



Drodzy Czytelnicy,

Dziesięć dni wcześniej niż pierwotnie przypuszczano, bo już 20 lipca br., Komisja Europejska ogłosiła kolejne konkursy w 7. Programie Ramowym. Doliczając do nich jeden, opublikowany 20 sierpnia br., mamy aż 58 możliwości na złożenie wniosku. Czas więc zakończyć sezon wakacyjny i zabrać się do intensywnej pracy. Tym bardziej, że zdecydowana większość z nich zamknie się jeszcze w tym roku!

Aby nieco ułatwić Państwu orientację w nowych konkursach, w bieżącym numerze Grantów zamieszczamy terminarz, wraz z podstawowymi informacjami o ich zakresach tematycznych i budżetach. Szersze informacje tradycyjnie można znaleźć na stronie internetowej serwisu CORDIS.

Wraz z kolejną turą konkursów sieć punktów kontaktowych rozpoczyna szkolenia, mające Państwu pomóc w tworzeniu projektów i wysłaniu ich do Brukseli. Najwięcej będzie się działo w Warszawie (szczegóły na 4 stronie biuletynu), ale regiony też są bardzo aktywne. Zachęcam do udziału w tych spotkaniach. Oby wiedza z nich wyniesiona podniosła jakość Państwa wniosków i przełożyła się tym samym na większą ilość zaakceptowanych projektów!

Na str. 6 przypominamy laureatów tegorocznych Kryształowych Brukserek, nagród Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE. Niech staną się dla nas wszystkich wzorem do naśladowania. To są instytucje naukowe i firmy, które mogą się poszczycić największą ilością i wysoką jakością projektów realizowanych łącznie w 5., 6. i 7.PR.

I jeszcze zaproszenie do Poznania. W pierwszych dniach października będziemy świętować podwójne urodziny – 20 lat istnienia Fundacji Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza i równocześnie 15-lecie Poznańskiego Parku Naukowo-Technologicznego, siedziby Regionalnego Punktu Kontaktowego. W programie obchodów jubileuszu m.in. konferencja połączona ze zwiedzaniem pierwszego polskiego parku (więcej informacji poniżej). A więc do zobaczenia w PPNT!

Ewa Kocińska, Redaktor Wiadomości KPK-GE

Jubileusz w Poznaniu

Inno(moty)wacje

Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji UAM z okazji 15-lecia istnienia zaprasza do udziału w konferencji: **Inno(moty)wacje. Od inwencji do innowacji – rola parków technologicznych w budowie gospodarki opartej na wiedzy**. Konferencja odbędzie się **4-5 października br.** na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich. W trakcie wydarzenia wybitni specjaliści ze środowiska naukowego, biznesowego, a także przedstawiciele władz, omawiać będą znaczenie parków naukowo-technologicznych w procesie transferu wiedzy. Na podstawie zebranych doświadczeń zaprezentowane zostaną zarówno polskie, jak i światowe trendy rozwojowe oraz instrumenty niezbędne do rozwoju parków. Gościem specjalnym będzie Dyrektor Generalny Międzynarodowego Stowarzyszenia Parków Naukowych (IASP) – Luis Sanz.

Więcej informacji oraz formularz rejestracyjny znajdują się na stronie internetowej: www.innomotywacje.ppnt.poznan.pl.

Ponad 1,3 miliarda euro na granty

Nowe „Pomysły”

Europejska Rada Badań (ERC) ogłosiła kolejne konkursy na projekty Programu „Pomysły” (IDEAS) dla początkujących naukowców (Starting Grants) i doświadczonych naukowców (Advanced Grants). Łączny budżet wyniesie 1,32 mld euro: 660 mln euro dla każdego konkursu. Ponieważ według danych ERC przeciętna wysokość przyznanego grantu StG wynosi 1,1 mln euro, a AdG – 2 mln euro, to z tegorocznego budżetu uda się sfinansować ok. **600 grantów dla początkujących** i ok. **300 dla doświadczonych naukowców**. Tym samym znacznie wzrasta szansa sfinansowania projektu.

Dla wszystkich polskich naukowców o znaczącym dorobku naukowym niech będzie to zachętą do przygotowania i złożenia wniosku. Wiadomo, że w kolejnych latach na finansowanie grantów ERC przeznaczy jeszcze większe kwoty, jednak przekroczenie granicy miliarda euro rocznie wydaje się być przełamanie pewnej bariery.

Terminy składania wniosków są następujące:

	Starting Grants	Advanced Grants
Nauki fizyczne i inżynierskie	14.10.2010	09.02.2011
Nauki o życiu	09.11.2010	10.03.2011
Nauki społeczne i humanistyczne	24.11.2010	06.04.2011

Wszystkie niezbędne informacje i dokumenty dostępne są na stronie internetowej: <http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm>, link „Find a call”.

Nowości i zmiany

W tegorocznym konkursie Europejska Rada Badań wprowadza pewne istotne nowości i zmiany w porównaniu z poprzednimi konkursami (dlatego przy przygotowywaniu wniosku korzystać należy tylko z najnowszych dokumentów):

- **Starting Grants**: zmieniają się wymogi formalne. Przedział czasu po otrzymaniu doktoratu wynosić będzie 2-12 lat. Doktorzy z krótszym niż 2 lata stażem naukowym nie mogą składać wniosku, doktorzy z dłuższym stażem mogą z grantów dla doświadczonych naukowców.
- **Starting Grants**: przewidując „zakup sprzętu o znacznej wartości” można zwiększyć limit budżetu o 500 tysięcy euro (a więc do 2 mln euro).
- Oba rodzaje grantów: złagodzenie ograniczeń co do ponownego złożenia wniosku: przekroczenie progu jakości w pierwszym etapie (≥ 2 punktów w każdym z kryteriów oceny) w poprzednim konkursie ERC-2010 uprawnia do ponownego złożenia wniosku w obecnym konkursie – ERC-2011.
- Kryteria oceny: zniesione zostaje dodatkowe kryterium „środowisko badawcze”.

Jak co roku KPK organizuje zajęcia warsztatowe dla osób przygotowujących wnioski:

- **24 września** dla przedstawicieli nauk **fizycznych i inżynierskich**, przygotowujących wnioski na 14 października br.
- **26 października** dla przedstawicieli nauk **biologicznych i medycznych**, przygotowujących wnioski na 9 listopada br.
- **5 listopada** dla przedstawicieli nauk **społecznych i humanistycznych**, przygotowujących wnioski na 24 listopada br.

Zgłoszenia ze **streszczeniem projektu** prosimy przysyłać na adres wieslaw.studencki@kpk.gov.pl. Z uwagi na ograniczoną liczbę miejsc – maksymalnie 15 osób – priorytet będą mieć naukowcy z rekomendacją dyrektora, rektora lub dziekana (jako wyraz zainteresowania władz instytucji goszczącej przyszły projekt). Mile widziani będą uczestnicy z własnymi laptopami (KPK zapewni dostęp do internetu).

Wiesław Studencki, KPK

TERMINARZ KONKURSÓW W 7. PROGRAMIE RAMOWYM UE

Wszystkie konkursy (za wyjątkiem EURATOMu) zostały ogłoszone 20 lipca 2010r. Szersze zakresy tematyczne, programy pracy i przewodniki dla wnioskodawców dostępne są na stronach internetowych poszczególnych konkursów: <http://cordis.europa.eu/fp7/dc>. Elektroniczna wersja terminarza konkursów znajduje się na stronie: <http://www.grantyeuropejskie.pl>.

Słowniczek terminów – podstawowe rodzaje projektów

CP (Collaborative projects) – projekty współpracy: 1) **LCP (Large-scale integrating projects)** – duże, ambitne projekty realizowane przez wielu partnerów. Poświęcone są przede wszystkim badaniom, ale zawierają moduły szkoleniowe, wdrożeniowe, rozpowszechniania wyników i transferu technologii. 2) **SCP (Small or medium-scale focused research projects)** – zmieniona forma projektów STREP z 6.PR. To wielopartnerskie projekty badań, demonstracji i innowacji na mniejszą skalę i o mniejszym rozmachu.

NoE (Networks of excellence) – sieci doskonałości. Ich celem jest tworzenie stałych sieci współpracy, dzięki którym Europa będzie mogła przeciwstawić się fragmentacji badań oraz objąć przewodnictwem światowe w konkretnych dziedzinach. Projekty tworzą i realizują wspólny program działań – tworzenia wspólnej polityki i programu badań, wspólnego rozwoju i zarządzania infrastrukturą, wymiany naukowej i szkoleń. Projekty nie finansują samych badań.

CA (Coordination actions) – działania koordynujące. Celem tych akcji jest promowanie współpracy oraz koordynowanie działalności badawczej i innowacyjnej finansowanej na szczeblach krajowych. W ich zakres wchodzi definiowanie, organizowanie i zarządzanie wspólnymi inicjatywami oraz takie działania jak konferencje, spotkania, studia, wymiana personelu, upowszechnianie dobrych praktyk, tworzenie wspólnych systemów informacyjnych i grup eksperckich. Fundusze są przeznaczone na koordynację, nie na badania.

SA (Support actions) – działania wspierające. SA mogą być działaniami jednej lub wielu instytucji. Ich zadaniem jest wspieranie realizacji Programu Ramowego. Mogą one również służyć do opracowywania przyszłej wspólnotowej polityki badawczej. Przykładowo, SA wspierają konferencje, seminaria, studia i analizy, grupy robocze i eksperckie, a także działalność informacyjną, upowszechnianie, komunikację i różne połączenia tego rodzaju działań.

SICA (Special International Cooperation Activities) – specjalne projekty prowadzone we współpracy z krajami trzecimi z listy krajów partnerskich (<ftp://ftp.cordis.europa.eu/pub/fp7/docs/icpc-list.pdf>), mogą przybierać formę CP lub CSA.

WSPÓLPRACA

ERA-NET

Znak konkursu: FP7-ERANET-2011-RTD

Budżet: 44,6 mln euro

Termin składania wniosków: 22 lutego 2011r.

Zakres konkursu:

Zdrowie:

1.2.2. Badania nad chorobami mózgu i pokrewnymi, rozwój człowieka i starzenie;

1.2.4. Badania nad innymi ważnymi chorobami.

Żywność:

2.1. Zrównoważona produkcja i zarządzanie zasobami biologicznymi;

2.2. Od stołu do farmy: żywność (w tym owoce morza), zdrowie i dobrobyt;

2.3. Nauki o życiu, biotechnologia i biochemia na rzecz zrównoważonych produktów i procesów nieżywnościowych.

Nanotechnologie:

4.2. Surowce;

4.4. Integracja technologii dla zastosowań przemysłowych.

Energia:

5.10. Działania horyzontalne.

Transport:

7.2. Zrównoważony transport powierzchniowy.

Nauki społeczno-ekonomiczne i humanistyczne:

8.2. Trendy społeczne i styl życia;

8.3. Interakcje kulturalne w międzynarodowej perspektywie.

Działania horyzontalne.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=312

Temat 1: Zdrowie

Konkurs jednoetapowy

Znak konkursu: FP7-Health-2011-single-stage

Budżet: 160,5 mln euro

Termin składania wniosków: 10 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

1. Biotechnologia, podstawowe narzędzia i technologie medyczne dla zdrowia ludzkiego;

1.1. Badania wysoko wydajne – SCP;

1.4. Innowacyjne terapeutyczne podejścia i interwencje – LCP, SCP;

2. Badania na rzecz ludzkiego zdrowia przekładające się na praktyczne zastosowania;

2.1. Integracja danych i procesów biologicznych: zbieranie danych na dużą skalę, biologia systemów – LCP, SCP-SICA;

2.2. Badania nad chorobami mózgu i pokrewnymi, rozwój człowieka i starzenie – SCP;

2.3. Badania głównych chorób zakaźnych: w celu konfrontacji głównych zagrożeń ze zdrowiem publicznym – LCP, SCP-SICA z Ameryką Łacińską i Azją;

2.4. Badania nad innymi ważnymi chorobami – SCP;

3. Optymalizacja usług opieki zdrowotnej świadczonych obywatelom europejskim;

3.3. Promocja zdrowia – SCP, CA;

3.4. Międzynarodowe zdrowie publiczne i systemy zdrowotne – SCP-SICA z ICPC, CA z ICPC, CA z Afryką i Ameryką Łacińską;

4. Akcje horyzontalne;

4.1. Akcje koordynacyjne i wspierające – promowanie udziału MŚP – CA;

4.2. Odpowiadanie na potrzeby polityki UE – SCP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=323

Konkurs dwuetapowy

Znak konkursu: FP7-Health-2011-two-stage

Budżet: 498 mln euro

Termin składania wniosków: 13 października 2010r. (I etap) i 10 lutego 2011r. (II etap)

Zakres konkursu:

1. Biotechnologia, podstawowe narzędzia i technologie medyczne dla zdrowia ludzkiego;

1.1. Badania wysoko wydajne – SCP;

1.4. Innowacyjne terapeutyczne podejścia i interwencje – SCP;

2. Badania na rzecz ludzkiego zdrowia przekładające się na praktyczne zastosowania;

2.1. Integracja danych i procesów biologicznych: zbieranie danych na dużą skalę, biologia systemów – LCP;

2.2. Badania nad chorobami mózgu i pokrewnymi, rozwój człowieka i starzenie – LCP, SCP;

2.3. Badania głównych chorób zakaźnych: w celu konfrontacji głównych zagrożeń ze zdrowiem publicznym – LCP, SCP;

2.4. Badania nad innymi ważnymi chorobami – SCP, LCP;

3. Optymalizacja usług opieki zdrowotnej świadczonych obywatelom europejskim;

3.3. Promocja zdrowia – SCP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=324

Temat 2: Żywność, rolnictwo, rybołówstwo i biotechnologia

Konkurs dla małych i średnich przedsiębiorstw

Znak konkursu: FP7-KBBE-2011-5-SME

Budżet: 3 mln euro

Termin składania wniosków: 25 stycznia 2011r.

Zakres konkursu:

2.1.3-06 Rozwój następnej generacji europejskiego systemu oceny bydła – Badania na rzecz MŚP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=332

Konkurs na pozostałe tematy

Znak konkursu: FP7-KBBE-2011-5-CP-CSA

Budżet: 237,27 mln euro

Termin składania wniosków: 25 stycznia 2011r.

Zakres konkursu:

2.1. Zrównoważona produkcja i zarządzanie zasobami biologicznymi z łądu, lasu i wody – LCP, SCP, CA, SA;

2.2. Od stołu do farmy: żywność (w tym owoce morza), zdrowie i dobrobyt – LCP, SCP, SA-SICA (Azja);

2.3. Nauki o życiu, biotechnologia i biochemia na rzecz zrównoważonych produktów i procesów nieżywnościowych – LCP, SCP, CA;

2.4. Inne działania – CA, SA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=333

Wspólny konkurs Żywności i Środowiska

Znak konkursu: FP7-JPROG-2011-RTD

Budżet: 6 mln euro

Termin składania wniosków: 5 października 2010r.

Zakres konkursu:

Żywność, rolnictwo, rybołówstwo i biotechnologia:

2.1. Zrównoważona produkcja i zarządzanie zasobami biologicznymi z łądu, lasu i wody – CA, SA;

2.2. Od stołu do farmy: żywność (w tym owoce morza), zdrowie i dobrobyt – CA.

Środowisko (w tym zmiany klimatyczne):

6.3. Technologie środowiskowe – CA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=318

cd. na str. 3

Ocean jutra – Wspólny konkurs Żywności, Energii, Środowiska i Transportu

Znak konkursu: FP7-OCEAN-2011

Budżet: 45 mln euro

Termin składania wniosków: 18 stycznia 2011r.

Zakres konkursu:

Żywność, rolnictwo, rybołówstwo i biotechnologia:

2.1. Zrównoważona produkcja i zarządzanie zasobami biologicznymi z łądu, lasu i wody – CP.

Energia:

10.1. Działania horyzontalne – LCP.

Środowisko (w tym zmiany klimatyczne):

6.2. Zrównoważone gospodarowanie zasobami – LCP – SICA.

Transport (w tym aeronautyka):

7.2. Zrównoważony transport powierzchniowy (w tym Zielone samochody) – LCP – SICA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=343

Temat 3: Technologie informacyjne i komunikacyjne

Fabryki przyszłości – wspólny konkurs ICT i Nanotechnologii

Znak konkursu: FP7-2011-NMP-ICT-FoF

Budżet: 160 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

ICT (80 mln euro):

7.3. Wirtualne fabryki i przedsięwzięcia – CP;

7.4. Fabryki cyfrowe – CP, CSA.

Nanotechnologie (80 mln euro):

1. Fabryka ekologiczna: czystsza i wydajniejsza produkcja z zasobów – LCP;

2. Maszyny współpracujące i system kontroli architektury otwartej – SCP;

3. Roboty dla automatyzacji post-produkcji i innych procesów pomocniczych – SCP;

4. Rozwiązania high-tech w procesach produkcyjnych dla przyjaznych konsumentowi, ekologicznych i bezpiecznych produktów – CP dla MŚP;

5. W kierunku produkcji bez wad – LCP;

6. Łańcuchy produkcyjne komponentów i powłok nanostrukturalnych – LCP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=339

ICT – Zielone samochody 2011

Znak konkursu: FP7-2011-ICT-GC

Budżet: 30 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

ICT dla pojazdów w pełni elektrycznych – SCP

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=331

Sztandarowe inicjatywy FET

Znak konkursu: FP7-2011-ICT-FET-F

Budżet: 10 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

9.5. Działania przygotowawcze w nowych i powstających technologiach – CSA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=330

Konkurs koordynowany UE - Rosja

Znak konkursu: FP7-ICT-2011-EU-RUSSIA

Budżet: 4 mln euro

Termin składania wniosków: 14 września 2010r., 8 września 2010r. (dla projektów Ministerstwa Edukacji i Nauki Federacji Rosyjskiej)

Zakres konkursu:

2. Badania i rozwój, Współpraca UE-Rosja – SCP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=329

Konkurs otwarty – Nowe i powstające technologie

Znak konkursu: FP7-ICT-2011-C

Budżet: 46 mln euro

Termin składania wniosków: 17 maja 2011r., 25 października 2011r., 10 kwietnia 2012r., 25 września 2012r., 12 marca 2013r.

Zakres konkursu:

9.1. Wyzwania dla myśli współczesnej – SCP, CSA;

9.2. Badania high-tech, MŚP w badaniach nowych i powstających technologii – SCP;

9.3. Młodzi badacze nowych i powstających technologii – SCP;

9.4. Współpraca międzynarodowa w badaniach nad nowymi i powstającymi technologiami – dodatkowe finansowanie istniejących już grantów.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=319

Budynki energooszczędne – wspólny konkurs ICT, Nanotechnologii, Energii i Środowiska

Znak konkursu: FP7-2011-NMP-ENV-ENERGY-ICT-EeB

Budżet: 85,5 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

ICT (20 mln euro):

ICT dla energooszczędnych budynków i przestrzeni użytku publicznego – SCP i CSA.

Nanotechnologie (40 mln euro):

Materiały dla komponentów budynków energooszczędnych ze zmniejszoną energią wewnętrzną – LCP;

Nowe efektywne rozwiązania dla wytwarzania, przechowywania i wykorzystania energii związanej z ogrzewaniem powierzchni i gorącą wodą w domach (w istniejących budynkach) – LCP;

Technologie oszczędzania energii przy doposażeniu budynków – LCP;

Geo klastry jak wsparcie dla europejskich celów oszczędności energii – CA.

Energia (20 mln euro):

Demonstracja nowych budynków zużywających mało energii – CP.

Środowisko (5,5 mln euro):

Technologie zapewniające, monitorujące i/lub kontrolujące wysoką jakość środowiska wewnątrz budynków, zwłaszcza w odniesieniu do budynków energooszczędnych – SCP;

Pomoc operacyjna dla badań Ocena Cyklu Życia dla Inicjatywy Budynki Energooszczędne – SA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=355

Internet przyszłości 2011

Znak konkursu: FP7-2011-ICT-FI

Budżet: 90 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

Centralna platforma internetu przyszłości – IP;

Scenariusze użycia i początkowe próby – IP;

Budowa wydajności i wspieranie infrastruktury – CSA;

Ułatwienie i wsparcie dla programu – CSA.

Dokumentacja konkursowa: <http://cordis.europa.eu/>

fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=328

Temat 4: Nanonauki, nanotechnologie, materiały i nowe technologie produkcyjne

Konkurs na duże projekty badawcze (LCP)

Znak konkursu: FP7-NMP-2011-LARGE-5

Budżet: 118 mln euro

Termin składania wniosków: 4 listopada 2010r. (I etap) i 28 kwietnia 2011 r. (II etap)

Zakres konkursu:

1.1. Maksymalizacja wkładu nanotechnologii do zrównoważonego rozwoju;

1.2. Nanotechnologia z korzyścią dla środowiska, energii i zdrowia;

1.4. Działania przekrojowe i umożliwiające B+R;

2.2. Innowacyjne materiały dla zaawansowanych aplikacji;

3.4. Szybki transfer i integracja nowych technologii w projektowanie i działanie procesów produkcyjnych;

4.0. Integracja technologii dla zastosowań przemysłowych.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=370

Konkurs na małe projekty badawcze (SCP)

Znak konkursu: FP7-NMP-2011-SMALL-5

Budżet: 99,5 mln euro

Termin składania wniosków: 4 listopada 2010r. (I etap) i 28 kwietnia 2011r. (II etap)

Zakres konkursu:

1.2. Nanotechnologie i technologie konwergencyjne;

1.3. Zapewnianie bezpieczeństwa nanotechnologii;

1.4. Działania przekrojowe i umożliwiające badania i rozwój;

2.1. Umożliwianie badań i rozwoju;

2.2. Innowacyjne materiały dla zaawansowanych aplikacji;

2.3. Działania strukturyzujące;

3.1. Rozwój i walidacja nowych modeli i strategii przemysłowych;

3.2. Systemy produkcji adaptacyjnej.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=369

Konkurs na projekty badawcze dla małych i średnich przedsiębiorstw

Znak konkursu: FP7-NMP-2011-SME-5

Budżet: 40 mln euro

Termin składania wniosków: 4 listopada 2010r. (I etap) i 28 kwietnia 2011r. (II etap)

Zakres konkursu:

1.3. Zapewnianie bezpieczeństwa nanotechnologii;

1.4. Działania przekrojowe i umożliwiające badania i rozwój;

2.1. Umożliwianie badań i rozwoju;

4.0. Integracja technologii dla zastosowań przemysłowych.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=368

Zielone samochody – wspólny konkurs Nanotechnologii, Środowiska i Transportu

Znak konkursu: FP7-2011-GC-ELECTROCHEMICAL-STORAGE

Budżet: 25,5 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

Nanotechnologie (10 mln euro), Środowisko (5,5 mln euro), Transport (10 mln euro);

cd. na str. 5

KONFERENCJE I SZKOLENIA

Szkolenia KPK

Plan na jesień 2010

Od września KPK oferuje szkolenia dotyczące uczestnictwa w 7. Programie Ramowym (jeśli przy temacie szkolenia nie ma terminu to jest on w trakcie ustalania; wszystkie terminy będą podane na stronie www.kpk.gov.pl). Szkolenia adresowane do uczestników przygotowujących wnioski do aktualnie otwartych konkursów organizujemy w pierwszej kolejności.

1. **7.PR.** Finansowanie projektów (warsztaty). [23 IX]
2. **7.PR.** Zagadnienia prawne, umowy w projektach. [4 XI]
3. **7.PR.** Własność intelektualna w 7.PR. [9 XI]
4. **7.PR.** Serwis Cordis w 2 godziny.
5. **7.PR.** Zostań ekspertem Komisji Europejskiej.
6. **COOPERATION.** Podstawy przygotowania poprawnego wniosku – szkolenie wstępne. [tematy TECH – 19 X, tematy BIO – XI/XII]
7. **COOPERATION.** Warsztaty pisania wniosków dla przygotowujących wniosek (z EPSS). [tematy BIO – 9 i 30 IX]
8. **IDEAS.** ABC przygotowania wniosku.
9. **IDEAS.** Warsztaty dla przygotowujących wnioski (poziom zaawansowany) [24 IX, 26 X, 5 XI]
10. **PEOPLE.** Kariera naukowa w 7 PR.
11. **PEOPLE.** Warsztaty pisania wniosków na konkurs Marie Curie International Research Staff Exchange Scheme (IRSES) dotyczący współpracy z krajami trzecimi poprzez wymianę pracowników. [XII]
12. **PEOPLE.** Warsztaty pisania wniosków na konkurs Marie Curie Industry-Academia Partnerships and Pathways (IAPP) – współpraca pomiędzy przemysłem a instytucjami naukowymi poprzez wymianę pracowników. [20 X]
13. **PEOPLE.** Warsztaty z pisania wniosków na konkurs Marie Curie Initial Training Network – szkolenie początkujących naukowców, w tym doktorantów. [17 XI]
14. **CAPACITIES.** Jak z sukcesem przygotować projekt-badania na rzecz MŚP [28 IX]
15. **CAPACITIES.** Jak wzmacniać potencjał badawczy w 7.PR. [5 X]
16. **CAPACITIES.** Wsparcie dla klastrów badawczych – dofinansowanie w regionach wiedzy w 7.PR. [12 X]
17. **CIP.** Ekoinnowacyjny pomysł na biznes! Ekoinnowacje w Programie Konkurencyjności i Innowacje. Projekty pilotażowe i powielania rynkowego.

Szczegółowe i uaktualniane informacje znajdują się na stronie internetowej: www.kpk.gov.pl.

Anna Pytko, KPK

Dzień Informacyjny

Środowisko w 7.PR

14 września br. w gmachu IPPT w Warszawie przy ul. Pawińskiego 5b odbędzie się dzień informacyjny poświęcony konkursom z priorytetu Środowisko (wraz ze zmianami klimatu) w 7.PR. Konkursy zostały otwarte 20 lipca br. Na spotkaniu będzie obecna Pani Serena Pontoglio z Komisji Europejskiej (Unit I.3 Technologie Środowiskowe), która przybliży zasady uczestnictwa w konkursach w 7.PR.

Nowym elementem, w którym są inne reguły udziału, jest konkurs „Ekoinnowacje”. Jego głównym celem jest przedstawienie najciekawszych zagadnień związanych z rozwojem innowacyjnych rozwiązań w dziedzinie ochrony środowiska. Udział MŚP jest warunkiem koniecznym w tym konkursie. Poza tym zaplanowano omówienie następujących zagadnień:

- Zakres tematyczny 5 konkursu w „Środowisku” oraz innych priorytetach;
- Doświadczenia eksperta i zarazem uczestnika w projektach;
- Działalność Platform – Środowiska i Sektora Leśno-Drzewnego;
- Dofinansowanie projektów z MNISW i Granty na Granty;
- Współpraca z krajami trzecimi;
- Informacja o programach Ludzie, Współpraca międzynarodowa (INCO) i ofercie Wspólnotowego Centrum Badawczego Komisji Europejskiej (JRC).

Więcej informacji na stronie internetowej: <http://www.kpk.gov.pl/aktualnosci/imprezy/i.html?id=4070>.

Jolanta Wolska, KPK

Dzień informacyjny dla przedsiębiorstw

Od badań do przemysłu

28 września br. w Warszawie odbędzie się dzień informacyjny dedykowany małym i średnim przedsiębiorstwom. Spotkanie odbędzie się przy ul. Pawińskiego 5b, w siedzibie IPPT PAN. Podczas spotkania omówione zostaną zagadnienia związane z przygotowaniem wniosku projektowego, zarządzaniem projektem innowacyjnym, ochroną własności intelektualnej oraz procedurami administracyjnymi związanymi z prowadzeniem projektu finansowanego w ramach 7. Programu Ramowego. Spotkanie poprowadzą eksperci Research Executive Agency, Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (partnera sieci EEN), Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE oraz Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.

Spotkanie związane jest z ogłoszeniem przez Komisję Europejską w lipcu br. trzech konkursów w ramach „Działań na rzecz MŚP” (FP7-SME-2011).

– **Badania na rzecz MŚP – budżet 110 mln euro.**

– **Badania na rzecz stowarzyszeń MŚP/izb gospodarczych – budżet 79 mln euro.**

– **Akcji pilotażowej poświęconej projektom demonstracyjnym – 15 mln euro.**

Na szczególną uwagę zasługuje akcja pilotażowa poświęcona finansowaniu projektów demonstracyjnych. Akcja skierowana jest do firm, które z sukcesem uczestniczyły w projektach 6 bądź 7.PR. W ramach akcji będzie można sfinansować: testowanie prototypów, implementację nowych rozwiązań technologicznych, opracowanie strategii marketingowej/biznes planu, skalowanie. Przewidywane dofinansowanie projektu w granicach 0,5 – 1,5 mln euro. Czas trwania projektu: około 24 miesięcy. Zalecany skład konsorcjum: 3 MŚP z 3 różnych krajów członkowskich bądź stowarzyszonych z UE. Przewidywane rodzaje działań w projekcie: działania demonstracyjne i zarządzanie projektem.

Wszyscy uczestnicy dnia informacyjnego otrzymają elektroniczną wersję kompletnego, poprawnego wniosku projektowego typu „Badania na rzecz MŚP”, opracowanego przez konsorcjum punktów kontaktowych ds. MŚP w Europie.

Rejestracja oraz dodatkowe informacje: <http://www.kpk.gov.pl/aktualnosci/imprezy/i.html?id=4063>.

Aneta Maszewska, KPK

Spotkanie partnerskie i konferencja w Brukseli

Żywność i Biotechnologia

Komisja Europejska i projekt BioCircle zapraszają na międzynarodowy dzień informacyjny i spotkanie partnerskie, które odbędzie się **13 września br.** w Brukseli. Wydarzenie to ma związek z nowym konkursem w priorytecie Żywność, Rolnictwo, Rybołówstwo i Biotechnologia (KBBE) w 7.PR, ogłoszonym 20 lipca br. Podczas spotkania urzędnicy komisijni omówią tematy konkursu w priorytecie KBBE. Będzie to doskonała możliwość uzyskania porad dla potencjalnych partnerów i koordynatorów planujących zgłoszenie wniosku w aktualnym konkursie.

Podczas spotkania partnerskiego będzie możliwość zaprezentowania swojej jednostki, proponowanego tematu lub tworzenia konsorcjum.

Udział w spotkaniu jest bezpłatny, ale rejestracja jest obowiązkowa.

Więcej informacji o spotkaniu na stronie Cordis w zakładce priorytetu Żywność, Rolnictwo, i Rybołówstwo oraz Biotechnologia: http://cordis.europa.eu/fp7/kbbe/home_en.html lub na stronach KPK: <http://www.kpk.gov.pl/aktualnosci/imprezy/i.html?id=4056>.

Równocześnie zapraszamy na konferencję: „Biospółdzielnia oparta na wiedzy do 2020” związaną z priorytetem Żywność, Rolnictwo, Rybołówstwo i Biotechnologia, która odbędzie się **14 września br.** w Brukseli, w ramach prezydencji Belgii w UE.

Istnieje wiele czynników wpływających negatywnie na rolnictwo, zmiany klimatu, zanikające zasoby, takie jak gleba, woda i różnorodność biologiczna, a ich przewyższenie wymaga odpowiedniego potencjału badawczego, transferu technologicznego i wielodyscyplinarnych umiejętności z szeregu dziedzin o znaczeniu gospodarczym, społecznym i środowiskowym. Te zagadnienia będą dyskutowane na konferencji w celu wyznaczenia korzystniejszej strategii działań Komisji Europejskiej na rzecz bardziej ekologicznej i innowacyjnej biospółdzielni. Konferencja jest płatna 70 euro.

Joanna Niedziałek, KPK



Zaawansowany eco-design i procesy produkcyjne baterii i komponentów elektrycznych – LCP; Pomoc operacyjna dla badań Ocena Cyklu Życia dla Inicjatywy Zielone samochody – SA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=349

Fabryki przyszłości – wspólny konkurs ICT i Nanotechnologii

Patrz Temat 3

Budynki energooszczędne – wspólny konkurs ICT, Nanotechnologii, Energii i Środowiska

Patrz Temat 3

Wspólny konkurs Nanotechnologii i Środowiska

Znak konkursu: FP7-ENV-NMP-2011

Budżet: 12 mln euro

Termin składania wniosków: 16 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

Rozwój zaawansowanych kompatybilnych materiałów i technik i ich zastosowanie dla ochrony, konserwacji i odzyskiwania dziedzictwa kulturowego.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=367

Wspólny konkurs Nanotechnologii i Energii

Znak konkursu: FP7- NMP-ENERGY-2011

Budżet: 25 mln euro

Termin składania wniosków: 25 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

Rozwój i stopniowe zwiększanie innowacyjnych procesów i budowy komórek fotowoltaicznych dla zastosowań przemysłowych – LCP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=363

Konkurs koordynowany UE – Rosja

Znak konkursu: FP7-NMP-2011-EU-RUSSIA

Budżet: 4,5 mln euro

Termin składania wniosków: 31 marca 2011r.

Zakres konkursu:

Modelowanie w multiskali jako narzędzie doświadczalne nanotechnologii wirtualnej.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=362

Konkurs koordynowany UE-Japonia

Znak konkursu: FP7-NMP-2011-EU-Japan

Budżet: 5 mln euro

Termin składania wniosków: 17 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

Innowacyjne materiały dla zaawansowanych zastosowań.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=361

Konkurs na akcje wspierające i koordynacyjne

Znak konkursu: FP7-NMP-2011-CSA-5

Budżet: 12 mln euro

Termin składania wniosków: 1 lutego 2011r.

Zakres konkursu:

Zapewnianie bezpieczeństwa nanotechnologii; Działania strukturyzujące; Integracja technologii dla zastosowań przemysłowych.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=351

Temat 5: Energia

Konkurs – część pierwsza

Znak konkursu: FP7-ENERGY-2011-1

Budżet: 74 mln euro

Termin składania wniosków: 16 listopada 2010r. (I etap) i 26 kwietnia 2011 (II etap)

Zakres konkursu:

2. Wytwarzanie energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych – CP;
3. Produkcja paliw odnawialnych – CP;
4. Paliwa odnawialne wykorzystywane do ogrzewania i chłodzenia – CP;
5. Technologie wychwytywania i składowania CO₂ w celu bezemisyjnego wytwarzania energii – CP;
6. Czyste technologie węglowe – CP – SICA;
7. Inteligentne sieci energetyczne – CP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=315

Konkurs – część druga

Znak konkursu: FP7-ENERGY-2011-2

Budżet: 137 mln euro

Termin składania wniosków: 7 kwietnia 2011r.

Zakres konkursu:

2. Wytwarzanie energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych – CP-demonstration;
4. Paliwa odnawialne wykorzystywane do ogrzewania i chłodzenia – CP, CP-demonstration;
5. Technologie wychwytywania i składowania CO₂ w celu bezemisyjnego wytwarzania energii i 6. Czyste technologie węglowe – CP-demonstration, SA;
7. Inteligentne sieci energetyczne – CP-demonstration;
8. Efektywność energetyczna i energooszczędność – CP-demonstration, CA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=342

ENERGIA Schemat wymiany międzynarodowej personelu naukowego

Znak konkursu: FP7-ENERGY-2011-EXCHANGE

Budżet: 3 mln euro

Termin składania wniosków: 16 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

10. Działania horyzontalne – wsparcie szkoleń.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=316

Konkurs koordynowany UE – Japonia

Znak konkursu: FP7-ENERGY-2011-JAPAN

Budżet: 5 mln euro

Termin składania wniosków: 25 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

2. Wytwarzanie energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych – CP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=317

Ocean jutra – Wspólny konkurs Żywności, Energii, Środowiska i Transportu

Patrz Temat 2

Budynki energooszczędne – wspólny konkurs ICT, Nanotechnologii, Energii i Środowiska

Patrz Temat 3

Wspólny konkurs Nanotechnologii i Energii

Patrz Temat 4

Temat 6: Środowisko (w tym zmiany klimatu)

Środowisko – piąty konkurs

Znak konkursu: FP7-ENV-2011

Budżet: 155 mln euro

Termin składania wniosków: 16 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

1. Zmiany klimatu, zanieczyszczenia i zagrożenia –

- LCP, SCP, SCP-SICA z Ameryką Łacińską, CA;
2. Zrównoważone gospodarowanie zasobami – LCP, SCP, SCP-SICA z Ameryką Łacińską, CA;
3. Technologie środowiskowe – LCP-SICA z Ameryką Łacińską, SCP – SICA z ICPC;
4. Obserwacja Ziemi i narzędzia oceny dla zrównoważonego rozwoju – LCP-SICA z ICPC, LCP, SCP, SCP z ICPC, badania na rzecz organizacji społeczeństwa obywatelskiego;
5. Akcje horyzontalne – CA, SA, minimum 1 partner państwo członkowskie lub stowarzyszone oraz 2 partnerów z Afryki.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=366

EKO-INNOWACJE – konkurs jednoetapowy

Znak konkursu: FP7-ENV-2011-ECO-INNOVATION-OneStage

Budżet: 7 mln euro

Termin składania wniosków: 16 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

- 3.1.9-2 Rozwój efektywnych wskaźników środowiskowych na poziomie meso dla oceny technologii – CP;
- 3.1.9-3 Wskaźniki poziomu makro do monitorowania wpływu innowacji na środowisko – CP;
- 3.1.9-4 Dynamiczne systemy elektronicznego rozpowszechniania na rzecz wykorzystywania efektów dla eko-innowacji przez przedsiębiorstwa w tym MŚP – SA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=358

EKO-INNOWACJE – konkurs dwuetapowy

Znak konkursu: FP7-ENV-2011-ECO-INNOVATION-TwoStage

Budżet: 43 mln euro

Termin składania wniosków: 16 listopada 2010r. (I etap) i 26 kwietnia 2011r. (II etap)

Zakres konkursu:

- 3.1.9-1 Eko-innowacje! – CP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=365

Wspólny konkurs Żywności i Środowiska

Patrz Temat 2

Ocean jutra – Wspólny konkurs Żywności, Energii, Środowiska i Transportu

Patrz Temat 2

Budynki energooszczędne – wspólny konkurs ICT, Nanotechnologii, Energii i Środowiska

Patrz Temat 3

Zielone samochody – wspólny konkurs Nanotechnologii, Środowiska i Transportu

Patrz Temat 4

Wspólny konkurs Nanotechnologii i Środowiska

Patrz Temat 4

Temat 7: Transport (w tym aeronautyka)

Aeronautyka i transport lotniczy

Znak konkursu: FP7-AAT-2011-RTD-1

Budżet: 121,3 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

- 1.1. Ekologiczny transport lotniczy – CP-IP;
- 1.2. Podnoszenie efektywności czasowej – CP-IP;
- 1.3. Zapewnianie zadowolenia i bezpieczeństwa klientów – CP-IP;
- 1.4. Poprawa efektywności kosztowej – CP-IP;
- 1.6. Transport lotniczy przyszłości – CP-FP, CSA-SA;

cd. na str. 7



WIADOMOŚCI Z REGIONÓW

RPK Wrocław

Reaktywacja

Po kilku miesiącach ograniczonej aktywności, Regionalny Punkt Kontaktowy we Wrocławiu, działający przy Wrocławskim Centrum Transferu Technologii, znowu jest widoczny.

Od wiosny tego roku zorganizowaliśmy pięć szkoleń dla naukowców zainteresowanych udziałem w 7. Programie Ramowym, kończymy przygotowania do kilku następnych, rozpoczęliśmy wysyłkę newslettera (na razie w trybie dwu-, trzytygodniowym), pracujemy nad nową stroną internetową (www.rpk.wroclaw.pl), przygotowujemy nowe publikacje. Cały czas udzielamy konsultacji indywidualnych dotyczących poszczególnych programów 7.PR, pomagaliśmy też w przygotowaniu kilku wniosków konkursowych wrocławskich naukowców, starających się o stypendia Marie Curie.

Osobą odpowiedzialną za programy szczegółowe PEOPLE (Akcje Marie Curie, w tym stypendia dla indywidualnych naukowców, jak i projekty sieciowe) i IDEAS, a także koordynującą działanie Regionalnego Centrum Informacji dla Naukowców EURAXESS jest **Adam Domagała** (a.domagala@wctt.pl, tel.: 0-71 320 41 96). Za programy COOPERATION i CAPACITIES odpowiada osobiście nowa kierowniczka RPK Wrocław – **Małgorzata Sokółowska** (m.sokolowska@wctt.pl, tel.: 0-71 320 21 89).

Oto harmonogram wydarzeń planowanych na najbliższe tygodnie:

- 14 września: spotkanie informacyjne „ZDROWIE w 7.PR – nowe konkursy, nowe możliwości” – Akademia Medyczna we Wrocławiu;
- 21 września: spotkanie informacyjne „Nowe tematy konkursowe w obszarze BIO w 7.PR” – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu;
- 5 października: spotkanie informacyjne „Nauki społeczno-ekonomiczne i humanistyczne w 7.PR – nowe konkursy!” – Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu;
- 7 października: spotkanie informacyjne „Technologie informacyjne oraz Nanonauki w 7.PR” – Politechnika Wrocławska;
- 12 października: szkolenie „7.PR – Profesjonalne przygotowanie wniosku” – Politechnika Wrocławska;
- 13 października: spotkanie informacyjne „Finansowanie działań innowacyjnych w obszarach Energii i Środowiska” – Politechnika Śląska w Gliwicach;
- 19 października: szkolenie „Prawo własności intelektualnej – warunek sukcesu w 7.PR” – Politechnika Wrocławska;
- 20 października: spotkanie informacyjne „PEOPLE: projekty sieciowe” – Politechnika Wrocławska.

Adam Domagała, RPK Wrocław, WCTT

RPK Lublin

Nowy serwis informacyjny

Gorące wakacyjne miesiące nie przeszkodziły pracownikom lubelskiego Regionalnego Punktu Kontaktowego w przygotowaniu miłej niespodzianki dla klientów. Osoby, które po wakacjach wejdą na stronę internetową <http://www.rpk.lublin.pl> ujrzą całkowicie odmieniony portal z nowymi, przyjaznymi dla użytkownika funkcjami. Dotychczasowy serwis, z uwagi na upływ czasu i dynamicznie wkraczające nowe rozwiązania technologiczne, zestarzał się. Odświeżona szata graficzna będzie miłym dla oka dodatkiem, jednakże to, co odróżnia obydwa serwisy, to nowe funkcje. Najważniejsze informacje, takie jak zapowiedzi organizowanych przez nas szkoleń, będą pojawiały się w specjalnym oknie, nazwanym roboczo „TopNews”. Goście portalu będą mogli na bieżąco otrzymywać wiadomości za pośrednictwem newslettera. Będą też mogli subskrybować aktualności poprzez czytniki RSS. Wprowadzamy również system elektronicznej rejestracji na szkolenia i warsztaty. Zmieniony zostanie układ logiczny zamieszczanych informacji, co uprości ich przeglądanie. Ponadto każda wiadomość zostanie oznaczona słowami kluczowymi, tzw. tagami, które pojawią się w ramce na stronie głównej. Wprowadzone zostaną też nowe odnośniki, które mogą ułatwić złożenie wniosku, znalezienie partnera czy zgłoszenie swojej kandydatury na eksperta oceniającego wnioski.

W związku z opublikowaniem w lipcu przez Komisję Europejską nowych konkursów w 7. Programie Ramowym, przygotowujemy dla naszych klientów serię szkoleń. Zapraszamy do odwiedzania i korzystania z naszego odświeżonego serwisu internetowego.

Andrzej Stępniewski, RPK Lublin, Instytut Agrofizyki PAN

Finanse w 7.PR

Szkolenie w Lublinie

8 czerwca br. w Politechnice Lubelskiej odbyło się spotkanie z ekspertami ds. finansów w 7.PR Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE, Barbarą Trammer oraz Iwoną Kucharczyk, które omówiły zasady rozliczania projektów UE i sprawozdawczość pod względem finansowo-księgowo-administracyjnym. Szkolenie zorganizowane zostało przez Biuro Współpracy z Zagranicą PL i Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych przy Instytucie Agrofizyki w Lublinie. Zebranych gości i uczestników powitał profesor Zbigniew Pater – Prektor ds. Nauki Politechniki Lubelskiej, a szkolenie otworzył dr Andrzej Stępniewski – Koordynator Regionalnego Punktu Kontaktowego.

Podczas spotkania eksperci Krajowego Punktu Kontaktowego poruszyli zagadnienia dotyczące kwalifikowalności kosztów, metody sprawozdawania kosztów, dofinansowania KE, płatności, kontroli, a także systemu FORCE.

Podkreślić należy, iż innowacyjność projektu, zarządzanie nim, dobór partnerów, podział zadań, rozwiązania awaryjne i terminowość – to kilka najważniejszych zasad uczestnictwa w programach badawczych. Zaś tworzenie wewnętrznych uregulowań dotyczących m.in. sposobu wypłacania dodatkowych wynagrodzeń wynikających z realizacji projektu europejskiego to jedno z wielu zadań jakie każda jednostka musi wypracować sobie sama przy współpracy z innymi uczelniami polskimi realizującymi podobne projekty UE.

W spotkaniu wzięli udział pracownicy finansowo-księgowi kwestur uczelni lubelskich i instytutów badawczych, pracownicy kadr oraz pracownicy realizujący projekty europejskie. W planach jest kolejne szkolenie o podobnym charakterze, aby wspomóc strukturę księgowo-administracyjną uczelni.

Beata Kijak-Mitura, Politechnika Lubelska

Nagrody rozdane

Kryształowe Brukselki 2010

Nagrody Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych Unii Europejskiej dla najlepszych i najbardziej aktywnych polskich uczestników Programów Ramowych UE zostały wręczone już po raz piąty (http://www.kpk.gov.pl/krysztalowa_brukselka/2010/index.html). Uroczystość odbyła się 31 maja br. w Katowicach, podczas II Europejskiego Kongresu Gospodarczego.

Pomysł nagradzania polskich instytucji i naukowców uczestniczących w Programach Ramowych Badań i Rozwoju Technologicznego Unii Europejskiej narodził się w 2001 roku, ostatnim roku realizacji 5. Programu Ramowego. Tegoroczna jubileuszowa edycja Nagrody Kryształowej Brukselki była wyjątkowa, gdyż podsumowywała 10 lat uczestnictwa i wyróżniła najlepsze zespoły startujące w 5., 6. i 7. Programach Ramowych Unii Europejskiej. Uroczystość odbyła się pod honorowym patronatem Wicepremiera, Ministra Gospodarki Waldemara Pawlaka i Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego prof. Barbary Kudryckiej.

Nagrodę specjalną za zaangażowanie w przygotowanie 7. Programu Ramowego Unii Europejskiej oraz za wkład w rozwój inicjatyw technologicznych i konsekwentną promocję polskiej nauki osobiście odebrał prof. Jerzy Buzek – Przewodniczący Parlamentu Europejskiego.

Laureatami nagrody Kryształowej Brukselki w roku 2010 zostali:

W kategorii instytucja badawcza:

- Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe afiliowane przy Instytucie Chemii Bioorganicznej PAN,
- Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych Politechniki Warszawskiej,
- Wydział Lekarski Uniwersytetu Jagiellońskiego,
- Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN,
- Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Elektroniki Akademii Górniczo-Hutniczej,
- Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego.

W kategorii przedsiębiorstwo:

- Centrum Techniki Okrętowej SA,
- Instytut Technik Telekomunikacyjnych i Informatycznych Sp. z o.o.,
- ASM Centrum Badań i Analiz Rynku Sp. z o.o.,
- Telekomunikacja SA.

Laureatów, spośród nominowanych, wyłoniła Kapituła Nagrody pod przewodnictwem Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego – prof. Barbary Kudryckiej.



1.7. Działania przekrojowe – CSA-SA, CSA z Japonią, CSA z Kanadą.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=335

Zrównoważony transport powierzchniowy (w tym Zielone samochody)

Znak konkursu: FP7-SST-2011-RTD-1

Budżet: 91,25 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

- 2.1. Ekologiczny transport powierzchniowy – CP-FP;
- 2.2. Promowanie i pobudzanie zmian w wyborze środków transportu i rozładowywanie ruchu w korytarzach transportowych – CP-FP;
- 2.4. Poprawa bezpieczeństwa i ochrony – CP-FP;
- 2.5. Wzmacnianie konkurencyjności – CSA-SA, CP-FP, CP-IP;
- 2.6. Działania przekrojowe – CSA-SA;
- 2.7. Zielone samochody – CP-FP, CP-IP, CSA-CA, CP-FP-SICA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&call_id=344

Ekologiczny akumulator samochodowy

Konkurs obejmujący zakresy Energii, Nanotechnologii i Transportu – patrz **Temat 4**

Ocean Jutra

Konkurs obejmujący zakresy Żywności, Rolnictwa, Rybołówstwa, Biotechnologii, Energii, Środowiska oraz Transportu – patrz **Temat 2**

Transport – działania horyzontalne

Znak konkursu: FP7-TPT-2011-RTD-1

Budżet: 6 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

Działania przekrojowe – CP-FP, CP-FP-SICA, CSA-CA, BSG-CSO, CSA-SA, badania na rzecz organizacji społeczeństwa obywatelskiego, integracja różnych środków transportu w ruchu europejskim, wzmacnianie współpracy w zakresie badania europejskiego systemu transportowego.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&call_id=341

Galileo GNSS – konkurs prowadzony przy współpracy z Europejskim Organem Nadzoru GNSS

Znak konkursu: FP7-GALILEO-2011-GSA-1-a (CP, CSA-SA), FP7-GALILEO-2011-GSA-1-b (CP)

Budżet: 27,50 mln euro (17,50 mln euro – Galileo 1a) (10 mln euro – Galileo 1b)

Termin składania wniosków: 16 grudnia 2010r. (Galileo 1a), 5 października 2010r. (Galileo 1b), 13 stycznia 2011r. (Galileo 1b – II etap procedury wyboru)

Zakres konkursu:

- 4.1. Wykorzystanie pełnego potencjału systemów satelitarnych EGNOS i GALILEO (aplikacje i usługi) – CP;
- 4.3. Adaptacja odbiorników do wymagań oraz rozwój kluczowych technologii – CP;
- 4.4. Rozwój infrastruktury wspierającej – CP, CSA-CA.

Dokumentacja konkursowa:

Galileo 1a: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&call_id=325

Galileo 1b: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&call_id=326

Galileo – konkurs prowadzony przy współpracy z Komisją Europejską

Znak konkursu: FP7-GALILEO-2011-ENTR-1

Budżet: 3 mln euro

Termin składania wniosków: 16 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

- 4.3. Adaptacja odbiorników do wymagań oraz rozwój kluczowych technologii – CP.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&call_id=356

Temat 8: Nauki społeczno-ekonomiczne i humanistyczne

Konkurs na duże projekty badawcze – LCP

Znak konkursu: FP7-SSH-2011-1

Budżet: 40 mln euro

Termin składania wniosków: 2 lutego 2011r.

Zakres konkursu:

1. Wzrost gospodarczy, zatrudnienie, konkurencyjność w społeczeństwie opartym na wiedzy – przyrostek Europy;
2. Łączenie społecznych, gospodarczych i środowiskowych celów Europy na potrzeby zrównoważonego rozwoju;
4. Europa i świat;
5. Obywatel w Unii Europejskiej.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&call_id=337

Konkurs na małe i średnie projekty badawcze – SCP (też BSG-CSO)

Znak konkursu: FP7-SSH-2011-2

Budżet: 29,7 mln euro

Termin składania wniosków: 2 lutego 2011r.

Zakres konkursu:

1. Wzrost gospodarczy, zatrudnienie, konkurencyjność w społeczeństwie opartym na wiedzy – przyrostek Europy;
2. Łączenie społecznych, gospodarczych i środowiskowych celów Europy na potrzeby zrównoważonego rozwoju;
3. Główne trendy społeczne i ich konsekwencje;
4. Europa i świat;
5. Obywatel w Unii Europejskiej;
6. Wskaźniki socjoekonomiczne i naukowe.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&call_id=336

Akcje koordynujące i wspierające – SA

Znak konkursu: FP7-SSH-2011-3

Budżet: 6,3 mln euro

Termin składania wniosków: 2 lutego 2011r.

Zakres konkursu:

1. Wzrost gospodarczy, zatrudnienie, konkurencyjność w społeczeństwie opartym na wiedzy – przyrostek Europy – CSA i BSG-CSO;
6. Wskaźniki socjoekonomiczne i naukowe – CSA-CA;
7. Prognozy długoterminowe w kwestiach społeczno-ekonomicznych – CSA-SA;
8. Działania horyzontalne – CSA-SA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.cooperationDetailsCallPage&call_id=340

Temat 9: Przestrzeń kosmiczna

Czwarty konkurs

Znak konkursu: FP7-SPACE-2011-1

Budżet: 99 mln euro

Termin składania wniosków: 25 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

- 1.1. Przedwdrożeniowa walidacja produktów i usług związanych z GMES – CSA;

1.5. Aplikacje związane z kosmosem (GMES) użytkowane na morzu i w atmosferze – LCP-IP, CSA;

2.1. Badania wspierające naukę o kosmosie i jego eksploracji – SCP;

2.2. Zmniejszanie wrażliwości zasobów kosmicznych – SCP;

2.3. Badania na rzecz wsparcia transportu kosmicznego i kluczowych technologii – SCP;

3.2. Współpraca międzynarodowa i działania przekrojowe – CSA, SCP;

3.3. Współpraca międzynarodowa Krajowych Punktów Kontaktowych – CSA;

3.5. Studia i wydarzenia wspierające Europejski Program Kosmiczny – CSA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&call_id=334

Temat 10: Bezpieczeństwo

Czwarty konkurs

Znak konkursu: FP7-SEC-2011-1

Budżet: 221,43 mln euro

Termin składania wniosków: 2 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

1. Bezpieczeństwo obywateli – CP-FP, CSA, CP-IP;
2. Bezpieczeństwo infrastruktury i obiektów użyteczności publicznej – CP-IP, CP-FP;
3. Inteligentna obserwacja i bezpieczeństwo granic – CP-IP, CP-FP;
4. Przywracanie bezpieczeństwa i ochrony w sytuacjach kryzysowych – CP-IP, CP-FP, CSA;
6. Zwiększanie wspólnych zdolności operacyjnych oraz integralności systemów bezpieczeństwa – CP-FP, CSA, SA;
7. Społeczeństwo i bezpieczeństwo – CP-FP, NoE, CSA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&call_id=322

POMYSŁY

Konkurs dla początkujących naukowców (Nauki fizyczne i inżynierskie)

Znak konkursu: ERC-2011-StG_20101014

Budżet: 661,3704 mln euro (dla wszystkich dziedzin)

Termin składania wniosków: 14 października 2010r.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.IdeasDetailsCallPage&call_id=345

Konkurs dla początkujących naukowców (Nauki o życiu/biologiczne)

Znak konkursu: ERC-2011-StG_20101109

Budżet: 661,3704 mln euro (dla wszystkich dziedzin)

Termin składania wniosków: 9 listopada 2010r.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.IdeasDetailsCallPage&call_id=346

Konkurs dla początkujących naukowców (Nauki społeczne i humanistyczne)

Znak konkursu: ERC-2011-StG_20101124

Budżet: 661,3704 mln euro (dla wszystkich dziedzin)

Termin składania wniosków: 24 listopada 2010r.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.IdeasDetailsCallPage&call_id=347

LUDZIE

IAPP – Współpraca przemysłu ze środowiskiem akademickim

Znak konkursu: FP7-PEOPLE-2011-IAPP

Budżet: 80 mln euro

Termin składania wniosków: 7 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

cd. na str. 8

Wspieranie pogłębiania współpracy pomiędzy przemysłem a przedstawicielami środowisk akademickich.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.PeopleDetailsCallPage&call_id=314

ITN – Sieci Marie Curie – szkolenie początkujących naukowców

Znak konkursu: FP7-PEOPLE-2011-ITN

Budżet: 318,41 mln euro

Termin składania wniosków: 26 stycznia 2011r.

Zakres konkursu:

Wspieranie rozwoju kariery i dalszego doskonalenia młodych naukowców, głównie doktorantów.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.PeopleDetailsCallPage&call_id=313

MOŻLIWOŚCI

Infrastruktury badawcze

Konkurs ósmy

Znak konkursu: FP7-INFRASTRUCTURES-2011-1

Budżet: 163,45 mln euro

Termin składania wniosków: 25 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

- 1.1. Wsparcie dla istniejących infrastruktur – CP+CSA;
- 1.2. Wsparcie dla nowych infrastruktur – CP+CSA;
- 1.3. Wsparcie dla rozwoju polityki i wdrażania programów – CSA-CA, CSA-SA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=364

Konkurs dziewiąty

Znak konkursu: FP7-INFRASTRUCTURES-2011-2

Budżet: 95 mln euro

Termin składania wniosków: 23 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

- 1.1. Wsparcie dla istniejących infrastruktur – CP+CSA.
- 1.2. Wsparcie dla nowych infrastruktur – CP+CSA.
- 1.3. Wsparcie dla rozwoju polityki i wdrażania programów – CSA-CA, CSA-SA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=357

Badania na rzecz małych i średnich przedsiębiorstw

Badania na rzecz MŚP

Znak konkursu: FP7-SME-2011-BSG

Budżet: 189 mln euro

Termin składania wniosków: 8 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

- 2.1. Badania prowadzone na rzecz MŚP (wszystkie dziedziny badań);
- 2.2. Badania prowadzone na rzecz stowarzyszeń MŚP (wszystkie dziedziny badań).

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=321

Działania wdrożeniowe

Znak konkursu: FP7-SME-2011-CP

Budżet: 15 mln euro

Termin składania wniosków: 8 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

- 2.3. Projekty wdrożeniowe MŚP – CP (wszystkie

dziedziny badań).

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=311

Regiony wiedzy

Transnarodowa współpraca między regionalnymi klastrami badawczymi

Znak konkursu: FP7-REGIONS-2011-1

Budżet: 18,66 mln euro

Termin składania wniosków: 9 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

Transnarodowa współpraca między regionalnymi klastrami badawczymi (w 2011 powinna dotyczyć rozwoju gospodarczego poprzez wspieranie konkurencyjności gospodarki opartej na transporcie) – CSA-CA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=338

Potencjał badawczy

Inicjowanie i rozwijanie potencjału badawczego w regionach konwergencji i najbardziej oddalonych regionach UE

Znak konkursu: FP7-REGPOT-2011-1

Budżet: 64,68 mln euro

Termin składania wniosków: 7 grudnia 2010r.

Zakres konkursu:

Projekty typu CSA-SA we wszystkich dziedzinach badań objętych 7.PR.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=320

Nauka w społeczeństwie

Znak konkursu: FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2011-1

Budżet: 43 mln euro

Termin składania wniosków: 20 stycznia 2011r.

Zakres konkursu:

1. Bardziej dynamiczne rządzenie relacjami nauki i społeczeństwa – CSA;
 - 1.1. Lepsze zrozumienie miejsca nauki i technologii w społeczeństwie – SCP, CSA;
 - 1.3. Wzmocnienie i poprawa europejskiego systemu nauki – CSA;
- 2.1. Płeć i badania – SA;
- 2.2. Młodzi ludzie i nauka – CSA;
3. Nauka i społeczeństwo w komunikacji – SCP;
- 5.4. Wspieranie działań Krajowych Punktów Kontaktowych – CSA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=360

Znak konkursu: FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2011-EVENTS

Budżet: 0,3 mln euro

Termin składania wniosków: 25 listopada 2010r.

Zakres konkursu:

- 2.2. Młodzi ludzie i nauka – organizacja wydarzeń pokazujących młodym ludziom doświadczonych naukowców jako wzorce do naśladowania – CSA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=359

Współpraca międzynarodowa

INCO-ERA-WIDE

Znak konkursu: FP7-INCO-2011-6

Budżet: 15 mln euro

Termin składania wniosków: 15 marca 2011r.

Zakres konkursu:

Integracja sąsiadów Europy z Europejską Przestrzenią Badawczą (Europa Wschodnia i Południowy Kaukaz oraz kraje basenu Morza Śródziemnego) – CSA-SA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=354

INCO-LAB

Znak konkursu: FP7-INCO-2011-7

Budżet: 12 mln euro

Termin składania wniosków: 15 marca 2011r.

Zakres konkursu:

Wspieranie europejskich instytucji badawczych w krajach trzecich (Brazylia, Chiny, Indie, Japonia, Rosja i USA) – CSA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=353

INCO-HOUSE

Znak konkursu: FP7-INCO-2011-8

Budżet: 0,5 mln euro

Termin składania wniosków: 15 marca 2011r.

Zakres konkursu:

Wspieranie połączonych europejskich centrów technologiczno-naukowych w państwach trzecich (Indie) – CSA.

Dokumentacja konkursowa: http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CapacitiesDetailsCallPage&call_id=352

EURATOM

Rozszczepienie jądrowe i ochrona przed promieniowaniem

Znak konkursu: FP7-Fission-2011

Data publikacji: 20 sierpnia 2010r.

Budżet: 41 mln euro

Termin składania wniosków: 7 kwietnia 2011r.

Zakres tematyczny:

1. Gospodarka odpadami radioaktywnymi: Zarządzanie geologiczne - SCP, CA, SA;
 2. Systemy reaktorowe: Zaawansowane systemy nuklearne dla zwiększonego zrównoważenia – SCP, CA, SA; Przekrojowe aspekty systemów nuklearnych – SCP, LCP, CA, SA;
 3. Ochrona przed promieniowaniem: Kwantyfikacja ryzyka dla ekspozycji o niskich dawkach i przedłużającej się – SCP, CA, SA; Współpraca i koordynacja w dozymetrii biologicznej – CA;
 4. Infrastruktury: Dostęp do infrastruktury – SA;
 5. Zasoby ludzkie, mobilność i szkolenie: Szkolenie i mobilność naukowców – CA;
 6. Akcje przekrojowe – CA, SA.
- Dokumentacja konkursowa:** http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7DetailsCallPage&call_id=348



Redakcja:

Ewa Kocińska (redaktor naczelny)
tel.: (61) 827 97 48, faks: (61) 827 97 41
e-mail: ewa.kocinska@ppnt.poznan.pl
Anna Pytko
Andrzej Siemaszko

Adres redakcji:

Krajowy Punkt Kontaktowy, IPPT PAN
ul. Żwirki i Wigury 81
02-091 Warszawa
Skład i łamanie: Sylwester Grajewski
Druk: Drukarnia Empir - www.empir.poznan.pl
Nakład: 7 500 egz. **Dystrybucja:** sieć PKP