

W numerze:

Wydarzenia	str. 1
Wiadomości	str. 1
Przegląd konkursów	str. 4

WYDARZENIA

2012-05-02 Bruksela, Belgia 2-gi doroczny kongres EERA

W ramach drugiego corocznego kongresu EERA przedstawiony zostanie przegląd dokonań w ramach Programów Badawczych EERA. Odbędzie się również dyskusja dotycząca przyszłych działań w ramach Programów. <http://www.eera-set.eu/index.php?index=121>

2012-05-03 Bruksela, Belgia COGEN Europe Annual Conference & Dinner

Konferencja poświęcona będzie roli kogeneracji w kształtowaniu zrównoważonej gospodarki, rosnącemu potencjałowi, innowacjom i rynkowi kogeneracji. http://www.cogeneurope.eu/cogen-europe-annual-conference--dinner-2012_343.html

2012-05-03 Bruksela, Belgia Smart Energy and Sustainable ICT Conference

Konferencja dotyczyć będzie m.in. inteligentnych sieci energetycznych oraz inteligentnych miast. http://ec.europa.eu/information_society/newsroom/cf/itemdetail.cfm?tem_id=7845

WIADOMOŚCI

Supercienkie ogniwa słoneczne z Niemiec działają także w pochmurne dni

Naukowcy z Niemiec opracowali nowy rodzaj ogniw słonecznych, które można umieszczać na cienkiej poliestrowej błonie. Ogniwa te nie reagują na zmianę natężenia promieniowania słonecznego i działają dobrze także w dni pochmurne – poinformował magazyn „Technology Review”.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1176&viewtype=single>

Źródło: PAP

Nowy numer magazynu research*eu

Dostępny jest już nowy numer magazynu research*eu zawierającego opisy najciekawszych projektów badawczych i rozwojowych, w tym projektów o tematyce energetycznej, współfinansowanych przez UE.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1175&viewtype=single>

Enzym bakteryjny jako magazyn energii

Profesor Uniwersytetu Concordia László Kálmán wraz z doktorantami zajmuje się badaniem bakteryjnego enzymu, które jest kluczowe dla przechwytywania energii słonecznej. Światło słoneczne wywołuje w enzymie separację ładunków podobną do tej, która obserwujemy w bateriach. W naturze stan rozdzielnia ładunków enzymu jest krótkotrwały, a wytworzona energia natychmiast ulega zużyciu. Profesor Kálmán z zespołem znaleźli sposób na utrzymanie enzymu w stanie separacji ładunków przez dłuższy okres czasu.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1174&viewtype=single>

Strategiczna Anegada Badawcza 2035 Europejskiej Platformy Technologicznej Sieci Inteligentnych

Strategiczna Agenda Badawcza (SRA) 2035 jest aktualizacją poprzedniej agendy opracowanej w 2007 roku. Celem nowej SRA 2035 jest określenie długoterminowych działań badawczych i innowacyjnych w zakresie sieci elektroenergetycznych i inteligentnych systemów elektrycznych do roku 2035 przyczyniających się do planowanej co najmniej 80% redukcji emisji CO₂ w UE do roku 2050.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1170&viewtype=single>

Paliwo z plastikowych toreb

Naukowcy z NASA stworzyli technologię wytwarzania biopaliw z alg, umieszczonych w plastikowych torbach. Umożliwia ona tworzenie plantacji alg w oczyszczalni ścieków, co znacznie zmniejsza koszty i zarazem podnosi wydajność całego procesu – poinformował magazyn „Technology Review”.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1164&viewtype=single>

Źródło: PAP

Międzynarodowa Szkoła Energetyki Jądrowej czeka na chętnych

Czy jesteśmy zabezpieczeni przed skutkami radiologicznymi? Co zrobić z wypalonym paliwem reaktorowym? Jak wygląda wdrażanie energetyki jądrowej w Polsce? Odpowiedzi m.in. na te pytania poznają uczestnicy V edycji Międzynarodowej Szkoły Energetyki Jądrowej. Zapisy trwają do wyczerpania limitu miejsc.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1163&viewtype=single>

Źródło: PAP

2012-05-08 Poznań
Międzynarodowe Targi Energetyki
EXPOPOWER

Targi EXPOPOWER służą zaprezentowaniu oferty firmy w towarzystwie wiodących na rynku przedsiębiorstw i kreowaniu wizerunku innowacyjnego przedsiębiorstwa inwestującego w swój rozwój i wspóółtworzącego rynkowe trendy.

<http://www.expopower.pl/pl/>

2012-05-08 Rzym, Włochy
Spotkanie Europejskiej Platformy
Technologicznej Inteligentnych
Sieci Energetycznych

Spotkanie poświęcone będzie Strategicznej Agencji Badawczej 2035 Europejskiej Platformy Technologicznej Inteligentnych Sieci Energetycznych.

<http://www.smartgrids.eu/>

2012-05-08 Warszawa
Elektroenergetyka Gazowa.
Technologie kogeneracyjne. Model
rynku, planowane zmiany i trendy
w regulacjach

Podczas konferencji zostaną omówione takie zagadnienia jak Ustawa Prawo Gazowe – wpływ na funkcjonowanie rynku gazu w Polsce, perspektywy rozwoju energetyki opartej na gazie łupkowym, działalność i możliwości polskich firm w perspektywie uwolnienia rynku gazu w kontekście trzeciego pakietu energetycznego, finansowanie inwestycji energetycznych przedsiębiorstw, kogeneracja i tri-generation, specyfika procesów inwestycyjnych związanych z budową bloków gazowych i inne.

<http://www.master-institute.pl/>

Nowy numer biuletynu Inteligentna Energia dla Europy

Dostępny jest już czwarty numer biuletynu Inteligentna Energia dla Europy. Tematem przewodnim numeru jest efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1160&viewtype=single>

Projekt - Wiedza, praktyka, kadry – klucz do sukcesu w biznesie

Trwa rekrutacja pracowników naukowych i naukowo-dydaktycznych zainteresowanych stażem w małopolskich przedsiębiorstwach. Rekrutacja odbywa się w ramach projektu Wiedza, praktyka, kadry – klucz do sukcesu w biznesie”.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1158&viewtype=single>

NIMB o "sprzedawaniu" nauki i jej obecności w mediach

Jak przebić się z nauką do mediów? W jaki naukowy sposób media wykorzystali badacze odtwarzający starożytny kodeks Archimedesesa? Odpowiedzi na takie pytania można znaleźć w najnowszym wydaniu czasopisma NIMB, wydawanego przez krakowskie Centrum Innowacji, Transferu Technologii i Rozwoju Uniwersytetu.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1157&viewtype=single>

Studia w zakresie czystych technologii węglowych – także przez internet

Wideokonferencje, telefonia internetowa i czat – to niektóre środki komunikacji studentów z wykładowcą, stosowane w ramach otwartych w Głównym Instytucie Górnicztwa (GIG) w Katowicach studiów doktoranckich w dziedzinie czystych technologii węglowych. Tematem studiów są nowoczesne i bezpieczne dla środowiska technologie oparte na węglu. Najlepsi absolwenci mają zapewnioną pracę w powstającym na Śląsku Centrum Czystych Technologii Węglowych.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1154&viewtype=single>

Źródło: PAP

Źródło: PAP

12 ton skażonej wody wyciekło z Fukushima

Około 12 ton skażonej radioaktywnym strontem wody wyciekło z instalacji uzdatniającej w uszkodzonej japońskiej elektrowni atomowej Fukushima - poinformowała spółka TEPCO. Według niej znaczna część tej wody spłynęła prawdopodobnie do Pacyfiku. Wyciek nastąpił w trakcie procedury redukcji zawartości radioaktywnego cezu w wodzie.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1153&viewtype=single>

Źródło: PAP

Eksperti poszukiwani

Komisja Europejska szuka ekspertów w obszarach efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii, biznes ekologiczny oraz zrównoważony transport do oceny wniosków projektowych w programach Eko-innowacje, Inteligentna Energia dla Europy i Marco Polo.

<http://www.cenerg.com.pl/admin/changenews.php>

Przewodnik KE dotyczący możliwości wsparcia badań i rozwoju

Komisja Europejska opublikowała aktualizację przewodnika dotyczącego możliwości finansowania przedsięwzięć badawczo – rozwojowych w ramach takich instrumentów jak 7.PR, CIP, SF, EAFRD, EFF, LLP, LIFE+.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1150&viewtype=single>

Okna ochłodzą i ogrzeją

Zespół naukowców z Lawrence Berkeley National Laboratory opracował nowy typ powłoki na szyby okienne. Umożliwia ona schładzanie pomieszczeń w czasie upałów i przepuszczanie jak największej ilości światła w porze zimnej, aby ocieplić pomieszczenie. Powłoka jest oparta na nanokrystalach. Pozwala ona na filtrowanie promieniowania podczerwonego i całkowicie przepuszczanie widzialnej części widma świetlnego.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1144&viewtype=single>

Źródło: PAP

2012-05-08 Warszawa

Kogeneracja dziś i jutro.

Perspektywy rozwoju.

Projektowane zmiany w prawie.

W trakcie warsztatów omówione zostaną takie kwestie jak m.in. aktualne i projektowane decyzje i dyrektywy unijne, kierunki zmian i uzupełnień systemu wsparcia, kogeneracja w projekcie nowego Prawa Energetycznego, zasady korzystania z systemu wsparcia, inne regulacje wspierające kogenerację.

<http://scc.com.pl/konferencje/en/ko/>

2012-05-09 Warszawa

Ochrona własności intelektualnej

– znaki towarowe

Seminarium dotyczące zarządzania własnością intelektualną i ochrony znaków towarowych.

<http://www.een.org.pl/index.php/szkolenia.397/articles/seminarium-ochrona-wlasnosc-intelektualnej-znaki-towarowe.html>

2012-05-09 Zakopane

Wiosenne Spotkanie

Ciepłowników

Tematyka spotkania obejmuje m.in. nowoczesne technologie w ciepłownictwie, efektywność energetyczną, technologie kotłowe, paliwa alternatywne, kogenerację, mikrokogenerację, przygotowanie i uzdatnianie wody w systemach ciepłowniczych, rewitalizację sieci i systemów ciepłowniczych, technologie beżwykopowe.

<http://www.cire.pl/item.60942.7.html>

2012-05-09 Guimarães,

Portugalia

Mind-Boggling Ideas For A New Energy Culture!

Podczas konferencji przedstawione zostaną strategie transformacji energetycznej w miastach - pomysły dotyczące lokalnej produkcji i jej wykorzystania.

<http://www.energy-cities.eu/Guimaraes>

Tańsze instalacje paneli słonecznych

Naukowcom z USA udało się zmniejszyć rozmiary i koszty dodatkowego wyposażenia instalacji paneli słonecznych. Zmodyfikowali oni inwertyory przekształcające prąd stały na zmienny, zmniejszając koszty instalacji ponad połowę. Miniaturyzacja ta może nie tylko zwiększyć wydajność systemów paneli słonecznych, bowiem na takiej samej przestrzeni będzie można umieścić ich więcej, ale także zmniejszyć ich koszty.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1136&viewtype=single>

Źródło: PAP

Wręczono Diamentowe Granty i nagrody dla wybitnych uczonych

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego Barbara Kudrycka wręczyła Diamentowe Granty oraz nagrody Prezesa Rady Ministrów za wybitną działalność naukową, naukowo-techniczną, artystyczną oraz za najlepsze rozprawy doktorskie i habilitacyjne.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1133&viewtype=single>

Źródło: PAP

Materiały dotyczące zasad finansowania oraz rozliczania projektów międzynarodowych współfinansowanych

Regionalny Punkt Kontaktowy ds. 7. PR UE przy Politechnice Gdańskiej udostępnił materiały ze spotkania informacyjnego dotyczącego zasad finansowania oraz rozliczania projektów międzynarodowych współfinansowanych realizowanych w ramach programów Unii Europejskiej.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1132&viewtype=single>

Publikacja KE dotycząca najczęściej popełnianych błędów we wnioskach o płatność w 7.PR

Komisja Europejska opublikowała broszurę opisującą 10 najczęściej popełnianych błędów związanych z kosztami i rozliczeniami w ramach 7PR.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1130&viewtype=single>

Prof. Samek: przyroda może być dla inżyniera cennym źródłem wiedzy

Dzięki bionice - nauce, która wyniki badań przyrodniczych wykorzystuje przy tworzeniu rozwiązań technicznych - powstają roboty wzorowane na zwierzętach, nowe materiały czy symulacje zachowań dinozaurów w filmach. Kontakt z bioniką motywuje w inżynierze twórczą postawę - mówi w rozmowie z PAP prof. Andrzej Samek z Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1124&viewtype=single>

Źródło: PAP

Katowicki biurowiec zużyje ośmiokrotnie mniej energii od tradycyjnego

Tzw. biurowiec pasywny – pierwszy taki w Europie środkowo-wschodniej – powstaje od sierpnia zeszłego roku w katowickim Parku Naukowo-Technologicznym Euro-Centrum. Kolektory słoneczne, fotoogniwa, sondy geotermalne, specjalne okna, chłodząco-grzewcze stropy i system odzyskiwania ciepła znajdują się w powstającym w Katowicach biurowcu, który zużyje do ogrzewania ośmiokrotnie mniej energii od tradycyjnych budynków.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1179&viewtype=single>

Źródło: PAP

W Łodzi powstanie muzeum "pełne energii"

Muzeum, w którym będzie można zapoznać się z procesem wytwarzania energii elektrycznej oraz z towarzyszącymi mu zjawiskami chemicznymi i fizycznymi powstanie w Łodzi. Zlokalizowane zostanie w jednym z rewitalizowanych budynków zabytkowej elektrociepłowni EC1.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1182&viewtype=single>

Źródło: PAP

2012-05-09 Warszawa
Energooszczędna eksploatacja
typowych urzędzeń
przemysłowych

Celem szkolenia jest przedstawienie zagadnień związanych energooszczędną eksploatacją urzędzeń zainstalowanych w zakładach przemysłowych, tj. pomp, wentylatorów, sprężarek, palników, wytornic pary i odwadniaczy, zasad racjonalnej eksploatacji tych urzędzeń z oraz związanych z tym korzyści ekonomicznych.

http://www.picee.pl/index_phtml?item=szkolenia&item1=20120509_20120510_a

2012-05-10 Warszawa
Dzień Informacyjny LIFE+

Celem dnia informacyjnego jest rozpropagowanie informacji na temat programu LIFE+ oraz wymiana doświadczeń między beneficjentami programu LIFE+ a potencjalnymi wnioskodawcami. Tegoroczne wydarzenie związane będzie również z obchodami dwudziestej rocznicy ustanowienia Instrumentu Finansowego LIFE. <http://www.nfosigw.gov.pl/srodki-zagraniczne/instrument-finansowy-life/aktualnosci/art,109,dzien-informacyjny-life.html>

2012-05-14 Międzyzdroje
XV Jubileuszowa Konferencja
GAZTERM 2012 Perspektywy
rozwoju gazownictwa
Celem konferencji będzie odpowiedź na pytanie, w jakim kierunku w najbliższych latach będzie rozwijało się gazownictwo w szerokim pojęciu - począwszy od wydobycia gazu, przesyłu, dystrybucji oraz jego zastosowania. Przy okazji jubileuszowego spotkania podsumowane zostaną dokonania minionego okresu. <http://www.gazterm.pl/>

PRZEGLĄD KONKURSÓW

7. PROGRAM RAMOWY

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/home>

LUDZIE

FP7-PEOPLE-2012-CIG - MARIE CURIE CAREER INTEGRATION GRANTS (CIG)

2-4 letnie projekty badawcze wspierające integrację naukowca w kraju członkowskim UE lub stowarzyszonym. Graty przeznaczone są dla doświadczonych naukowców niezależnie od posiadanego przez nich obywatelstwa.

Termin składania wniosków: **6.03.2012 i 18.09.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people?callIdentifier=FP7-PEOPLE-2012-CIG>

FP7-PEOPLE-2012-IEF - IEF INTRA-EUROPEAN FELLOWSHIPS

Indywidualny projekt badawczo-szkoleniowy dla doświadczonych naukowców przebywających w krajach członkowskich UE lub stowarzyszonych (niezależnie od posiadanego obywatelstwa), zamierzających podjąć pracę rozszerzającą umiejętności i kompetencje w innym kraju UE lub stowarzyszonym. Granty są skierowane również do osób, które chcą powrócić do pracy badawczej po przerwie trwającej nie krócej niż 12 miesięcy licząc do momentu zamknięciem konkursu.

Termin składania wniosków: **16.08.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people?callIdentifier=FP7-PEOPLE-2012-IEF>

FP7-PEOPLE-2012-IIF - IIF INTERNATIONAL INCOMING FELLOWSHIPS

Grant na zatrudnienie doświadczonego pracownika naukowego z krajów trzecich na okres od 1 do 2 lat, w celu realizacji wspólnego przedsięwzięcia badawczego, najlepiej bazującego na transferze nowej wiedzy/technologii z kraju trzeciego do Europy.

Termin składania wniosków: **16.08.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people?callIdentifier=FP7-PEOPLE-2012-IIF>

FP7-PEOPLE-2012-IOF - IOF INTERNATIONAL OUTGOING FELLOWSHIP

Granty dla doświadczonych naukowców zainteresowanych wzmocnieniem międzynarodowego wymiaru swojej kariery naukowej poprzez prowadzenie badań w uznanych, pozaeuropejskich instytucjach badawczych.

Termin składania wniosków: **16.08.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people?callIdentifier=FP7-PEOPLE-2012-IOF>

POMYSŁY

ERC-2012-POC - ERC PROOF OF CONCEPT

Projekty służące lepszej integracji badań pionierskich z rynkiem, służące finansowaniu działań prowadzących do komercjalizacji wyników badań wygenerowanych w trakcie realizacji grantów ERC. Konkurs skierowany do laureatów grantów.

Termin składania wniosków: **3.05.2012 i 3.10.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/ideas?callIdentifier=ERC-2012-PoC>

WSPÓLNE PRZEDSIĘWZIĘCIE WODORU I OGNIW PALIWOWYCH - FCH JU

Wspólne Przedsięwzięcie Wodoru i Ogniw Paliwowych jest formą partnerstwa publiczno-prywatnego wspierającego badania w zakresie technologii wodoru i ogniw paliwowych.

Termin składania wniosków: **24.05.2012.**

<http://www.fch-ju.eu/>

2012-05-15 Wrocław

Transfer wyników badań naukowych do gospodarki

Celem seminarium będzie zaprezentowanie uczestnikom przewidywanych kierunków rozwoju przedsiębiorczości akademickiej w Polsce, omówienie doświadczeń zagranicznych ośrodków innowacji, a także systemu transferu technologii opracowywanego w Politechnice Wrocławskiej.

<http://www.wctt.pl/page/transfer-do-gospodarki/>

2012-05-15 Bruksela, Belgia

3rd Annual Brussels Carbon Capture & Storage Summit 2012: Assessing the Regulatory and Financial Framework for CCS

Konferencja dotycząca wychwytu i magazynowania dwutlenku węgla (CCS). Według "Roadmap 2050" CCS ma odgrywać znaczącą rolę w przyszłej europejskiej produkcji energii oraz redukcji emisji gazów cieplarnianych. Podczas konferencji omówione zostaną wyzwania jakie czekają Europę przy wdrażaniu technologii CCS.

<http://setis.ec.europa.eu/newsroom-items-folder/3rd-annual-brussels-carbon-capture-storage-summit-2012-assessing-the-regulatory-and-financial-framework-for-ccs/view>

2012-05-15 Warszawa

Energy generation from biomass and clean coal technologies – combustion and gasification problems

Warsztaty dotyczące energetycznego wykorzystania biomasy i czystych technologii węglowych organizowane w ramach realizacji projektu SENERES

<http://www.seneres.pl/>

2012-05-17 Warszawa, Dziś i jutro systemu wsparcia – obecny i nowy model rynku zielonych certyfikatów

Konferencja na temat zmian, jakie mają zostać wprowadzone w systemie zielonych certyfikatów.

<http://www.master-institute.pl/program,92,ZIELONE%20CERTYFIKATY>

PROGRAM INTELIGENTNA ENERGIA DLA EUROPY - IEE

Program IEE jest głównym instrumentem Unii Europejskiej wspierającym działania poza-technologiczne w dziedzinie energii odnawialnej, poszanowania energii i racjonalizacji zużycia energii w transporcie. Przyczynia się do zapewnienia bezpiecznej i zrównoważonej energii dla Europy, wzmacniając europejską konkurencyjność. IEE jest jedną z trzech części Programu Ramowego na Rzecz Konkurencyjności i Innowacji na lata 2007-2013 (CIP).

Termin składania wniosków: **8.05.2012.**

http://ec.europa.eu/energy/intelligent/about/index_en.htm

INICJATYWA ŚRODKOWOEUROPEJSKA (ISE) - MAŁE PROJEKTY WSPÓŁPRACY

<http://www.cei.int/>

Celem małych projektów współpracy jest budowanie potencjału poprzez udostępnianie i transfer know-how - w szczególności z należących do UE państw członkowskich ISE do krajów członkowskich ISE spoza UE, jak również poprzez wymianę doświadczeń i dobrych praktyk między wszystkimi państwami członkowskimi ISE.

Termin składania wniosków: **30.06.2012.**

<http://www.cei.int/content/cei-cooperation-fund-call-proposals-2012>

FUNDUSZ BADAWCZY WĘGLA I STALI

Fundusz Badawczy Węgla i Stali (RFCS) wspiera projekty badawcze w sektorze węgla i stali. Zakres tematyczny projektów obejmuje procesy produkcji, zastosowania, wykorzystanie i konwersję zasobów, bezpieczeństwo pracy, ochronę środowiska, redukcję emisji CO2 związaną z wykorzystaniem węgla i produkcją stali.

Termin składania wniosków: **18.09.2012.**

http://cordis.europa.eu/coal-steel-rtd/infopack_en.html

MIĘDZYNARODOWY FUNDUSZ WYSZEHRADZKI

Celem Funduszu jest promocja regionalnego współdziałania krajów Grupy Wyszehradzkiej poprzez wspieranie wspólnych projektów kulturalnych, naukowych i oświatowych oraz inicjatyw związanych z wymianą młodzieży i współpracą transgraniczną.

<http://visegradfund.org/>

Małe granty

Termin składania wniosków: **1.06.2012, 1.09.2012**

Granty standardowe

Termin składania wniosków: **15.09.2012**

Granty standardowe – EaP

Termin składania wniosków: **15.09.2012.**

EUROPEJSKI PROGRAM WSPÓŁPRACY W DZIEDZINIE BADAŃ NAUKOWO-TECHNICZNYCH – COST

Jeden z najstarszych instrumentów wspierania współpracy badawczej w Europie. Wspiera koordynację badań finansowanych w funduszy narodowych między innymi w obszarze fizyki, chemii, technologii materiałowych, nanotechnologii, środowiska i nauk inżynierskich.

Termin składania wniosków: **28.09.2012.**

<http://www.cost.esf.org/>

LIFE+

LIFE+ jest jedynym instrumentem finansowym Unii Europejskiej koncentrującym się wyłącznie na współfinansowaniu projektów w dziedzinie ochrony środowiska. Jego głównym celem jest wspieranie procesu wdrażania wspólnotowego prawa ochrony środowiska, realizacja polityki ochrony środowiska oraz identyfikacja i promocja nowych rozwiązań dla problemów dotyczących ochrony środowiska.

Termin składania wniosków: **26.09.2012.**

<http://ec.europa.eu/environment/life/about/index.htm#lifeplus>

2012-05-17 Poznań

Interdyscyplinarne warsztaty komunikacji naukowej

Warsztaty skierowane wyłącznie do doświadczonych naukowców co najmniej ze stopniem naukowym doktora. Celem jest przekazanie wiedzy niezbędnej do efektywnego dialogu interdyscyplinarnego. Uczestnicy spotkania zdobędą umiejętności prostego i jasnego przekazywania swoich koncepcji naukowych oraz dowiedzą się jak je zastosować w pisaniu projektów.

<http://rpk.pppt.poznan.pl/site/szkolenia.php>

2012-05-18 Kraków

Pieniądze na międzynarodową współpracę badawczą w NCBiR

Spotkanie dotyczące roli i zadań NCBiR, typów międzynarodowych inicjatyw realizowanych w NCBR, programów ERA-NET, ERA-NET+, programów traktatowych (specyfika konkursów, zasady, możliwości, ograniczenia), aktualnej oferty konkursowej w zakresie inicjatyw międzynarodowych w NCBR.

<http://www.transfer.edu.pl/?action=showArticle&articleID=1744>

2012-05-22 Poznań

Transfer wiedzy w dziedzinie zrównoważonego wykorzystania energii

Podczas konferencji przedstawiony zostanie projekt ENNEREG, strona internetowa Regions 2020, „Wielkopolski Regionalny Plan Działań na Rzecz Zrównoważonej Energii” (SEAPs). Zaprezentowane będą przykłady Dobrych Praktyk - Regions 2020 oraz prowadzonych projektów i działań dotyczących zrównoważonej energii (SEPs) na poziomie regionalnym i lokalnym z regionów pionierskich projektu ENNEREG. W części drugiej konferencji odbędą się warsztaty dotyczące wymiany doświadczeń w zakresie istotnych zagadnień projektowych.

<http://www.regions2020.eu/cms/events/miedzynarodowej-konferencji-projektu-ennereg-22-maja-2012-poznaniu-polska/>

FUNADACJA NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

www.fnp.org.pl

EXTERIUS/POZA SZLAKIEM

Finansowe wsparcie wyjątkowych inicjatyw o istotnym znaczeniu dla nauki w Polsce, które nie mogą uzyskać dofinansowania z innych źródeł, a zarazem nie są objęte pozostałymi programami Fundacji.

W związku z tym, że kwoty zawarte we wnioskach złożonych do konkursu w programie EXTERIUS/SZLAKIEM kilkakrotnie przewyższają jego tegoroczny budżet aplikacje do programu będą przyjmowane wyłącznie do **7.05.2012.**

POMOST

Finansowanie projektów realizowanych przez badaczy powracających do pracy naukowej po przerwach związanych z opieką nad dzieckiem. Projekty mogą być realizowane przez osoby będące na etapie stażu podoktorskiego, zdobywania samodzielności naukowej lub powrotu do samodzielnej pracy naukowej.

Terminy składania wniosków: **15.10.2012.**

HOMIN PLUS

Celem programu jest zachęcenie młodych uczonych do powrotu (w przypadku uczonych polskich) lub przyjazdu do Polski (w przypadku uczonych z zagranicy) i dynamizowanie rozwoju ich karier naukowych poprzez stworzenie im satysfakcjonujących warunków pracy w Polsce i wspieranie ich międzynarodowej współpracy naukowej.

Terminy składania wniosków: **15.10.2012.**

VENTURES

Celem programu jest zwiększenie liczby innowacyjnych projektów realizowanych przez młodych uczonych i zachęcenie studentów, absolwentów i doktorantów do podejmowania pracy naukowej, której wyniki mogą znaleźć zastosowanie w innowacyjnej gospodarce.

Termin składania wniosków: **31.10.2012.**

START

Stypendia dla stojących u progu kariery młodych badaczy, którzy już mogą wykazać się sukcesami w swojej dziedzinie nauki, mające umożliwić im pełne poświęcenie się pracy badawczej.

Termin składania wniosków: **31.10.2012.**

IDEE DLA POLSKI

Program dla laureatów ERC (European Research Council) Starting Grants, którzy zamierzają realizować projekt badawczy finansowany z grantu ERC w polskim ośrodku naukowym. Czas otrzymywania stypendium FNP i jego wysokość zależą od: specyfiki projektu badawczego, dotychczasowych osiągnięć naukowych młodego uczonego, a także od okresu, na jaki planuje on pobyt w polskiej jednostce naukowej.

Nabór ciągły.

PROJEKT SZKOLENIOWY SKILLS

Rozwój umiejętności pracowników sektora badawczo- rozwojowego oraz doktorantów w zakresie komunikacji, współpracy interdyscyplinarnej i zarządzania. Głównie dla laureatów programów FNP.

Obecnie trwa pilotaż działań przewidzianych w projekcie.

MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

www.nauka.gov.pl

DUŻA INFRASTRUKTURA BADAWCZA

Wniosek składa się terminie do **31.08** roku poprzedzającego rok, w którym ma być przyznana dotacja.

<http://www.nauka.gov.pl/finansowanie/finansowanie-nauki/formularze/formularze/artikul/zalaczniki-do-rozporzadzenia-ministra-nauki-i-szkolnictwa-wyzszego-z-dnia-13-pazdziernika-2010-1/>

2012-05-22 Warszawa
Ochrona patentowa w nauce
zarządzanie własnością
intelektualną w uczelniach i
ośrodkach B-R

Spotkanie dotyczące problemów prawnych związanych z ochroną własności intelektualnej i wyników badań prac badawczych i naukowych, szacowania wartości dóbr i praw niematerialnych – znaków towarowych, licencji, etc.
<http://www.cpi-sk.pl/imprezy/2012/opwn/index.php>

2012-05-22 Halle an der Saale
Niemcy

Discovering CENTRAL EUROPE
Spotkanie dotyczące wpływu realizacji projektów programu Central Europe na rozwój regionu.
<http://www.central2013.eu/news-events-publications/events/event-detail/articles//discovering-central-europe-annual-event-2012/>

2012-05-22 Warszawa
2nd International Nuclear energy
Congress

Przedsięwzięcie naukowe i popularnonaukowe o tematyce związanej z techniką jądrową, podczas którego w trakcie paneli tematycznych, warsztatów, seminariów zostanie wygłoszonych kilkadziesiąt referatów o tematyce najnowszych technologii jądrowych oraz pokrewnych. Celem jest tworzenie grup naukowców i grup ekspertów wspierających rozwój polskiej energetyki jądrowej oraz nowych technologii energetycznych
<http://nuclear.ucbze.edu.pl/2012>

2012-05-22 Bruksela, Belgia
Green week 2012

Największe wydarzenie poświęcone europejskiej polityce środowiskowej. Tematem przewodnim tegorocznego spotkania będzie woda.
<http://ec.europa.eu/environment/greenweek/>

INWESTYCJE BUDOWLANE

Wniosek składa się terminie do **31.08** roku poprzedzającego rok, w którym ma być przyznana dotacja.
<http://www.nauka.gov.pl/finansowanie/finansowanie-nauki/formularze/formularze/artukul/zalaczniki-do-rozporzadzenia-ministra-nauki-i-szkolnictwa-wyzszego-z-dnia-13-pazdziernika-2010/>

PROGRAM POLONIUM – PROGRAM WSPÓŁPRACY POLSKO-FRANCUSKIEJ

Program obejmuje projekty badawcze uzgodnione między konkretnymi polskimi i francuskimi zespołami badawczymi. Projekty mogą być przedstawione w dowolnej dziedzinie nauki przez każdą jednostkę naukową, przy czym dla niniejszego konkursu Strony uzgodniły przyjęcie preferencji kilku obszarom tematycznych (wynikających z Francusko-Polskiego Partnerstwa Strategicznego), w tym tematyce energetycznej, łącznie z energią atomową.

Termin składania wniosków (zgłoszenie na dwa lata 2013-14): **31.05.2012.**

<http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/artukul/zaproszenie-do-skladania-wnioskow-w-ramach-programu-polonium-na-lata-2013-14/>

PROGRAM WYMIANY OSOBOWEJ NAUKOWCÓW Z REPUBLIKĄ WŁOSKĄ "CANALETTO" NA LATA 2013-15

Program CANALETTO obejmuje projekty badawcze, uzgodnione między konkretnymi polskimi i włoskimi zespołami badawczymi. Projekt badawczy może być przedstawiony przez jednostkę naukową m.in. w następujących kategoriach tj.: nauki podstawowe (w zakresie nauk ścisłych i nauk o życiu), energia i środowisko, nanonauki i zaawansowane materiały.

Termin składania wniosków: **15.05.2012.**

<http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/artukul/zaproszenie-do-skladania-wnioskow-w-ramach-programu-wymiany-osobowej-naukowcow-z-republika-wlos/>

PROGRAM WYMIANY OSOBOWEJ NAUKOWCÓW Z REPUBLIKĄ CZESKĄ

Program obejmuje projekty badawcze, wspólnie uzgodnione między polskimi i czeskimi zespołami badawczymi. Projekt badawczy może być przedstawiony w dowolnej dziedzinie nauki przez każdą jednostkę naukową.

Termin składania wniosków: **30.05.2012.**

<http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/artukul/zaproszenie-do-skladania-wnioskow-na-lata-2012-2013-na-wymiane-osobowa-w-ramach-programu-wykonaw-1/>

PROGRAM WYMIANY OSOBOWEJ NAUKOWCÓW Z CHIŃSKĄ REPUBLIKĄ LUDOWĄ

Program obejmuje projekty uzgodnione między polskimi i chińskimi zespołami badawczymi. Jest on wspierany finansowo przez obie Strony, zgodnie z regulacjami finansowymi obowiązującymi w państwie każdej ze Stron.

Terminie składania wniosków: **31.05.2012.**

<http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/artukul/zaproszenie-do-skladania-wnioskow-na-lata-2012-2013-na-wymiane-osobowa-w-ramach-programu-wykonaw/>

PROGRAM DAAD SŁUŻĄCY WSPIERANIU WYMIANY OSOBOWEJ PRZY REALIZACJI PROJEKTÓW NAUKOWYCH W LATACH 2013 - 2014

Celem programu jest intensyfikacja współpracy między polskimi i niemieckimi grupami naukowców pracujących nad określonym przedsięwzięciem naukowym. Program wspiera koszty mobilności naukowców. Priorytetem są wspieranie kształcenia i zdobywania specjalności przez młodych naukowców (magistrantów, doktorantów i naukowców tuż po doktoracie).

Termin składania wniosków: **31. 07. 2012.**

<http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/artukul/zaproszenie-do-skladania-wnioskow-do-programu-z-daad-sluzacego-wspieraniu-kosztow-wymiany-osob/>

PROGRAM WYMIANY OSOBOWEJ NAUKOWCÓW Z REPUBLIKĄ AUSTRII

Program obejmuje projekty badawcze w dowolnej dziedzinie nauki, uzgodnione między polskimi i austriackimi zespołami badawczymi. W ramach Programu finansuje się głównie wymianę osobową.

Termin składania wniosków: **30. 10. 2012.**

<http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/komunikaty/komunikaty/artukul/zaproszenie-do-zglaszania-tematow-na-wymiane-osobowa-w-latach-2013-2014-do-protokolu-wykonawcze/>

2012-05-23 Västerås, Szwecja
Giełda kooperacyjna w Szwecji dla firm z branży budowlanej i ochrony środowiska

Giełda kooperacyjna SEEAC 2012 stanowi platformę umożliwiającą pozyskanie innowacyjnych technologii, znalezienie partnerów biznesowych i zapoczątkowanie współpracy transgranicznej.
<http://www.een.org.pl/index.php/targi-misje-i-gieldy-kooperacyjne/articles/seeac.html>

2012-05-23 Warszawa
Efektywne zarządzanie energią w przemyśle

Celem szkolenia jest przedstawienie wiedzy umożliwiającej zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstwa poprzez efektywne zarządzanie energią.
http://www.picee.pl/index_phtml?item=szkolenia&item1=20120523_20120524_a

2012-05-23 Wrocław
Międzynarodowy Kongres i Targi Małej Energetyki Wodnej

Kongres Hydroenergia uznawany za kluczowe wydarzenie w sektorze małej energetyki wodnej (MEW). Celem jest omówienie i ocena istotnych dla tej branży nowości w dziedzinie polityki, finansów i techniki.
<http://2012.hidroenergia.eu/pl>

2012-05-23 Warszawa
Seminarium IEn

NARODOWE CENTRUM NAUKI

www.ncn.gov.pl

OPUS

Konkurs na finansowanie projektów badawczych, w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów.

Termin składania wniosków: **15.06.2012.**

<http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/opus-15-03-2012>

PRELUDIUM

Konkurs na finansowanie projektów badawczych, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora.

Termin składania wniosków: **15.06.2012.**

<http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/preludium-15-03-2012>

SONATA

Konkurs na finansowanie projektów badawczych, mających na celu stworzenie unikatowego warsztatu naukowego lub powołanie nowego zespołu naukowego, realizowanych przez osoby rozpoczynające karierę naukową posiadające stopień naukowy doktora.

Termin składania wniosków: **15.06.2012.**

<http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonata-15-03-2012>

SONATA BIS

Konkurs na finansowanie projektów badawczych, mających na celu powołanie nowego zespołu naukowego, realizowanych przez osoby posiadające stopień naukowy lub tytuł naukowy, które uzyskały stopień naukowy doktora nie wcześniej niż 10 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem.

Termin składania wniosków: **15.06.2012.**

<http://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonata-bis-15-03-2012>

HARMONIA

Konkurs na finansowanie projektów badawczych, realizowanych w ramach współpracy międzynarodowej.

Termin składania wniosków: **15.09.2012.**

MAESTRO

Konkurs dla doświadczonych naukowców na finansowanie projektów badawczych mających na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy, i których efektem mogą być odkrycia naukowe.

Termin składania wniosków: **15.09.2012.**

UWAGA

20% kierowników najstarszych projektów złożonych w w/w konkursach NCN nie będzie mogło wystąpić z wnioskiem o finansowanie w kolejnej edycji konkursów.

Nastąpiły również inne zmiany w regulaminach konkursów NCN. Prosimy o dokładne zapoznanie się z wytycznymi.

NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

www.ncbir.gov.pl

ERA-NET BIOENERGY

Konkurs na międzynarodowe projekty badawcze pt. "Biogas and Energy Crops. Innovations in biogas production and sustainable biomass for energy purposes".

Termin składania wniosków: **11.05.2012.**

<http://www.ncbir.pl/programy-miedzynarodowe/era-net/bioenergy/art,1196,konkurs-w-ramach-era-net-bioenergy.html>

<http://www.eranetbioenergy.net/website/exec/front>

2012-05-24 Opole

III Konferencja "Inwestycje w Energetyce - Nowe Technologie dla Ochrony Środowiska"

Konferencja omawiająca zagadnienia takie jak: bezpieczeństwo energetyczne Polski a realizowane i planowane inwestycje w polskiej elektroenergetyce; pakiet klimatyczny – wymogi formalne – ekonomia – społeczna odpowiedzialność biznesu; pozycja Polski pod względem poziomu technologicznego wykorzystywanych instalacji energetycznych, a standardy europejskie; nowoczesne technologie - technologie komercyjne i przedkomercyjne, sprawność wytwarzania, czas eksploatacji urządzeń, czy innowacyjne technologie są dobre na wszystko?

<http://nowa-energia.com.pl/2012/02/22/iii-konferencja-%E2%80%9Einwestycje-w-energetyce-nowe-technologie-dla-ochrony-srodowiskai/>

2012-05-29 Warszawa

Wewnętrzny audyt energetyczny w zakładzie przemysłowym

Celem szkolenia jest przekazanie lub rozszerzenie wiedzy na temat metodologii wykonania audytu energetycznego w zakładach przemysłowych oraz związanych z tym korzyści ekonomicznych.

http://www.pjcee.pl/index_phtml?item=szkolenia&item1= 20120529_20120529_a

2012-05-29 Kijów, Ukraina

The 3rd European-Ukrainian Energy Day

Podczas spotkania omówione zostaną zagadnienia dotyczące energii na Ukrainie, w tym próby przywrócenia równowagi pomiędzy efektywnością energetyczną i wykorzystaniem OZE, społeczeństwo a sektor energetyczny inteligentne sieci, rynek elektryczności.

http://euea-energyagency.org/show_news.php?id=510&lang=en

EUROGIA - CZYSTA, BEZPIECZNA I ODNAWIALNA ENERGIA

Termin składania wniosków pełnych: **25.05.2012.**

<http://www.eurogia.com>

EUREKA

Celem projektu jest opracowania i wdrożenie lub znaczące ulepszenie istniejącej technologii produkcyjnej, wdrożenie nowego produktu lub usługi. Rezultaty projektu powinny mieć szansę zaistnieć na rynku międzynarodowym, projekt musi być realizowany przez co najmniej 2 partnerów z 2 różnych państw członkowskich EUREKI.

Termin składania wniosków: **20.06.2012.**

<http://www.ncbir.pl/programy-miedzynarodowe/eureka/>

ERA-NET FOR INDUSTRIAL BIOTECHNOLOGY 2

Celem ERA-IB 2 jest współpraca międzynarodowa prowadząca do zintegrowania narodowych programów badań w dziedzinie biotechnologii przemysłowej.

Termin składania wniosków ostatecznych: **31.07.2012.**

<http://www.era-ib.net/>

<http://www.ncbir.pl/programy-miedzynarodowe/konkursy/art,858,era-net-for-industrial-biotechnology-2.html>

PROGRAM BADAŃ STOSOWANYCH

Program Badań Stosowanych obejmuje swoim zakresem 2 podejścia: prowadzenie prac badawczych podejmowanych w celu zdobycia wiedzy w określonej dziedzinie nauki, mającej zastosowanie praktyczne (ścieżka A) oraz podejmowanie badań pozwalających na osiągnięcie z góry założonych celów praktycznych poprzez zastosowanie nowych rozwiązań w określonych branżach (ścieżka B).

Ogłoszenie konkursu planowane jest na **sierpień 2012.** Czas trwania naboru - **45 dni.**

<http://www.ncbir.pl/programy-krajowe/program-badan-stosowanych/>

EUROSTARS

Projekty realizowane przez konsorcja, liderem jest MSP, tematyka dowolna, ukierunkowana rynkowo.

Termin składania wniosków: **wrzesień 2012.**

<http://www.ncbir.pl/programy-miedzynarodowe/eurostars/>

PATENT PLUS

Program Patent Plus ma na celu zwiększenie liczby międzynarodowych zgłoszeń patentowych pochodzących z jednostek naukowych poprzez dofinansowanie lub refundowanie kosztów niezbędnych do przygotowania zgłoszenia patentowego, w tym również czynności rzecznika patentowego oraz intensyfikację komercjalizacji wynalazków tj. ułatwienie pozyskiwania partnerów do komercjalizacji wynalazków oraz dofinansowanie szkoleń i upowszechniania wiedzy o ochronie własności przemysłowej.

Ogłoszenie konkursu ma nastąpić w **drugim kwartale 2012.**

<http://www.ncbir.pl/programy-krajowe/patent-plus/>

KREATOR INNOWACYJNOŚCI

Program dofinansujący naukę lub zakup narzędzi związanych z komercjalizacją wiedzy i ochroną własności intelektualnej.

Ogłoszenie konkursu planowane jest na **drugi kwartał 2012.**

<http://www.ncbir.pl/programy-krajowe/kreator-innowacyjnosci/>

BRIDGE – PRZEDSIĘWZIĘCIE PILOTAŻOWE

Celem programu jest wsparcie komercjalizacji wyników prac badawczo-rozwojowych, poprzez rozwijanie, testowanie i wdrażanie w praktyce nowych instrumentów interwencyjnych.

Nabór w trybie ciągłym.

<http://www.ncbir.pl/programy-krajowe/bridge/>

2012-05-29 Warszawa
Praktyczne aspekty wdrożenia systemu efektywności energetycznej w oparciu o standard ISO 50001

Celem szkolenia jest przedstawienie informacji na temat Systemu Zarządzania Energią wg ISO 50001 oraz metodologii wykonania audytu energetycznego w zakładzie przemysłowym i korzyści ekonomicznych z tym związanych.

http://www.pjcee.pl/index_phtml?item=szkolenia&item1=20120529_20120531_a

2012-05-31 Puławy
Gaz w Energetyce – realizacja inwestycji, technologie, finansowanie

Konferencja omawiająca następująca zagadnienia: gaz – paliwo ekologiczne dla branży energetycznej i ciepłowniczej, korzyści wynikające z budowy bloków opartych na gazie, dostępne technologie produkcji energii elektrycznej i ciepłej z gazu, doświadczenia przedsiębiorstw w zakresie realizacji inwestycji „gazowych”, techniczne i ekonomiczne aspekty rozwoju tego typu inwestycji, itd.

<http://nowa-energia.com.pl/2012/01/12/iii-konferencja-gaz-w-energetyce-realizacja-inwestycji-technologie-finansowanie/>

2012-05-31 Warszawa
Służebność przesyłu i ustawa o korytarzach przesyłowych

Celem seminarium jest zapoznanie uczestników z obowiązującymi przepisami regulującymi służebność przesyłu i bezumowne korzystanie z nieruchomości wraz z najnowszym orzecznictwem w tym zakresie oraz najnowszymi zmianami w prawie.

<http://scc.com.pl/konferencje/en/roc/zaproszenie>

POLSKO-NORWESKA WSPÓŁPRACA BADAWCZA

Inauguracja programu nastąpi na przełomie II i III kwartału 2012 roku.

Program będzie formą współpracy dwustronnej. Celem programu będzie intensyfikacja współpracy polsko – norweskiej i podniesienie jakości prowadzonych badań. W programie przewiduje się 4 obszary wsparcia. W ramach obszaru pierwszego – ochrona środowiska wyodrębniono następujące kategorie tematyczne:

- racjonalne wykorzystanie zasobów naturalnych, w tym racjonalna gospodarka wodna, - technologie recyklingu,
- technologie nowych i odnawialnych źródeł energii, efektywne wykorzystanie energii, - technologie, które mają wpływ na ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i aerozoli, - technologie wychwytywania i składowania dwutlenku węgla (CCS). Celem projektów finansowanych w ramach tego obszaru będzie rozwój nowoczesnych technologii i ograniczenie negatywnego wpływu działalności człowieka na środowisko. Projekty będą musiały mieć charakter aplikacyjny.

<http://www.ncbir.pl/programy-miedzynarodowe/polsko-norweska-wspolpraca-badawcza/>

PROGRAM OPERACYJNY INNOWACYJNA GOSPODARKA

<http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/>

DZIAŁANIE 1.4 WSPARCIE PROJEKTÓW CELOWYCH

Celem działania jest podniesienie innowacyjności przedsiębiorców dzięki wykorzystywaniu rezultatów prac B+R, będących wynikiem projektu realizowanego w ramach działania 1.4. Wsparcie dla prowadzonych przez przedsiębiorców projektów celowych w części obejmującej badania przemysłowe lub prace rozwojowe.

Termin składania wniosków: **15.05.2012.**

<http://www.ncbir.pl/fundusze-europejskie/program-operacyjny-innowacyjna-gospodarka/konkursy/konkurs-14-2012/>

PODDZIAŁANIE 1.3.1 PROJEKTY ROZWOJOWE W NOWEJ FORMULE, TJ. PRZY ZAANGAŻOWANIU PRZEDSIĘBIORCY W REALIZACJĘ PROJEKTU B+R

Dofinansowanie projektów badawczych o charakterze aplikacyjnym, ukierunkowanych na bezpośrednie zastosowanie w praktyce na potrzeby branży / gałęzi gospodarki lub o szczególnym wymiarze społecznym.

Warunkiem udziału w konkursie jest uprzednie zawarcie przez organizację badawczą umowy konsorcjum z przedsiębiorcą, który będzie beneficjentem pomocy publicznej w ramach projektu.

Ogłoszenie konkursu i nabór wniosków nastąpi w **drugim kwartale 2012.**

PODDZIAŁANIE 1.3.2 WSPARCIE OCHRONY WŁASNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ

Dofinansowanie kosztów związanych z uzyskaniem w Polsce i za granicą ochrony patentowej własności przemysłowej powstałej w jednostkach naukowych mających siedzibę w Polsce w wyniku prac badawczo - rozwojowych.

Termin składania wniosków: **31.10.2012.**

NACZELNA ORGANIZACJA TECHNICZNA

Projekty celowe powinny dotyczyć wprowadzenia nowoczesnych wyrobów lub technologii obejmujących fazę badawczo-rozwojową oraz fazę wdrożeniową czyli bezpośrednie zastosowanie w praktyce.

Termin składania wniosków: **6.07.2012.**

<http://centruminnowacji.org/projekty/>

EUROPEJSKI INSTRUMENT SĄSIEDZTWA I PARTNERSTWA

<http://www.ewt.gov.pl/>

PL-UA-BL

Działanie 3.2. Inicjatywy społeczności lokalnych

Termin składania wniosków: **14.06.2012**

<http://www.pl-by-ua.eu/>

2012-06-04 Kraków

Konferencja WIRE 2012

Konferencja stanowić będzie strategiczne forum dyskusji dedykowane rozwojowi regionalnemu opartemu na wiedzy i innowacji ukierunkowanemu na istotne elementy związane z realizacją Unii Innowacji na poziomie regionalnym. Ideą konferencji WIRE2012 jest zaprezentowanie wielkich wyzwań, jak i barier związanych z rozwojem innowacyjności w regionach, jak również wypracowanie rekomendacji dla twórców polityki innowacyjnej na poziomie europejskim i regionalnym. Przewodni concept wydarzenia: realizacja Unii Innowacji na poziomie regionalnym.
<http://www.wire2012.eu/>

2012-06-05 Dublin, Irlandia

5th International Conference on Sustainable Energy and Environmental Protection SEEP2012

Konferencja poświęcona zagadnieniom związanym ze zrównoważoną energią oraz ochroną środowiska takim jak.: konwersja biomasy, wodór i ogniwa paliwowe, fotowoltaika, termiczne systemy solarne, energia mórza i oceanów, magazynowanie energii, energia wiatru, zmiany klimatu i inne.
http://www.dcu.ie/conferences/seep_2012/index.shtml/

PROGRAMY REGIONALNE

PODKARPACKIE

Działanie 1.3 (ew. 1.4) Regionalny system innowacji

Rozpoczęcie naboru ma nastąpić w maju 2012.

<http://www.rpo.podkarpackie.pl/>

BRAZYLIJSKI PROGRAM SCIENCE WITHOUT BORDERS

W ramach programu młodzi i doświadczeni naukowcy mogą ubiegać się o granty badawcze w obszarach tematycznych dotyczących m.in. odnawialnych źródeł energii, gazu, ropy, węgla, szeroko rozumianej inżynierii i technologii. Realizacja projektów odbędzie się w Brazylii.

Termin składania wniosków: 16.06.2012.

<http://www.cienciasemfronteiras.gov.br/web/csf-eng/opportunities-for-individuals-from-abroad>

W przeglądzie nie uwzględniono:

- kredytów
- finansowania dla MSP z PARP i MG
- programów dla MSP, w których mogą zatrudniać naukowców
- programów współpracy z brokerami technologii
- programów niewspółfinansowanych
- programów termomodernizacji itp. dla jednostek naukowych
- programów dla przemysłu energetycznego (TEN-E, NER300, programów NFOSiGW).

ZESPÓŁ CENERG:

dr inż. **Andrzej Sławiński**, kierownik CENERG andrzej.slawinski@ien.com.pl

dr inż. **Zygmunt Parczewski**, zygmunt.parczewski@ien.com.pl

mgr **Maria Kaska**, maria.kaska@ien.com.pl

Redakcja Newslettera: mgr inż. **Aneta Świercz**, aneta.swiercz@ien.com.pl