania, zostaną poproszeni o przygotowanie krajowego wniosku o dofinansowanie, w terminie i na wzorze zamieszczonym na stronie Centrum. Wnioski zostaną zaopiniowane pod kątem zasadności wnioskowanej kwoty dofinansowania (wniosek nie będzie oceniany merytorycznie). W oparciu o przedmiotową opinię, Dyrektor Centrum podejmuje decyzję o wysokości dofinansowania polskich jednostek.

**Budżet NCBR**

Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w projektach wyłonionych w ramach konkursu NCBR przeznaczyło budżet w wysokości 500 000 euro.

**Kurs euro**

Kurs z dnia otwarcia konkursu: 4.1801PLN

**Status prawny konkursu**

- Ustawa o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2010 r. Nr 96, poz. 615);
- Ustawa o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz.U. z 2010 Nr 96, poz. 616);
- Rozporządzenie MNiSW w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy *de minimis* za pośrednictwem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju;
- Rozporządzenie MNiSW w sprawie szczegółowego trybu realizacji zadań Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. (Dz.U. z 2010 Nr 178 poz. 1200).

Dalsze, bardziej szczegółowe informacje dla polskich wnioskodawców na temat zasad dofinansowania (m.in., przedmiotu i poziomu dofinansowania) dostępne są w zamieszczonej poniżej dokumentacji konkursowej oraz na stronie konkursu pod



adresem: <http://www.euronanomed.net>

**Kontakt w NCBR:**

Aleksandra Mościcka-Studzińska

tel.: +48 22 39 07 177

faks: +48 22 20 13 408

e-mail: [aleksandra.moscicka@ncbr.gov.pl](mailto:aleksandra.moscicka@ncbr.gov.pl)

Sekcja zarządzania programami badań BIOMED

Dział zarządzania programami badań stosowanych

Źródło: <http://www.ncbr.gov.pl/programy-miedzynarodowe/era-net/euronanomed-ii/aktualnosci/art,3041,euronanomed-ii-otwarcie-naboru-wnioskow-w-6-konkursie.html>

## E-Rare-3



W dniu 15 grudnia 2014 r. został otwarty nabór wniosków w ramach I międzynarodowego konkursu organizowanego w ramach programu E-Rare-3. Konkurs skupia się na finansowaniu badań obejmujących zagadnienia z zakresu chorób rzadkich.

**Nazwa konkursu**

E-Rare-3 Call for Proposals 2015 for "Transnational Research Projects on Rare Diseases"

**Temat konkursu**

E-Rare-3 jest kontynuacją programu ERA-NET E-Rare-2. Celem konkursu jest wsparcie międzynarodowych wysiłków badawczych w dziedzinie chorób rzadkich.

**Kraje/partnerzy biorący udział w konkursie**

- Austrian Science Fund (FWF), Austria
- Austrian Research Promotion Agency (FFG), Austria
- Research Foundation Flanders (FWO), Belgia
- Fund for Scientific Research (FNRS), Belgia,
- Canadian Institutes of Health Research – Institute of Genetics (CIHR-IG), Kanada
- Fonds de recherche du Québec-Santé (FRQS), Kanada
- Genome Canada (GC), Kanada
- French National Research Agency (ANR), Francja
- Federal Ministry of Education and Research (BMBF), Niemcy
- German Research Foundation (DFG), Niemcy

- General Secretariat for Research and Technology (GSRT), Grecja
- Hungarian Scientific Research Fund (OTKA), Węgry
- Chief Scientist Office of the Ministry of Health (CSO-MOH), Izrael
- Italian Ministry of Health (MoH), Włochy
- Regione Emilia-Romagna - Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale (RER-ASSR), Włochy
- Latvian Academy of Sciences (LAS), Łotwa
- National Centre for Research and Development (NCBR), Polska
- Foundation for Science and Technology (FCT), Portugalia
- Executive Agency for Higher Education, Research, Development and Innovation Funding (UEFISCDI), Rumunia
- National Institute of Health Carlos III (ISCIII), Hiszpania
- Swiss National Science Foundation (SNSF), Szwajcaria
- Netherlands Organization for Health Research and Development (ZonMw), Holandia
- Scientific and Technological Research Council of Turkey (TÜBITAK), Turcja

#### **Data otwarcia naboru wniosków**

15 grudnia 2014 r.

#### **Data zamknięcia naboru wniosków**

18 lutego 2015 r.

#### **Zakres konkursu**

Celem konkursu jest budowa współpracy naukowej i wsparcie wymiany doświadczeń w ramach interdyscyplinarnych projektów badawczych. Zgłaszane projekty powinny nawiązywać do przynajmniej jednego obszaru tematycznego:

- badania wykorzystujące materiał badawczy i bazy danych nieosiągalne w skali krajowej,
- badania chorób rzadkich (genetyczne, epigenetyczne, patofizjologiczne) z wykorzystaniem nowatorskich technologii,
- nowe metody diagnostyki i terapii chorób rzadkich.

#### **Nabór wniosków**

Nabór wniosków międzynarodowych będzie odbywał się poprzez system elektroniczny dostępny na stronie programu (<http://www.erare.eu/>)

#### **Orientacyjna data naboru wniosków krajowych**

IV kwartał 2015 r.

#### **Uwaga!**

Wnioskodawcy, których wniosek znajdzie się na międzynarodowej liście projektów rekomendowanych do finansowania, zostaną poproszeni o przygotowanie krajowego wniosku o dofinansowanie, w terminie i na wzorze zamieszczonym na stronie Centrum. Wnioski zostaną zaopiniowane pod kątem zasadności wnioskowanej kwoty

dofinansowania (wniosek nie będzie oceniany merytorycznie). W oparciu o przedmiotową opinię, Dyrektor Centrum podejmuje decyzję o wysokości dofinansowania polskich jednostek.

### **Budżet NCBR**

Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w projektach wyłonionych w ramach konkursu NCBR przeznaczyło budżet w wysokości 500.000 euro.

### **Kurs euro**

Kurs ECB z dnia otwarcia konkursu, tj. 1 EUR = 4,1782 PLN

### **Status prawny konkursu**

- Ustawa o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2010 r. Nr 96, poz. 615);
- Ustawa o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz.U. z 2010 Nr 96, poz. 616);
- Rozporządzenie MNiSW w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy *de minimis* za pośrednictwem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (Dz.U. z 2010 Nr 215 poz. 1411);
- Rozporządzenie MNiSW w sprawie szczegółowego trybu realizacji zadań Narodowego Centrum Badań i Rozwoju. (Dz.U. z 2010 Nr 178 poz. 1200).

Dalsze, bardziej szczegółowe informacje dla polskich wnioskodawców na temat zasad dofinansowania (m.in. przedmiotu i poziomu dofinansowania) dostępne są w zamieszczonej poniżej dokumentacji konkursowej oraz na stronie konkursu:

<http://www.erare.eu/joint-call/7th-joint-call-european-research-projects-rare-diseases-jtc-2015>

### **Informacji w sprawie konkursu udzielają:**

#### **Kontakt w NCBR:**

Marcin Chmielewski

tel.: +48 0 22 39 07 109

faks: +48 22 20 13 408

e-mail: [marcin.chmielewski@ncbr.gov.pl](mailto:marcin.chmielewski@ncbr.gov.pl)

Sekcja Zarządzania Programami Badań BIOMED

Dział Zarządzania Programami

Źródło: <http://www.ncbir.pl/programy-miedzynarodowe/era-net/era-net-e-rare/aktualnosci/art,3073,e-rare-3-otwarcie-naboru-wnioskow-w-konkursie-jtc-2015.html>



19. międzynarodowy konkursu na projekty badawcze w ramach Inicjatywy CORNET.

NCBR zaplanowało budżet w wysokości 500 000 euro na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w projektach wyłonionych w konkursie.

Głównym celem **międzynarodowej Inicjatywy CORNET** (*ang. Collective Research NETWORKING*) jest promowanie ścisłej współpracy pomiędzy zaangażowanymi podmiotami narodowymi/regionalnymi (ministerstwami i agencjami) oraz stwarzanie możliwości finansowania, ze źródeł publicznych (narodowych/regionalnych), badań na potrzeby konkretnych branż przemysłowych.

Badania na potrzeby danej branży (*ang. Collective Research*) są badaniami przeprowadzanymi na użytek szerokiej grupy przedsiębiorstw, w szczególności małych i średnich (MŚP). Badania są inicjowane przez zrzeszenia firm i często przeprowadzane przez wyspecjalizowane jednostki naukowe działające na rzecz konkretnego sektora przemysłowego.

Zakres badań branżowych związany jest często z przygotowaniem i rozwojem norm technicznych i standardów. Badania branżowe mogą także obejmować prace zmierzające do otrzymania udoskonalonych materiałów lub procesów o szerokim zastosowaniu w przemyśle.

Wnioskodawcy przesyłają wspólny wniosek w języku angielskim na adres internetowy sekretariatu Inicjatywy CORNET [eu@aif-ftk-gmbh.de](mailto:eu@aif-ftk-gmbh.de). Wniosek ten składany jest przez lidera konsorcjum w imieniu międzynarodowego konsorcjum badawczego. Wnioski w wersji elektronicznej można składać w terminie do **27 marca 2015 r. do godziny 12:00**. Wzór wniosku międzynarodowego, wraz ze wszystkimi załącznikami, dostępny jest pod adresem [www.cornet-era.net](http://www.cornet-era.net).

Równoległe do wniosku międzynarodowego, polski Wnioskodawca (zrzeszenie będące partnerem międzynarodowego konsorcjum badawczego) przedkłada do NCBR wniosek krajowy o dofinansowanie projektu.

**Termin składania wniosków krajowych w wersji elektronicznej upływa 27 marca 2015 r. oraz w wersji papierowej 10 kwietnia 2015 r.** Za datę złożenia wniosku w wersji papierowej przyjmuje się datę stempla pocztowego bądź w przypadku osobistego doręczenia, datę zarejestrowania wpływu wniosku w kancelarii Centrum.

Wersję elektroniczną wniosku krajowego o dofinansowanie projektu (skan w formacie PDF wypełnionego i podpisanego wniosku, tożsamego z wersją papierową) wraz z załącznikami (skany w formacie pdf) należy wysłać na adres: [cornet@ncbr.gov.pl](mailto:cornet@ncbr.gov.pl).

Wersję papierową wniosku krajowego o dofinansowanie projektu należy kierować na adres:

**Narodowe Centrum Badań i Rozwoju**  
Sekcja Komercjalizacji Wyników Badań  
ul. Nowogrodzka 47a  
00-695 Warszawa

z dopiskiem na kopercie: „19. Konkurs CORNET”

Informacji dotyczących konkursu w NCBR udziela:

Joanna Makocka

tel.: +48 519 684 989

e-mail: [joanna.makocka@ncbr.gov.pl](mailto:joanna.makocka@ncbr.gov.pl)

## Eurostars 2

Trwa nabór wniosków w 3 konkursie programu Eurostars 2. Jest to program Inicjatywy EUREKA i Unii Europejskiej wspierania, w oparciu o art. 185 Traktatu Europejskiego, projektów realizowanych przez małe i średnie przedsiębiorstwa prowadzące B+R.

Program Eurostars 2 jest realizowany w oparciu o sieć Narodowych Biur EUREKI, przedstawicieli państw członkowskich w Grupie Wysokiego Szczebla EUREKI oraz Sekretariat EUREKI.

Konkurs nie ma ograniczeń tematycznych, jednak wynik projektu nie może mieć zastosowania innego niż do celów cywilnych. W projekcie powinno uczestniczyć przynajmniej dwóch partnerów z minimum dwóch krajów uczestniczących w Programie. Niezbędnym elementem wniosku jest plan wdrożenia rezultatów projektu w okresie 2 lat od jego zakończenia.

### Data zamknięcia naboru wniosków

5.03.2015 r. godz. 20:00 CET

### Nabór wniosków

Wnioski należy składać on-line poprzez stronę Programu:

<https://www.eurostars-eureka.eu/>

### Budżet NCBR

Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w projektach wyłonionych w ramach konkursu NCBR przeznaczyło budżet w wysokości 750 000 euro.

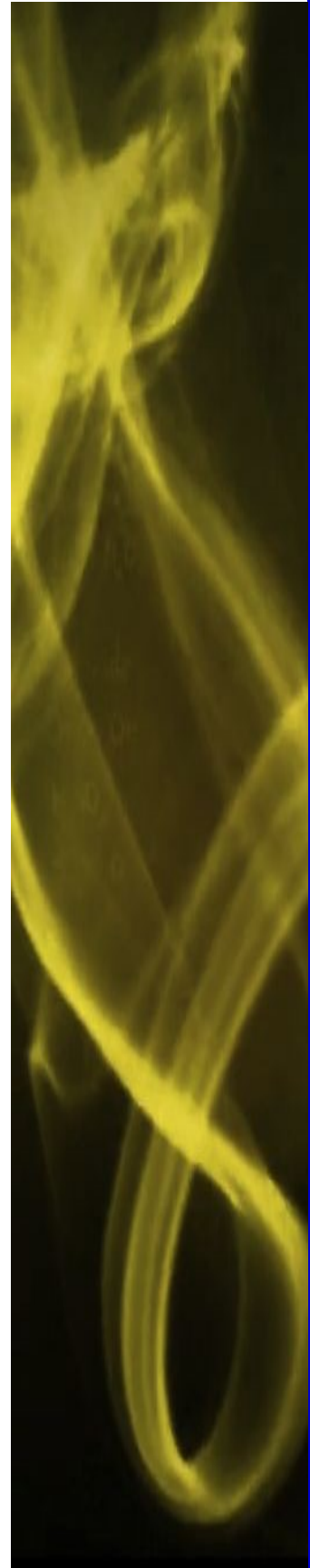
Dokumenty dotyczące zasad dofinansowania przez NCBR uczestnictwa polskich podmiotów w projektach Eurostars:

- [Zasady dofinansowania przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju projektów realizowanych w ramach Programu Eurostars.](#)
- [Załącznik nr 1 do Zasad - Koszty kwalifikowane zadań badawczych,](#)
- [Załącznik 2 - wniosek krajowy o dofinansowanie udziału w projekcie Eurostars,](#)
- [Załącznik 3 - wykaz załączników do wniosku oraz dokumentów wymaganych od Wnioskodawcy przed podpisaniem umowy,](#)
- [Przewodnik kwalifikowalności kosztów.](#)

## Dział Współpracy Naukowej i Badawczej

- Serdecznie zapraszamy do wzięcia udziału w pierwszym spotkaniu Zrzeszenia Naukowców, które odbędzie się w dniu **12 stycznia (poniedziałek)** o godzinie **14.00** w sali **dydaktycznej nr 1 w ICZMP**. Do uczestnictwa zapraszamy studentów uczelni medycznych, przyrodniczych, chemicznych i innych, doktorantów różnych dziedzin nauki i pracowników Instytutu oraz innych jednostek. Funkcję Opiekuna Naukowego Zrzeszenia objął **dr hab. n med. Paweł Szychta**.

W przypadku pytań prosimy o kontakt z Panią Agnieszką Klepacką telefonicznie: 42 271 16 05 lub mailowo: [koło.naukowe@iczmp.edu.pl](mailto:koło.naukowe@iczmp.edu.pl)



## Horyzont 2020

Horyzont 2020 to nowe możliwości pozyskania znacznego dofinansowania na realizację projektów w dziedzinie zdrowia. Poniżej wymienione zostały aktualne nabory w ramach Programu Ramowego Horyzont 2020, które skierowane są do wnioskodawców działających w obszarze nauk o zdrowiu.

**Filar: Wyzwania społeczne**

**Poddziałanie: Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan**

**Spersonalizowana medycyna i opieka**

**Temat:** Wspieranie aktywnego i zdrowego starzenia się z ICT: wczesne wykrywanie ryzyka i wczesna interwencja („Advancing active and healthy ageing with ICT: Early risk detection and intervention”)

H2020-PHC-2015-single-stage-jednoetapowy

**Zakres:**

- opracowanie technologii informatycznych wczesnego wykrywania zagrożeń medycznych u osób starszych;
- wieloaspektowa analiza powiązań pomiędzy zmianami w zachowaniach społecznych i ich związku z negatywnymi konsekwencjami starzenia się;
- opracowywanie technologii informatycznych wczesnego reagowania na zagrożenia zdrowotne u osób starszych;
- projekty powinny być realizowane w oparciu o wielodyscyplinarne zespoły naukowców/praktyków z zakresu nauk: behawioralnych, socjologicznych, o zdrowiu oraz innych powiązanych dyscyplin;

**Termin składania wniosków:** 21.04.2015 r. 17:00:00 (czasu lokalnego - brukselskiego)

**Rodzaj projektów:** badawczo-innowacyjne

**Więcej informacji:**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2268-phc-21-2015.html#tab1>



## **Filar: Wyzwania społeczne**

**Poddziałanie:** Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan

### **Spersonalizowana medycyna i opieka**

**Temat:** Zaawansowane systemy ICT na rzecz zintegrowanej opieki medycznej („Advanced ICT systems and services for integrated care”)

H2020-PHC-2015-single-stage-jednoetapowy

#### **Zakres:**

- rozwój solidnych i opłacalnych systemów ułatwiających monitorowanie stanu pacjenta, jego aktywności i stosowania zaleceń terapeutycznych;
- analiza i interpretacja baz danych mająca na celu poprawę procesu decyzyjnego opiekunów i pacjentów;
- interakcja wielu podmiotów oraz wymiana wiedzy w zintegrowanych zakładach opieki poprzez cyfrowe platformy współpracy;
- rozwój usług ukierunkowanych na pacjenta w celu wspierania jego samodzielności;
- rozwój nowych możliwości opieki nad pacjentami, nowych programów szkoleniowych dla pracowników opieki zdrowotnej oraz nowych modeli organizacyjnych zmierzających do polepszenia koordynacji usług zdrowotnych, jak również podniesienia umiejętności i współpracy pracowników służby zdrowia, opiekunów społecznych i nieformalnych;
- personalizacja programów zarządzania opieką poprzez analizę danych multimodalnych, algorytmów stratyfikacji ryzyka dla chorób przewlekłych oraz przyczyn zachorowalności, algorytmów predykcyjnych stanu pacjenta i personalizacji narzędzi dla pacjentów;
- tworzenie nowej wiedzy z zakresu zarządzania chorobami współistniejącymi i polifarmakoterapią;

**Termin składania wniosków:** 21.04.2015 r. 17:00:00 (czasu lokalnego - brukselskiego)

**Rodzaj projektów:** badawczo-innowacyjne

#### **Więcej informacji:**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2269-phc-25-2015.html>



**Filar: Wyzwania społeczne**

**Poddziałanie:** Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan

**Spersonalizowana medycyna i opieka**

**Temat:** Zarządzanie własnym zdrowiem oraz upodmiotowienie pacjenta z wykorzystaniem narzędzi ICT („Self-management of health and disease and patient empowerment supported by ICT”)

H2020-PHC-2015-single-stage-jednoetapowy

**Zakres:**

- indywidualne poradnictwo zdrowotne oparte na profilach pacjentów i zastosowanie urządzeń przenośnych;
- zwiększenie umiejętności pacjentów w zakresie zarządzania własnym zdrowiem, w szczególności przy chorobach przewlekłych, współistniejących, w przypadku rehabilitacji, podniesienie wiedzy na temat skutków zdrowotnych;

**Termin składania wniosków:** 21.04.2015 r. 17:00:00 (czasu lokalnego - brukselskiego)

**Rodzaj projektów:** badawczo-innowacyjne

**Więcej informacji:**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/2270-phc-27-2015.html>



*Z okazji nadchodzących  
Świąt Bożego Narodzenia oraz Nowego Roku  
pragniemy przestać najserdeczniejsze życzenia.*

*Niech nadchodzące Świąta  
będą dla Państwa niezapomnianym czasem  
spędzonym w gronie rodzinnym bez pośpiechu, trosk i zmartwień.*

*Pasma sukcesów  
i spełnienia najskrytszych marzeń  
w nadchodzącym 2015 Roku*

*Zespół Działu Współpracy Naukowej i Badawczej*

