

Regionalny Punkt Kontaktowy Programów UE  
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie  
ul. Oczapowskiego 2; 10-719 Olsztyn  
tel. 89/ 523 34 67; fax. 89/ 524 04 94  
<http://www.uwm.edu.pl/rpk>

### RPK ZAPRASZA NA SZKOLENIA!!!

Już w lutym bieżącego roku Regionalny Punkt Kontaktowy Programów UE zaprosi Państwa do udziału w dwóch spotkaniach poświęconych konkursom w 7 Programie Ramowym:

- **1. Research Infrastructures (Infrastruktury badawcze)- Program Capacities (Możliwości);**  
**2. ERC Advanced Grant- Program Ideas (Pomysły)**

**02/02/2012 r. Szkolenie: Informacje ogólne, omówienie formularzy**

*Prowadzący: Wiesław Studencki- ekspert Krajowego Punktu Kontaktowego*

Podczas spotkania zaprezentowane będą możliwości sfinansowania przez Komisję Europejską dostępu do unikalnej aparatury najlepszych laboratoriów badawczych funkcjonujących w Europie, w tym z zasobów bibliotek i baz danych oraz ośrodków obliczeniowych.

W drugiej części spotkania zostaną zaprezentowane Granty Europejskie dla doświadczonych naukowców stwarzające możliwości prowadzenia pionierskich badań. Granty mają wysoce konkurencyjny charakter i są przyznawane bez ograniczenia się do konkretnych dziedzin naukowych. Zapraszamy wszystkich naukowców o dużym dorobku (min 10-letnie doświadczenie naukowe) chcących pozyskać duże fundusze na przełomowe badania.

- **IAPP: Industry-Academia Partnerships and Pathways- Program People (Ludzie)**

**21/02/2012 r. Szkolenie: Informacje ogólne, omówienie formularzy**

*Prowadzący: Adam Głuszuk- ekspert Krajowego Punktu Kontaktowego*

Wsparcie finansowe dla projektów współpracy środowiska naukowego i sektora prywatnego, szczególnie projektów interdyscyplinarnych oraz nowych dyscyplin naukowych. Akcja ma na celu pobudzanie przepływu pracowników pomiędzy sektorem nauki i przemysłu, wspieranie długofalowego partnerstwa oraz zwiększenie wymiany wiedzy naukowo-technicznej.

Zapraszamy wszystkie osoby chcące złożyć wniosek do ww. konkursów oraz zainteresowane tematyką projektów w 7 Programie Ramowym.

Więcej informacji na temat szkoleń oraz formularze rejestracji elektronicznej znajdziecie Państwo na stronie [www.uwm.edu.pl/rpk](http://www.uwm.edu.pl/rpk)

---

### PRESTIŻOWY GRANT ERC DLA PROF. HORODECKIEGO Z UG

Prof. Ryszard Horodecki, fizyk z Uniwersytetu Gdańskiego otrzymał grant przyznawany przez Europejską Radę ds. Badań Naukowych (European Research Council- ERC). W konkursie "Ideas" Advanced Grant (AdG) otrzyma dofinansowanie w wysokości blisko 2 mln euro. Jest trzecim Polakiem, któremu przyznano ten grant.

Prof. Horodecki jest pracownikiem Instytutu Fizyki Teoretycznej i Astrofizyki Uniwersytetu Gdańskiego oraz od 2007 roku dyrektorem Krajowego Centrum Informatyki Kwantowej w Gdańsku. Jest współtwórcą nowej interdyscyplinarnej dziedziny - informatyki kwantowej. W 1999 r. współtworzył pierwszy europejski projekt z tej dziedziny. Był kierownikiem węzła gdańskiego w czterech kolejnych projektach Programów Ramowych UE.

Więcej informacji znajdziecie Państwo [tutaj](#)

Źródło: [www.kpk.gov.pl](http://www.kpk.gov.pl)

Poniżej podane są terminy składania wniosków w trzech grupach tematycznych konkursach "Ideas" Advanced Grant (AdG) w 2012 r.

- ERC-2012-ADG\_20120216 **Physical Sciences & Engineering**  
Termin składania wniosków: 16 luty 2012
- ERC-2012-ADG\_20120314 **Life Sciences**  
Termin składania wniosków: 14 marzec 2012
- ERC-2012-ADG\_20120411 **Social Sciences & Humanities**  
Termin składania wniosków: 11 kwiecień 2012

Szczegółowe informacje oraz potrzebną dokumentację znajdziecie Państwo [tutaj](#)

---

### COSME - NOWY PROGRAM DLA MŚP W LATACH 2014-2020

Komisja Europejska zaprezentowała propozycję nowego programu dedykowanego podnoszeniu konkurencyjności MŚP – COSME stanowiącego kontynuację jednego z podprogramów CIP - Programu na rzecz Przedsiębiorczości i Innowacji EIP. Planowany budżet programu COSME na lata 2014-2020 to 2,5 mld euro. Do głównych celów programu należą: ułatwienie dostępu dla MŚP do finansowania, stworzenie przyjaznego środowiska dla przedsiębiorczości, promowanie kultury przedsiębiorczości, podnoszenie zrównoważonej konkurencyjności w sektorze MŚP oraz wsparcie internacjonalizacji sektora.

Informacje oraz dokumenty programowe dostępne są na stronie:

[http://ec.europa.eu/cip/cosme/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/cip/cosme/index_en.htm)

Źródło: [www.kpk.gov.pl](http://www.kpk.gov.pl)

---

### 13 KONKURS W RAMACH INICJATYWY CORNET – PROPOZYCJE WSPÓŁPRACY MIĘDZYNARODOWEJ

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju zaprasza zrzeczenia przedsiębiorców oraz jednostki naukowe do zapoznania się z propozycjami współpracy ze strony podmiotów międzynarodowych w ramach projektów zgłaszanych do 13. konkursu Inicjatywy CORNET.

Wnioski w ramach konkursu można składać do 31 marca 2012 roku.

Informacje o propozycjach współpracy można znaleźć pod adresem:

[http://www.cornet-era.net/partnering\\_event\\_dresden.html](http://www.cornet-era.net/partnering_event_dresden.html)

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

31/01/2012 r.

**OTWARTY I BEZPŁATNY DZIEŃ INFORMACYJNY DLA 6 KONKURSU W PROGRAMIE CIP- ICT PSP,  
dla osób zainteresowanych uzyskaniem dofinansowania ze środków UE na innowacyjne,  
międzynarodowe projekty w obszarze ICT**

Konkurs z pogranicza 7. PR i programu Konkurencyjność i Innowacje

Finansowanie działalności, która już nie może zostać określona jako badania naukowe, lecz nie jest jeszcze dotacją na działalność produkcyjną, zapewnia Program na Rzecz Wspierania Polityki Dotyczącej Technologii Informacyjnych i Komunikacyjnych (CIP- ICT PSP). Stanowi on pomost między 7 Programem Ramowym UE, a krajowymi programami wsparcia inwestycyjnego finansowanymi z funduszy strukturalnych. Mogą z niego skorzystać ministerstwa zdrowia, przemysłu, transportu, infrastruktury, narodowe centra, jednostki administracji regionalnej i lokalnej, partnerzy z przemysłu mający kontakty z odbiorcami i użytkownikami nowych technologii, małe i średnie przedsiębiorstwa oraz inne jednostki. W programie wymagane jest stworzenie międzynarodowego konsorcjum. Tegoroczny konkurs potrwa do połowy maja.

Dzień informacyjny odbędzie się w Instytucie Podstawowych Problemów Techniki PAN, przy ul. Pawińskiego 5 B. Formularz rejestracyjny znajduje się [na stronie internetowej](#).

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)

---

Opracowała: Ewa Kłós