



Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
ul. Oczapowskiego 2; 10-719 Olsztyn
tel. 89/ 523 34 67; fax. 89/ 524 04 94
www.uwm.edu.pl/rpk

Szanowni Państwo!

Spokojnych, wesołych Świąt Bożego Narodzenia oraz wielu sukcesów w programach badawczych w nadchodzącym 2013 roku!

życzy Zespół RPK Olsztyn

PRZYPOMNIENIE O TRWAJĄCYM KONKURSIE NCBIR DLA KOBIET W NAUKACH TECHNICZNYCH!

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju jako Operator Programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza w ramach Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2009/2014 ogłosił konkurs w ramach Funduszu Małych Grantów tzw. 'Small Grant Scheme' na projekty badawcze realizowane przez **kobiety w naukach technicznych**.

W ramach Funduszu Małych Grantów przewiduje się wsparcie projektów badawczych realizowanych przez kobiety naukowców w obszarze nauk technicznych. Nauki techniczne są najmniej sfeminizowane w porównaniu z innymi obszarami nauki. Dlatego też, projekty realizowane przy wsparciu Funduszu Małych Grantów przyczyniać się mają do **budowania kompetencji i wzmocnienia dorobku naukowego** uprawniającego do uzyskania stopnia doktora, doktora habilitowanego lub tytułu profesora.

Celem projektów realizowanych w ramach przedmiotowego Funduszu jest budowanie dorobku naukowego w obszarach wchodzących w skład następujących dyscyplin nauk technicznych:

- architektura i urbanistyka,
- automatyka i robotyka,
- biocybernetyka i inżynieria biomedyczna,
- biotechnologia, budowa i eksploatacja maszyn,
- budownictwo,
- elektronika,
- elektrotechnika,
- energetyka,
- geodezja i kartografia,
- górnictwo i geologia inżynierska,
- informatyka,
- inżynieria chemiczna,
- inżynieria materiałowa,
- inżynieria produkcji,
- inżynieria środowiska,
- mechanika,
- metalurgia,
- technologia chemiczna,
- telekomunikacja,
- transport,
- włókiennictwo.

Termin zamknięcia konkursu upływa **31 stycznia 2013 roku**. System on-line, umożliwiający składanie wniosków aplikacyjnych, jest dostępny dla wnioskodawców od 1 grudnia 2012 roku.

Szczegółowe informacje dot. programu - www.ncbir.pl.

Źródło: [RPK OLSZTYN](http://www.ncbir.pl)

TECHNOLOGIE INFORMACYJNE- OSTATNI KONKURS

Już wkrótce, na przełomie grudnia i stycznia 2013 r. – otwarty zostanie ostatni, siódmy konkurs Programu Ramowego na rzecz Konkurencyjności i Innowacji – Wspierania Polityki w zakresie Technologii Informacyjnych i Komunikacyjnych (CIP- ICT PSP) z budżetem **124,7 mln €**.

Tematy konkursu dotyczą kwestii wykorzystania technologii ICT na rzecz poprawy dostępności usług publicznych, tworzenie treści cyfrowych i zarządzanie nimi, poprawę bezpieczeństwa w sieci oraz

integrację społeczną. Pojawiła się też możliwość finansowania rozwiązań nie ujętych w tych tematach, jednak posiadających duży potencjał innowacyjności w dostarczaniu usług, produktów lub informacji.

Tematyka konkursu została zgrupowana w pięciu obszarach tematycznych z następującymi podtematami:

Temat 1: Usługi publiczne w chmurze i inteligentne miasta (Cloud of public services and smart cities)

- 1.1. Usługi publiczne w chmurze
- 1.2. Inteligentna i zrównoważona mobilność
- 1.3. Przygotowanie zamówień publicznych z zakresu wydajnych centrów danych na rzecz inteligentnych miast

Temat 2: Biblioteki cyfrowe, otwarte dane i kreatywność (Digital Content, open data and creativity)

- 2.1. Europeana i kreatywność (w tym rozbudowa, koordynacja i promocja wykorzystania Europeany przez środowiska twórcze)
- 2.2. Otwarte dane (w tym innowacyjne metody wykorzystania Informacji Geograficznej)
- 2.3. ICT na rzecz edukacji
- 2.4. Technologie zarządzania treścią cyfrową dla Internetu bezpiecznego dla dzieci
- 2.5. Usługi elektronicznej Archiwizacji

Temat 3: ICT na rzecz zdrowia, osób starszych i integracji cyfrowej (ICT for health, ageing well and inclusion)

- 3.1. Przygotowania do wdrożenia na dużą skalę usług elektronicznych dla osób starszych
- 3.2. Wsparcie dla zamówień publicznych na rzecz innowacyjnych rozwiązań z dziedziny e-Zdrowia, udogodnień oraz mobilności
- 3.3. Współpraca na rzecz zdrowia, osób starszych i integracji
- 3.4. Wsparcie mobilności/poruszania się osób starszych bądź niepełnosprawnych
- 3.5. Zastosowanie biofotoniki do diagnozowania, monitorowania i terapii chorób

Temat 4: Zaufane usługi elektroniczne (Trusted eServices)

- 4.1. Ochrona sieci przed atakami
- 4.2. Bezpieczeństwo infrastruktury połączonych w sieć
- 4.3. Bezpieczne i wiarygodne raportowanie złośliwego oprogramowania i podejrzeń przestępczości cyfrowej

Temat 5: Otwarty konkurs na rzecz innowacyjności i innych działań (Open objective for innovation and other measures)

- 5.1. Otwarty konkurs na rzecz innowacyjności
- 5.2. Platforma interesariuszy na rzecz zwiększenia zbiorowej odpowiedzialności społecznej sektora ICT

Zakończenie przyjmowania wniosków nastąpi na przełomie kwietnia/maja 2013 – zachęcamy do zapoznania się z możliwościami, jakie oferuje Program CIP-ICT PSP i do udziału w konkursie! Więcej szczegółów [tutaj](#)

AKTUALNE OFERTY STYPENDIALNE

Centrum Informacji dla Naukowców Euraxess przedstawia aktualne oferty stypendialne dostępne dla naukowców i doktorantów:

1. Niemcy – stypendia Fundacji Alexandra von Humboldta – aplikowanie **na bieżąco**,
<http://www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-fellowship-experienced.html>
 2. Dowolny kraj – stypendia Fundacji Crescendum Est – Polonia na studia bądź pobyt badawczy w zagranicznej uczelni; termin **31 grudnia br.**
<http://crescendumest.pl>
 3. Jednorazowe stypendium Naukowej Fundacji Polpharmy dla doktorantów; termin **31 grudnia br.**,
<http://www.polpharma.pl/pl/fundacja/program-stypendialny/>
 4. Austria – stypendium im. Józefa Tischnera dla doktorantów i doktorów; termin **15 stycznia 2013r.**,
http://www.iwm.at/index.php?option=com_content&task=view&id=78&Itemid=151
 5. Niemcy – stypendia DBU; termin **15 stycznia i 15 czerwca 2013 r.**;
<https://www.dbu.de/1246.html>
 6. Grecja – Stypendia Fundacji Onassis dla doktorantów, doktorów, **31 stycznia 2013 r.**,
<http://www.onassis.gr/en/scholarships-foreigners.php>
 7. Kraje Grupy Wyszehradzkiej oraz Półwyspu Bałkańskiego i Kaukazu Południowego – stypendia Funduszu Wyszehradzkiego; termin **31 stycznia 2013 r.**,
<http://visegradfund.org/scholarships/>
- Praca dla początkujących naukowców w projektach Marie Curie – Initial Training Networks; oferty dostępne na stronie Komisji Europejskiej
<http://ec.europa.eu/euraxess>
 - Stypendia Instytutów Joint Research Centre dla doktorantów i naukowców (Niemcy, Hiszpania, Włochy, Belgia, Holandia);
<http://ec.europa.eu/dgs/jrc>

Więcej ofert stypendialnych na www.euraxess.pl

Źródło: [EURAXESS](http://euraxess.org)

15. KONKURS W RAMACH INICJATYWY CORNET

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju informuje o otwarciu 15. Międzynarodowego konkursu na projekty badawcze w ramach Inicjatywy CORNET.

NCBiR zaplanowało budżet w wysokości 1,3 mln euro na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w projektach wyłonionych w konkursie.

Wnioskodawcy przesyłają wspólny wniosek w języku angielskim na adres internetowy sekretariatu Inicjatywy CORNET eu@aif-ftk-gmbh.de. Wniosek ten składany jest przez lidera konsorcjum w imieniu międzynarodowego konsorcjum badawczego.

Wnioski można składać w terminie od 1 grudnia 2012 r. do 28 marca 2013 r.

Równoległe do wniosku międzynarodowego, polski Wnioskodawca (zrzeszenie będące partnerem międzynarodowego konsorcjum badawczego), zgodnie z zasadami dofinansowania udziału w projekcie międzynarodowych w ramach Inicjatywy CORNET, przedkłada w NCBR wniosek krajowy o dofinansowanie projektu. Termin składania wniosków krajowych upływa 28 marca 2013 r. - wersja elektroniczna wysłana na adres cornet@ncbr.gov.pl, oraz 11 kwietnia 2013 r. - wersja papierowa. Za datę złożenia wniosku w wersji papierowej przyjmuje się datę stempla pocztowego.

Więcej informacji na temat konkursu dostępnych jest na stronach internetowych:

www.cornet-era.net/

www.ncbr.gov.pl/programy-miedzynarodowe/wspolpraca-sieciowa/inicjatywa-cornet/

Źródło: [Granty Europejskie](#)

CZWARTY KONKURS ERA-NET EuroNanoMed OTWARTY!

10 grudnia 2012 roku otwarto konkurs ERA-NET EuroNanoMed II na międzynarodowe projekty badawcze w zakresie nanomedycyny pt.: „European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine”. Tematyka zgłaszanych projektów powinna dotyczyć następujących obszarów badawczych:

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

Planowany okres realizacji wyłonionych w konkursie projektów to 3 lata.

Na finansowanie polskich podmiotów wyłonionych w ramach niniejszego konkursu, NCBR dysponuje budżetem 1,5 miliona euro.

Konsorcja aplikujące w konkursie muszą składać się z minimum 3 i maksimum 7 grup badawczych, z przynajmniej 2 różnych państw uczestniczących w konkursie oraz muszą zawierać partnerów zaliczających się do minimum dwóch grup wnioskodawców spośród następujących trzech wyodrębnionych:

- uczelnie wyższe i instytuty badawcze;
- szpitale, placówki służby zdrowia i organizacje zdrowotne;
- przedsiębiorstwa.

Konkurs przebiega jednoetapowo.

Koordynator projektu składa wspólny wniosek w języku angielskim drogą elektroniczną za pośrednictwem systemu dostępnego pod adresem:
<https://www.pt-it.de/ptoutline/application/euronanomed> w terminie do dnia **04 marca 2013** roku.

Więcej informacji dostępnych jest na stronie programu EuroNanoMed:
<http://www.euronanomed.net>

Źródło: [KPK](#)

SZKOŁY LETNIE 2013

Uniwersytet w Oslo już od 1947 roku oferuje Międzynarodowe Szkoły Letnie. Opublikowano już katalog na 2013. Zachęcamy do zapoznania się z ofertą opublikowaną na stronie Ambasady Królestwa Norwegii w Polsce.

Więcej informacji [tutaj](#)

Opracowała: Ewa Kłós