

Biuro Wspierania Badań

Wydziału Chemii UG

Tel: 58 523 54 18

Kontakt: m.kozak@chem.univ.gda.pl

<http://www.chem.univ.gda.pl/dzialalnosc/BWB/>



AKTUALNOŚCI

CO NOWEGO W SPRAWIE WIELOLETNICH RAM FINANSOWYCH?

13 marca br. Parlament Europejski odrzucił konkluzje Rady Europejskiej, podkreślając wciąż rosnący problem deficytu i żądając budżetu bardziej nowoczesnego i efektywnego.

W tej chwili trwają negocjacje nieformalne, które powinny zakończyć się uzgodnieniem treści rozporządzenia o wieloletnich ramach finansowych (MFF), a co za tym idzie również powinno zostać osiągnięte porozumienie międzyinstytucjonalne pomiędzy PE, RE oraz Komisją Europejską.

W sprawie Programu Horyzont 2020, który dla uczelni wyższych jest najważniejszym elementem do negocjacji na szczeblu europejskim, zakończyły się konsultacje dotyczące tematów o „wysokim potencjale” w obszarze infrastruktury badawczej.

Z raportem Komisji Europejskiej można zapoznać się na stronie:

http://ec.europa.eu/research/infrastructures/index_en.cfm?pg=consultation

BIURO WSPIERANIA BADAŃ

Na stronie internetowej pod zakładką BWB pojawił się folder zawierający istotne dokumenty przydatne przede wszystkim w aplikowaniu o fundusze zewnętrzne, który będzie sukcesywnie uzupełniany. Już jest dostępna prezentacja ze spotkania z ekspertami NCN, które odbyło się 17. kwietnia.

Dodatkowo została zamieszczona również prezentacja koleżanek z Działu Projektów Międzynarodowych UG poświęcona monitorowaniu projektów, procedurom obowiązującym na naszej uczelni od stycznia br. oraz problemowym punktem przygotowania budżetu projektów.

WZROŚNIE EFEKTYWNOŚĆ FINANSOWANIA NAUKI

Rada Ministrów przyjęła założenia do projektu nowelizacji ustawy o zasadach finansowania nauki oraz niektórych innych ustaw.

Nowe przepisy to kontynuacja zmian wprowadzanych od 2010 roku. Rozpoczęły one m.in. proces zwiększania aktywności jednostek naukowych w ramach międzynarodowych przedsięwzięć badawczych.

Na osiągnięcie tego celu przeznaczono w ostatnich latach ok. 26 mld zł, zainwestowanych głównie w infrastrukturę laboratoryjną i dydaktyczną. Obecnie proponowane zapisy mają usprawnić finansowanie polskiej nauki, tak by m.in. poprawić dostęp do infrastruktury badawczej, dostosować finansowanie dużej infrastruktury badawczej do Europejskiej Przestrzeni Badawczej, zwiększyć udział polskich naukowców w międzynarodowych projektach naukowych, wzmocnić finansowanie najlepszych jednostek naukowych, a także zapewnić bardziej efektywną promocję wyników badań naukowych.

Więcej informacji na stronie MNiSW <http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/aktualnosci/aktualnosci/artukul/wzrosnie-efektywnosc-finansowania-nauki/>

PRZEWODNIK PO STYPENDIACH

Na stronie MNiSW zostały opublikowane przewodniki po stypendiach i konkursach dla studentów oraz młodych naukowców. Przewodnik skierowany do studentów przybliży formy wsparcia, jakie są dostępne dla tych, którzy mają szczególne osiągnięcia, potrzebują pomocy finansowej, chcą studiować za granicą lub spróbować swoich sił w biznesie. Podane w broszurze odpowiedzi na pytania: kto?, dla kogo?, w jakim celu?, ile? oraz jak aplikować? - czy nią z tej publikacji przejrzyste źródło informacji o poszczególnych stypendiach, konkursach i programach.

Z kolei Przewodnik po stypendiach, konkursach i programach dla młodych naukowców dostarcza informacji o dostępnych formach wsparcia dla naukowców przed doktoratem, zaraz po doktoracie oraz dla zespołów badawczych. W publikacji znajdują się także przydatne rady, jak młody naukowiec może ubiegać się o „kredyt studencki”, z którego oprócz studentów mogą korzystać także doktoranci. W przewodniku dla młodych naukowców zawarte zostały wskazówki dotyczące m.in. sposobu aplikowania i wykorzystania funduszy.

Publikacje można znaleźć pod adresem: <http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/aktualnosci/aktualnosci/arttykul/przewodniki-po-stypendiach-i-grantach/>

BRIdge Info - WSPARCIE KOMERCJALIZACJI BADAŃ

BRIdge info ma na celu wsparcie komercjalizacji wyników prac badawczo-rozwojowych poprzez dostarczenie fachowej wiedzy dla osób bezpośrednio zaangażowanych w procesy ich komercjalizacji. Na działalność BRIdge info składają się innowacyjne na rynku publikacje i serwisy internetowe, które przybliżają praktyczne zagadnienia komercjalizacji wyników prac oraz nowe prawno-organizacyjne w zakresie dysponowaniem i rozporządzaniem wartością intelektualną.

Z analiz i monitoringu rynku sektora B+R wylania się potrzeba poszukiwania procedur postępowania, umów i formularzy, odpowiedzi na wątpliwości. Respondenci oczekują od publikacji konkretnych, sprawdzonych informacji, opartych na dobrych praktykach i pochodzących od wiarygodnych ekspertów.

W marcu br. pojawiła się pierwsza publikacja—poradnik „Komercjalizacja B+R dla praktyków 2013” do dyspozycji działów operacyjnych serwis obsługi umów komercjalizacyjnych. To nowe narzędzie w rękach ma umożliwić sprawne opracowanie umów przeniesienia praw, licencji, wniesienia aportu do spółki, czy też opracowania regulaminu lub instrukcji. Do korzystania z serwisu wystarczy logowanie na stronie bridge.gov.pl. Aplikacja wzory umów komercjalizacyjnych jest pierwszą odsłoną działań on-line w ramach BRIdge info, której zwieńczeniem ma być kompletny serwis informacyjno-doradczy zaspakajający potrzeby naszych użytkowników. Serwis ma być pierwszym i najbardziej wiarygodnym eksperckim źródłem informacji w komercjalizacji badań naukowych.

DARMOWA PLATFORMA SZKOLENIOWA DLA NAUKOWCÓW

Portal Naukowca to wspólna inicjatywa Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu oraz firmy DGA S.A. Prezentowane w nim treści mają charakter praktyczny i koncentrują się na skuteczności prowadzenia badań i komercjalizacji wyników. Portal składa się z 7. głównych sekcji: Artykuły, Wykłady wideo, e-Seminaria, e-Kursy, Poradnik naukowca, Wideo blogi oraz Forum dyskusyjne.

Korzystanie z portalu jest całkowicie bezpłatne, wymaga jedynie rejestracji elektronicznej.

Więcej szczegółów na stronie internetowej: <http://portalnaukowca.pl/>

AKTUALNE KONKURSY

• FUNDACJA ROZWOJU SYSTEMU EDUKACJI

Tryb konkursowy Rozwój Polskich Uczelni

Fundusz Stypendialny i Szkoleniowy (FSS) ustanowiony w ramach funduszy norweskich oraz funduszy EOG ma na celu zwiększenie spójności społecznej i ekonomicznej w ramach Europejskiego Obszaru Gospodarczego poprzez działania w obszarze edukacji pomiędzy Polską a Państwami-Darczyńcami: Norwegią, Islandią i Liechtensteinem. Celem programu jest opracowanie programów nauczania oraz rozwój zdolności instytucjonalnych polskich uczelni wyższych.

Działania realizowane w ramach poszczególnych projektów powinny prowadzić do:

- rozwoju programów studiów w języku angielskim (wykładowym);
 - rozwoju wspólnych programów studiów (na poziomie licencjackim, magisterskim lub doktoranckim), prowadzących do uzyskania podwójnego dyplomu;
 - rozwoju nowych, innowacyjnych programów studiów, odpowiadającym nowym potrzebom i wyzwaniom pojawiającym się na poziomie krajowym lub europejskim;
 - przygotowania nowych kursów, modułów, specjalizacji, programów studiów;
 - utworzenia dwustopniowych programów studiów w oparciu o efekty kształcenia, z ECTS jako systemem transferu i akumulacji punktów;
 - rozwoju kultury jakości, w tym wewnętrznych systemów zapewniania jakości;
- rozwoju programów studiów we współpracy z sektorem prywatnym.

Projekty mogą uwzględniać:

- międzynarodową mobilność pomiędzy partnerami;
- przygotowanie programów nauczania;
- organizację spotkań, seminariów, warsztatów;
- analizę potrzeb;
- opracowanie polityki i strategii;
- rozwój narzędzi dydaktycznych, metod, materiałów.

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 7 czerwca 2013 r.

Więcej informacji na stronie: <http://www.fss.org.pl/rozwoj-polskich-uczelni-kwiecien-2013>

AKTUALNE KONKURSY

• NARODOWE CENTRUM NAUKI

◆ OPUS 5

Program skierowany jest do osób prowadzących projekty badawcze wymagające specjalnej aparatury. Program finansuje zakup lub wytworzenie aparatury naukowo – badawczej niezbędnej do realizacji projektu, obejmujące badania podstawowe.

Środki finansowe przewidziane na realizację projektów to 180 mln zł.

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 15 czerwca 2013 r.

Więcej informacji na stronie: <http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/opus-15-12-2013>

◆ PRELUDIUM 5

Program skierowany jest do osób rozpoczynających karierę naukową, nie posiadających stopnia naukowego doktora. Okres realizacji projektu to od 12 – 36 miesięcy a wysokość finansowania waha się od 50 tys do 150 tys. zł w zależności od przewidywanej długości projektu. Grant obejmuje badania podstawowe.

Środki finansowe przewidziane na realizację projektów to 30 mln zł.

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 15 czerwca 2013 r.

Więcej informacji na stronie: <http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/preludium-15-12-2013>

◆ SONATA 5

Program skierowany jest do osób rozpoczynających karierę naukową posiadające stopień doktora (nie wcześniej niż 5 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem, uzyskały stopień doktora) a celem projektu jest stworzenie unikatowego warsztatu naukowego.

Środki finansowe przewidziane na realizację projektów to 30 mln zł.

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 15 czerwca 2013 r.

Więcej informacji na stronie: <http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonata-15-12-2013>

◆ **Infect-ERA: konkurs na międzynarodowe projekty badawcze dotyczące patogenów wywołujących choroby zakaźne**

Tematyka konkursu obejmuje następujące zagadnienia:

⇒The microbes' environment and infection including metabolism of microbes, molecular mechanisms and strategies of their pathogenicity;

⇒The host-microbe interaction, co-infection, microorganisms transmissibility and host susceptibility factors.

Z konkursu są wykluczone tematy dotyczące HIV/AIDS, malarii oraz gruźlicy. Na polskie projekty badawcze Rada NCN przeznaczyła 500 tys. euro. W projekcie możliwy jest zakup aparatury naukowo-badawczej.

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 19 kwietnia 2013 r.

Więcej informacji: <http://ncn.gov.pl/aktualnosci/2013-02-26-konkurs-infect-era-choroby-zakazne>

AKTUALNE KONKURSY

• NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

◆ DEMONSTRATOR +

Przedsięwzięcie pilotażowego dotyczące wsparcia badań naukowych i prac rozwojowych w skali demonstracyjnej. Głównym celem realizowanego przedsięwzięcia jest wzmocnienie transferu wyników badań do gospodarki poprzez wsparcie przedsięwzięć w zakresie opracowania nowej technologii lub produktu obejmującego przetestowanie opracowanego rozwiązania w skali demonstracyjnej. Głównymi adresatami wsparcia są przedsiębiorcy, konsorcja naukowe oraz organizacje badawcze.

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 2 maja 2013 r.

Więcej informacji na stronie: http://www.ncbir.pl/gfx/ncbir/userfiles/_public/programy_krajowe/demonstrator/instalacje_demostracyjne_opis.pdf

• POLSKO – TAJWAŃSKI KONKURS NA WSPÓLNE PROJEKTY BADAWCZE

OBSZARY TEMATYCZNE:

- ◆ Neurobiologia
- ◆ Energia odnawialna
- ◆ Środowisko – zasoby wodne, środowiskowe systemy monitorujące, eko – innowacje

WAŻNE: Projekt musi być realizowany przy współdziałaniu uczestników z obu państw, przy założeniu zrównoważonego wkładu w realizację zadań badawczych (min. 30 % kosztów projektu dla każdej ze stron).

Okres realizacji projektu wynosi maksymalnie 36 miesięcy. Budżet przeznaczony na pojedynczy projekt wynosi 30 000 EURO/rok na okres 3 lat.

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 24 kwietnia 2013 r.

Więcej informacji na stronie: <http://www.ncbir.pl/bip/konkursy/>

• OSTATNIE KONKURSY NA GRANTY MARIE CURIE W 7. PROGRAMIE RAMOWYM

Research Executive Agency ogłosiła ostatnie konkursy na granty indywidualne Marie Curie - Marie Curie Intra-European Fellowships, International Outgoing Fellowships i International Incoming Fellowships.

Szczegółowy opis adresatów grantów można znaleźć na stronie: <http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/arttykul/ostatnie-konkursy-na-granty-marie-curie-w-7-programie-ramowym/>

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 14 sierpnia 2013 r.

STYPENDIA/WYMIANY/STAŻE

- WYMIANA OSOBOWA W RAMACH PROGRAMU WYKONAWCZEGO Z REPUBLIKĄ CZESKĄ

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego we współpracy z czeskim Ministerstwem Edukacji, Młodzieży i Sportu zaprasza do składania wniosków o wprowadzenie tematów do Programu Wykonawczego z Czechami na lata 2014 - 2015. Program obejmuje projekty badawcze, uzgodnione wspólnie między polskimi i czeskimi zespołami badawczymi. Projekt może być przedstawiony w dowolnej dziedzinie nauki przez każdą jednostkę naukową.

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 30 maja 2013 r.

Więcej informacji na stronie: <http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/artikul/zaproszenie-do-skladania-wnioskow-na-lata-2014-2015-na-wymiane-osobowa-w-ramach-programu-wykonaw/>

- PROGRAM STAŻOWY—BASF

Program skierowany jest do osób, które ukończyły 18 rok życia, będących studentami studiów wyższych na kierunkach związanych z chemią, inżynierią chemiczną, ekonomią lub marketingiem, za wyjątkiem osób będących: (a) pracownikami lub współpracownikami Organizatora, (b) członków rodzin osób wskazanych w lit. (a) (wstępni, zstępni, małżonkowie, rodzeństwo). Warunkiem wzięcia udziału w Konkursie jest wykonanie **plakatu naukowego** lub **eseju** związanego z rozwojem chemii w przyszłości i ze zrównoważonym rozwojem. Temat plakatu i eseju: **Firma BASF prowadzi kampanię wizerunkową “Tworzymy chemię, która łączy”. Wyjaśnij, co dla Ciebie oznacza tworzenie chemii, oprócz produkcji chemikaliów**

TERMIN NADSYŁANIA PRAC: 28 kwietnia 2013 r.

Więcej informacji na stronie: www.basf.pl

- STYPENDIA NAUKOWE L'OREAL POLSKA

Rozpoczął się nabór do 13. polskiej edycji konkursu na stypendia naukowe L'Oréal Polska dla Kobiet i Nauki przy wsparciu UNESCO. Do wygrania 2 stypendia doktoranckie (27.000 zł/rok) i 3 stypendia habilitacyjne (32.000 zł/rok).

TERMIN SKŁADANIA WNIOSKÓW: 31 maja 2013 r.

Więcej informacji na stronie: <http://www.lorealdlakobietinauki.pl/regulamin.php>

KONFERENCJE / SEMINARIA / WARSZTATY

- **Spotkanie informacyjne "JAK ZBUDOWAĆ MARKE KOBIECY – NAUKOWCA? – OFERTY STYPENDIALNE DLA PAŃ." – 10.05.2013 Uniwersytet Gdański**

10 maja br. w czytelni informacji naukowej Biblioteki Głównej odbędzie się spotkanie poświęcone stypendiom dla kobiet. W spotkaniu wezmą udział przedstawiciele NCBR, Uczelni Wyższych oraz firm prywatnych. Program będzie dostępny wkrótce na stronie Wydziału Chemii UG.

- **Naukowiec w biznesie - bezpłatny cykl szkoleniowo – warsztatowy**

Projekt skierowany jest do pracowników naukowych i naukowo-dydaktycznych z dziedzin medycyny i biotechnologii, pracujących na uczelniach, w instytutach naukowych i badawczych lub w jednostkach tworzących konsorcja naukowe. Działania projektowe obejmują teren całej Polski.

Zakres tematyczny szkoleń:

I cykl: Rozwój i zarządzanie produktami innowacyjnymi w obszarze nauk medycznych

II cykl: Badania prekliniczne i kliniczne omówione na przykładzie projektów naukowych

III cykl: Komercjalizacja produktów biotechnologicznych i medycznych w projekcie naukowym

Zakres tematyczny warsztatów:

I dzień: Komercjalizacja i ochrona patentowa z punktu widzenia biznesu

II dzień: Zarządzanie projektami badawczymi

Warsztaty zakończą się panelem dyskusyjnym, stanowiącym podsumowanie zagadnień poruszanych podczas zajęć.

Harmonogram realizacji dostępnych szkoleń:

Gdańsk Cykl szkoleń – 13-14 kwiecień 2013 Cykl szkoleń – 8-9 czerwiec 2013 Cykl szkoleń – 29-30 czerwiec 2013 Warszawa gr II Cykl szkoleń – 08-09 czerwiec 2013 Cykl szkoleń – 22-23 czerwiec 2013 Cykl szkoleń – 06-07 lipiec 2013 Harmonogram realizacji warsztatów:

Warszawa Warsztaty – 14-15 wrzesień 2013 Udział w programie jest bezpłatny, ilość miejsc ograniczona. O udziale w Projekcie decyduje pozytywna weryfikacja Formularza rekrutacyjnego i kolejność nadesłania dokumentacji zgłoszeniowej. Wszyscy Uczestnicy otrzymają Certyfikat, poświadczający udział w szkoleniach.

Więcej informacji można uzyskać na stronie: www.biobiznes.investin.pl

- **Spotkanie informacyjne „Marie Curie Info Day. Europa zaprasza mobilnych naukowców.” - 7 maja br. Gdańsk, Politechnika Gdańska**

Spotkanie informacyjne poświęcone będzie możliwościom stypendialnym dostępnym w ramach Akcji Marie Curie w 7. PR UE, w tym ostatnim aktualnie otwartym konkursom na stypendia indywidualne. Podczas spotkania zaprezentowany zostanie europejski portal dla mobilnych naukowców EURAXERSS, na którym znajduje się bogata oferta pracy dla naukowców z całego świata.

Szczegółowe informacje na stronie: <http://www.rpkgdansk.pl/szkolenia>

