

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

8 miliardów euro wciąż do wzięcia!



Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce oraz Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE zapraszają na: Seminarium poświęcone publikacji nowych konkursów 7. Programu Ramowego w zakresie badań i rozwoju technologicznego.

W ramach otwieranych 9 lipca 2012 konkursów Komisja Europejska planuje przeznaczyć 8,1 mld euro na granty pochodzące z unijnego 7. Programu Ramowego (FP7). Jest to ostatnie i największe zaproszenie do składania wniosków w ramach FP7, które stanowi ważny element działań Komisji podejmowanych na rzecz stymulowania wzrostu gospodarczego i zatrudnienia w Europie.

Zaproszenie obejmie te obszary badań, w których działania na szczeblu unijnym są najbardziej niezbędne. 4.8 mld euro zostanie przeznaczony na inwestycje min. w dziedzinach takich jak ochrona oceanów i wód, lepsze wykorzystanie surowców, efektywność energetyczna, wspierania efektywności w przetwarzaniu zasobów biologicznych, budowa inteligentnych miast, reforma sektora publicznego, badania nad mózgiem oraz odporność mikrobiologiczna.

Jednym z ważniejszych priorytetów 7. Programu Ramowego jest zwiększenie konkurencyjności Europy, jako atrakcyjnego miejsca pracy badawczej dla światowej klasy naukowców. W związku z tym w 2013 r. Europejska Rada ds. Badań Naukowych przeznaczy na wsparcie najlepszych badaczy ponad 1,7 mld euro. Dodatkowo Komisja Europejska zagwarantuje 963 mln euro na rzecz rozwijania mobilności naukowców w ramach tzw. działań Marie Curie.

Małe i średnie przedsiębiorstwa, odgrywające bardzo istotną rolę z punktu widzenia innowacji, uzyskają zachęty do udziału w konkursach poprzez przeznaczony dla nich pakiet finansowy wynoszący 1,2 mld euro.

Seminarium, podczas którego dr Wiktor Raldow, Szef Działu w Dyrektoracie Generalnym ds. Badań Naukowych i Innowacji Komisji Europejskiej w Brukseli omówi treść nowych konkursów, zaś zaproszeni eksperci wyrażą swoje opinie na temat ich wartości dla polskiej gospodarki, odbędzie się:

9 lipca 2012 r. (poniedziałek) w Przedstawicielstwie Komisji Europejskiej w Polsce
ul. Jasna 14/16a, Warszawa
godz. 10.30 - 13.15

Serdecznie zapraszamy i prosimy o potwierdzenie obecności do dnia 4 lipca 2011 na adres:

COMM-REP-WAW-REJESTRACJA@ec.europa.eu, lub pod numerem telefonu 22 55 68 986, 22 55 68 983.

Ze względu na ograniczenia lokalowe o udziale w spotkaniu decyduje kolejność zgłoszeń.

Źródło: www.pi.gov.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/13738.html>

Informacje dnia: [Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy