

W numerze:

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

WYDARZENIA

2012-09-04 Bełchatów

XIV Sympozjum Naukowo - Techniczne Energetyka Bełchatów 2012

Spotkanie dotyczące trendów energetycznych, rozwoju OZE, ciepłownictwa oraz rynku energii.
<http://www.cire.pl/item,63317,7.html>

2012-09-05 Warszawa

Sieci Szkoleniowo Badawcze, Dzień informacyjny konkursu Marie Curie Initial Training Networks 2013 w 7. Programie Ramowym UE

Dzień informacyjny dotyczący akcji Marie Curie typu *Initial Training Networks* 2013 w 7. Programie Ramowym UE.
<http://www.kpk.gov.pl/aktualnosci/imprezy/i.html?id=4746>

2012-09-05 Ostritz, Saksonia

Niemcy, III Polsko-Niemieckie Forum Energetyczne "Bezkonfliktowe opłacalne projekty OZE i ich wpływ na rozwój gmin. Porównanie sytuacji w Polsce i w Niemczech"

Spotkanie dotyczące m.in. lokalnej produkcji energii ze źródeł odnawialnych i jej akceptacji, *smart grids* w zarządzaniu obciążeniem sieci, wprowadzenia energii z rozproszonej produkcji do sieci energetycznych i ciepłowniczych
<http://forum.pl/upload/html/file/DFRR/Program%20III%20Polsko%20-%20Niemieckie%20Forum%20Energetyczne%20w%20Ostritz.pdf>

WIADOMOŚCI

Konsultacje publiczne dotyczące badań i innowacji w zakresie wodoru i ogniw paliwowych

W ramach przygotowań programu Horyzont 2020 - nowego wieloletniego programu ramowego w zakresie badań i innowacji, Komisja Europejska ogłosiła konsultacje publiczne służące zebraniu opinii na temat badań i innowacji w zakresie wodoru i ogniw paliwowych prowadzonych w Europie oraz w zakresie ewentualnej kontynuacji działań Wspólnego Przedsięwzięcia Wodoru i Ogniw Paliwowych. Konsultacje potrwać do 4 października 2012.

http://ec.europa.eu/research/consultations/fch_h2020/consultation_en.htm

Polski pomysł na bioenergetykę

Pierwszą na świecie ruchomą kontenerową siłownię energetyczną pracującą na biomase buduje Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie. Demonstracyjna linia generowania energii z „biomasy mikronizowanej”, czyli biomasowego pyłu otrzymanego ze słomy, otrzymała dofinansowanie w ramach unijnego programu LIFE+.

Siłownia będzie przewożona z miejsca na miejsce w celu zaspokojenia potrzeb energetycznych rejonów obfitujących w słomę.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1314&viewtype=single>

Źródło: PAP

Makuch rzepakowy – cenne biopaliwo

Nad bezodpadową technologią produkcji biopaliwa rzepakowego na potrzeby indywidualnego gospodarstwa rolnego pracuje Krzysztof Ciunel z Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej. Jest on jedną z osób wyróżnionych w IV edycji programu stypendialnego "InnoDoktorant – stypendia dla doktorantów". Zamierza produkować tanie medium do kolektorów słonecznych oraz przyjazne środowisku paliwo do kotłów – z makuchów rzepakowych.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1338&viewtype=single>

Źródło: PAP

Powstanie Małopolskie Laboratorium Budownictwa Energooszczędnego

W 2014 r. na Politechnice Krakowskiej rozpocznie działalność Małopolskie Laboratorium Budownictwa Energooszczędnego. W czwartek uczelnia podpisała umowę z zarządem województwa małopolskiego na dofinansowanie projektu.

Zgodnie z umową zawartą w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Małopolskiego, na budowę laboratorium będzie przeznaczony 17 mln zł z budżetu Unii Europejskiej. Dzięki tej kwocie jednostka zostanie wyposażona w wysokiej klasy aparaturę służącą badaniom i ocenie technologii i instalacji stosowanych w budynkach energooszczędnych.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1337&viewtype=single>

Źródło: PAP

Konsultacje publiczne w sprawie nowego Partnerstwa Publiczno-Prywatnego „Europejski Przemysł Przetwórczy”

Do 1 października będą trwały konsultacje dotyczące przyszłych badań i innowacji nowego Partnerstwa Publiczno-Prywatnego "SPIRE" (*Sustainable Process Industry in Resource & Energy Efficiency*). Konsultacje są okazją dla naukowców i innych zainteresowanych do wyrażenia uwag na temat planowanych działań partnerstwa.

<http://www.spire2030.eu/spire2030-ppp-roadmap-public-consultation>

2012-09-06 Warszawa
Warsztaty/dzień informacyjny dla potencjalnych Beneficjentów Programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza
Dzień informacyjny na temat zasad i procedur konkursowych Programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza.
<http://www.ncbir.pl/aktualnosci/art,1375,warsztatydzien-informacyjny-dla-potencjalnych-beneficjentow-programu-polsko-norweska-wspolpraca-badawcza.html>

2012-09-10 Nottingham, Wielka Brytania
9th European Conference on Coal Research and its Application ECCRIA
Spotkanie poświęcone badaniom dotyczącym wykorzystania węgla, w szczególności zagadnieniom takim jak: zwiększenie efektywności i redukcji emisji podczas konwencjonalnych technologii spalania oraz współspalania z biomasą i odpadami; zaawansowane technologie produkcji energii, w tym technologie wspomagające; spalanie przemysłowe; gazyfikacja, podziemne zgazowanie węgla; transport, magazynowanie CO₂; emisja NO_x.
<http://9.eccria.org/ibis/eccria9/home>

2012-09-11 Warszawa
Praktyczne aspekty efektywności energetycznej zgodne ze standardem ISO 50001
Szkolenie dotyczące 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=20120911_20120913_a

Konsultacje dotyczące zapisów Mapy Drogowej Partnerstwa Publiczno-Prywatnego „Budynki Efektywne Energetycznie”

W lipcu opublikowano szkic Mapy Drogowej w zakresie badań i innowacji (2014-2020) Pasterstwa Publiczno-Prywatnego „Budynki Efektywne Energetycznie”. Do 1 października potrwać konsultacje dotyczące kluczowych zapisów tego dokumentu.

http://www.ectp.org/enewsportal/index.php?option=com_content&view=article&id=698:e2ba-opens-a-consultation-on-the-new-e2b-roadmap-draft&catid=72:consultations&Itemid=61

Prof. Konacki: ERC prawidłowo wybiera grantowiczów

Aby zdobyć grant Europejskiej Rady Badań (*European Research Council* - ERC) należy zdobyć się na odwagę i poddać swój dorobek ocenie światowej klasy recenzentów. Bywa, że młodym uczonym przychodzi to łatwiej niż osobom uznanym w swoim kraju za autorytet. Jednak nie należy obawiać się formalności, bo proces wyłaniania grantowiczów jest oparty o światowe standardy, stosowane m.in. przez polskie Narodowe Centrum Nauki – ocenia prof. Maciej Konacki, szef projektu Solaris.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1316&viewtype=single>

Źródło: PAP

Miliard złotych na badania nad gazem łupkowym

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju i Agencja Rozwoju Przemysłu S. A. w Centrum Bankowo-Finansowym „Nowy Świat” w Warszawie podpisały umowę dotyczącą wspólnego finansowania prac badawczych w polskich przedsiębiorstwach, które będą rozwijały oryginalne technologie eksploatacji gazu łupkowego. Dzięki takim badaniom, Polska ma stać się jednym z wiodących producentów gazu łupkowego oraz w dużym stopniu uniezależnić się od importu gazu.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1309&viewtype=single>

Źródło: PAP

Sześć jednostek naukowych otrzymało status ośrodka wiodącego

Nawet po 50 mln zł może przez pięć lat otrzymać sześć ośrodków, które otrzymały z rąk premiera Donalda Tuska i Minister nauki i szkolnictwa wyższego Barbary Kudryckiej status Krajowych Naukowych Ośrodków Wiodących (KNOW).

Status KNOW przyznawany jest na pięć lat. Przez ten czas najlepsze jednostki mogą z budżetu państwa otrzymać dodatkowe finansowanie, wynoszące nawet 50 mln zł. Pieniądze te mogą być przeznaczone m.in. na wzmocnienie potencjału naukowego i badawczego, rozwój kadry naukowej, kreowanie atrakcyjnych warunków pracy badawczej, budowanie silnej i rozpoznawalnej marki, a także na wyższe wynagrodzenia naukowców czy zatrudnienie w Polsce zagranicznych, naukowych sław.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1307&viewtype=single>

Źródło: PAP

Reaktor "Maria" przechodzi na niskowzbożacane paliwo jądrowe

Reaktor badawczy "Maria" w ciągu kilku miesięcy zacznie być zasilany niskowzbożacaną paliwem jądrowym, o mniejszej niż dotychczas zawartości uranu. Narodowe Centrum Badań Jądrowych w Świerku otrzymało pierwszą dostawę nowego paliwa.

Pierwszą partię niskowzbożacanego paliwa jądrowego do reaktora badawczego „Maria” w Świerku dostarczono 4 lipca. Premierowy załadunek nowych elementów paliwowych odbędzie się w najbliższych miesiącach - poinformował w przesłanym PAP komunikacie rzecznik NCBJ Marek Sieczkowski.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1305&viewtype=single>

Źródło: PAP

Naukowcy warszawskiego Heat-Tech Center zwiększą efektywność systemów energetycznych

Badania nad poprawą efektywności systemów energetyki miejskiej i przemysłowej - to główne zadanie dla naukowców, którzy będą pracowali w warszawskim Heat-Tech Center. W środę porozumienie o utworzeniu centrum badawczego podpisały Dalkia, SPEC i Politechnika Warszawska. Warszawskie Heat-Tech Center będzie jednym z pięciu tego typu ośrodków badawczych na świecie. Pozostałe znajdują się we Francji, Niemczech, Chinach i Stanach Zjednoczonych.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1297&viewtype=single>

Źródło: PAP

2012-09-11 Bielsko-Biała

25. Międzynarodowe

Energetyczne Targi Bielskie ENERGETAB 2012

ENERGETAB to największe w Polsce targi nowoczesnych urządzeń, aparatury i technologii dla przemysłu energetycznego.

Ekspozycja targowa obejmuje następujące obszary tematyczne: przesył, dystrybucję i rozdział energii elektrycznej i ciepłej, wytwarzanie energii elektrycznej i ciepłej, elektrotechnikę i elektronikę przemysłową.

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

2012-09-12 Kraków

ITN - Pieniądze dla jednostek na kształcenie początkujących naukowców

Szkolenie dotyczące akcji Marie Curie typu ITN, których celem jest podniesienie kompetencji początkujących naukowców oraz dostosowanie ich kwalifikacji do potrzeb gospodarki.

<http://www.transfer.edu.pl/?action=showArticle&articleID=1793>

2012-09-12 Katowice

Rozporządzenie w Sprawie Monitorowania, Raportowania i Weryfikacji Gazów Ciężkich Europejskiej

Warsztaty dotyczące najnowszych wytycznych Komisji Europejskiej w zakresie monitorowania, raportowania i weryfikacji gazów ciężkich.

<http://www.master-institute.pl/program,110,ROZPORZADZENIE%20W%20SPRAWIE%20MONITOROWANIA%20I%20RAPORTOWANIA%20EMISJI%20GAZÓW%20CIĘŻKICH>

2012-09-12 Warszawa

PRZYGOTOWANIE WNIOSKU IDEAS Starting Grant

Szkolenie dotyczące przygotowania wniosków do programu IDEAS Starting Grant.

<http://www.kpk.gov.pl/aktualnosc/i/impresji.html?id=4739>

Konsultacje publiczne dotyczące programu Inteligentna Energia dla Europy w nowej perspektywie finansowej

Komisja Europejska zaprasza do udziału w konsultacjach publicznych dotyczących programu Inteligentna Energia dla Europy (IEE).

Konsultacje publiczne dotyczą kształtu programu IEE w następnej perspektywie finansowej (2014-2020). Wedle propozycji Komisji Europejskiej, w przyszłej perspektywie finansowej program IEE ma być realizowany w ramach obszaru „wyzwania energetyczne”, będącego częścią Europejskiego Programu na rzecz Badań i Innowacji - Horyzont 2020.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1290&viewtype=single>

NCBiR: Baza danych dla instytucji badawczych poszukujących partnerów do współpracy w ramach programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza

Norweska Rada Badań (*Research Council of Norway*) – partner Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w realizacji programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza uruchomiła bazę danych służącą do wyszukiwania potencjalnych partnerów do realizacji projektów badawczych.

Baza danych ma stanowić źródło informacji dla instytucji badawczych poszukujących partnerów do współpracy w związku z zbliżającymi się naborami wniosków w ramach programów realizowanych z grantów norweskich i grantów EOG, między innymi w ramach programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1298&viewtype=single>

Hydrokonwersja IH2 - nowa metoda produkcji biopaliw

Na ostatniej konferencji zorganizowanej przez *American Chemical Society* naukowcy instytutu *Gas Technology Institute (GTI)* przedstawili wyniki swoich prac dowodzące, że nowa, opracowana przez nich technologia konwersji biomasy w bioetanol, biodiesel lub paliwa lotnicze oparte na biokomponentach wykazuje podobną efektywność w zastosowaniach na dużą skalę, co w laboratorium. W przedstawionej technologii do produkcji paliw z powodzeniem mogą zostać zastosowane materiały takie jak drewno, glony, kukurydza czy odpady komunalne. Technologia, zwana zintegrowaną hydropirolizą lub hydrokonwersją –IH2, opiera się na wykorzystywaniu wewnętrznie generowanego wodoru oraz wielu nowych, zastrzeżonych katalizatorów, które zdecydowanie przyspieszają lub warunkują zachodzące reakcje.

<http://www.cenerg.com.pl/index.php?page=news&language=pl&id=1341&viewtype=single>

NCBiR: Zostań ekspertem w Programie Polsko-Norweska Współpraca Badawcza!

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju zaprasza specjalistów z dziedzin naukowych, ekonomicznych i technologicznych do składania swoich aplikacji do bazy ekspertów Programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza. Rolą ekspertów będzie ocena wniosków o dofinansowanie projektów składanych w ramach Programu.

Kandydaci muszą posiadać umiejętności i wiedzę odpowiednią dla obszarów działalności, które reprezentują. Muszą także posiadać wysoki poziom doświadczenia zawodowego w sektorze publicznym lub prywatnym związanym z co najmniej jednym z następujących obszarów lub działań: badania w danej dziedzinie naukowej/technologicznej, zastosowanie wyników badań naukowych, transfer technologii, innowacje oraz współpraca międzynarodowa w nauce i technologii.

<http://www.ncbir.gov.pl/aktualnosc/art,1439,zostan-ekspertem-w-programie-polsko-norweska-wspolpraca-badawcza.html>

PRZEGLĄD KONKURSÓW

2012-09-14 Poznań

Miliony za pomysły - granty dla początkujących i doświadczonych naukowców

Podczas szkolenia zaprezentowana zostanie oferta programu *Ideas* (Pomysły) – rodzaje grantów, zasady udziału i warunki aktualnie otwartych konkursów: dla naukowców, którzy uzyskali doktorat w okresie od 2 do 12 lat przed datą ogłoszenia konkursu (*ERC Starting Grant*) oraz dla wszystkich badaczy posiadających stopień doktora od co najmniej 10 lat (*ERC Advanced Grant*).

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

2012-09-16 Międzyzdroje

XVI Forum Ciepłowników Polskich

Podczas spotkania omówione zostaną zagadnienia takie jak: ciepłownictwo, technologiczne i organizacyjne przykłady rozwiązań wspierających biznes ciepłowniczy, organizacja lokalnego rynku ciepła, rozwiązania wspierające biznes ciepłowniczy.

http://www.fcp.org.pl/XVIFCP/XVI_FCP_zaproszenie.html

2012-09-18 Warszawa

Inteligentne sieci – rynek, konsument i zasada zrównoważonego rozwoju

Konferencja dotycząca *smart grids*.

<http://www.cire.pl/item.64519,7.html>

2012-09-18 Londyn, Wielka Brytania

The Energy and Low Carbon Technology Conference 2012

Spotkanie poświęcone wyzwaniom jakie stoją przed wszystkimi sektorami przedsiębiorstw energetycznych i niskoemisyjnych.

http://www.tuvnel.com/tuvnel/energy_and_low_carbon_technology_conference

7. PROGRAM RAMOWY – KONKURSY 2012

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

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY „LUDZIE”

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

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

Termin składania wniosków: **18.09.2012.**

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

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY „POMYSŁY”

ERC-2012-POC - ERC PROOF OF CONCEPT

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

Termin składania wniosków: **3.10.2012.**

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

KONKURSY-2013

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY „WSPÓŁPRACA”

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/cooperation#energy>

FP7-ENERGY-2013-1

Konkurs na długofalowe badania energetyczne.

Termin składania wniosków: **28.11.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/cooperation?callIdentifier=FP7-ENERGY-2013-1>

FP7-ENERGY-2013-2

Konkurs na badania z szybkim potencjałem wdrożeniowym.

Termin składania wniosków: **24.01.2013.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/cooperation?callIdentifier=FP7-ENERGY-2013-2>

FP7-SMARTCITIES-2013

Konkurs Inicjatywy Inteligentne Miasta i Społeczności.

Termin składania wniosków: **4.12.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/cooperation?callIdentifier=FP7-SMARTCITIES-2013>

FP7-ENERGY-2013-IRP

Konkurs wspierający zintegrowane programy badawcze w dziedzinie energii.

Termin składania wniosków: **8.01.2013.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/cooperation?callIdentifier=FP7-ENERGY-2013-IRP>

FP7-OCEAN-2013

Konkurs na przekrojowe prace w obszarach badań morskich i energetycznych.

Termin składania wniosków: **7.02.2013.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/cooperation?callIdentifier=FP7-OCEAN-2013>

FP7-ERANET-2013-RTD

Konkurs na projekty typu ERA-NET.

Termin składania wniosków: **28.02.2013.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/cooperation?callIdentifier=FP7-ERANET-2013-RTD>

2012-09-19 Warszawa
Projekt ustawy o korytarzach przesyłowych – charakterystyka i skutki wprowadzenia nowych regulacji

Najważniejsze zagadnienia spotkania: inwestycje w urządzenia przesyłowe, ustawa o korytarzach przesyłowych - cel ustawy, główne założenia – ogólna charakterystyka projektowanych regulacji, planowanie lokalizacji inwestycji i wyznaczenie przebiegu korytarza przesyłowego, postępowanie o ustanowienie korytarza przesyłowego i lokalizacja nowych urządzeń w korytarzu przesyłowym, regulowanie stanu prawnego zaszości, nowa służebność przesyłu, regulacje szczególne w stosunku do obowiązujących aktów prawnych.
<http://www.master-institute.pl/program,109,Projekt%20Ustawy%20o%20korytarzach%20przesylyowych%20-%20charakterystyka%20i%20skutki%20wprowadzenia%20nowych%20regulacji>

2012-09-19 Reykjavik, Islandia
Global Geothermal Energy Summit 2012

Konferencja poświęcona aktualnym światowym tendencjom rozwojowym w projektach dotyczących energii geotermalnej.
<http://www.wplgroup.com/aci/conferences/eu-egt2.asp>

2012-09-19 Szklarska Poręba
Sieci Elektroenergetyczne w Przemśle i Energetyce - SIECI 2012

Konferencja organizowana będzie po raz siódmy i w zamierzeniach ma stanowić forum wymiany doświadczeń dla naukowców i specjalistów zainteresowanych rozwojem sieci elektroenergetycznych w Polsce oraz szeroko rozumianym rynkiem energii elektrycznej.
<http://sieci2012.pwr.wroc.pl>

FP7-2013-NMP-ENV- EeB

Konkurs na przekrojowe badania dotyczące efektywności energetycznej w budynkach w kontekście Europejskiego Planu Odbudowy Gospodarczej.

Termin składania wniosków: **4.12.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/cooperation?callIdentifier=FP7-2013-NMP-ENV-EeB>

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY „POMYSŁY”

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

ERC-2013-StG

Konkurs dla początkujących naukowców.

Termin składania wniosków: **17.10.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/ideas?callIdentifier=ERC-2013-StG>

ERC-2013-ADG

Konkurs dla zaawansowanych naukowców.

Termin składania wniosków: **22.11.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/ideas?callIdentifier=ERC-2013-ADG>

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY „LUDZIE”

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

FP7-PEOPLE-2013-ITN -MARIE CURIE INITIAL TRAINING NETWORKS

Celem projektów jest stworzenie programu badawczo-szkoleniowego służącego poprawie perspektyw zawodowych młodych naukowców poprzez umożliwienie im prowadzenia prac badawczych w doświadczonych zespołach badawczych tworzących międzynarodowe konsorcja oraz poprzez rozwijanie i poszerzanie dodatkowych umiejętności np. z zakresu transferu technologii, przedsiębiorczości, zarządzania projektami badawczymi.

Termin składania wniosków: **22.11.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people?callIdentifier=FP7-PEOPLE-2013-ITN>

FP7-PEOPLE-2013-IRSES- MARIE CURIE INTERNATIONAL RESEARCH STAFF EXCHANGE SCHEME (IRSES)

Celem akcji jest wspieranie długofalowej współpracy naukowej pomiędzy instytucjami europejskimi i instytucjami z krajów sąsiadujących z UE oraz z instytucjami z tzw. krajów trzecich poprzez wzajemne oddelegowywanie personelu naukowego, technicznego, administracyjnego i/lub zarządzającego podczas realizacji wspólnych projektów.

Termin składania wniosków: **17.01.2013.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/people?callIdentifier=FP7-PEOPLE-2013-IRSES>

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY „MOŻLIWOŚCI”

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

Konkursy w obszarach infrastruktury badawczej, nauka w społeczeństwie, współpraca międzynarodowa oraz konkursy dla małych i średnich przedsiębiorstw i ich stowarzyszeń.

PROGRAM RAMOWY EURATOM

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

FP7-FISSION-2013

Konkurs na projekty w zakresie rozszczepienia jądrowego i ochrony przed promieniowaniem.

Termin składania wniosków: **13.11.2012.**

<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/page/euratom?callIdentifier=FP7-Fission-2013>

2012-09-20 Warszawa

Audyt Jednostek Kogeneracji -

wymagania formalno-prawne

Konferencja dotycząca audytu jednostek kogeneracji i związanych z nim wymagań formalno-prawnych. Podczas spotkania zostaną również przedstawione informacje dotyczące przygotowania poprawnej opinii akredytowanej jednostki do sprawozdania rocznego.

http://www.master-institute.pl/program_104_AUDYT%20JEDNOSTEK%20KOGENERACJI

2012-09-20 Helsinki, Finlandia

Energy Efficiency & Behaviour Conference 2012

Tematyka konferencji obejmie m.in.: zagadnienia dotyczące energii w budynkach, technologii i zachowania konsumentów, transportu, społecznego kontekstu energii.

<http://www.behave2012.info/about/>

2012-09-21 Europa

Dzień Europejskiej Współpracy

Dnia 21 września 2012 r. po raz pierwszy obchodzony będzie Dzień Europejskiej Współpracy. Z tej okazji od 12 do 23 września 2012 r. instytucje i beneficjenci programów współpracy transgranicznej i transnarodowej w wielu państwach Europy będą organizować wydarzenia promujące projekty zrealizowane wspólnie z partnerami zagranicznymi. Listę wydarzeń organizowanych w całej Europie można znaleźć na stronie:

[Dnia Europejskiej Współpracy.](http://www.ewt.gov.pl/dzialaniapromocyjne/Dzien_Europejskiej_Wspolpracy/Strony/Dzien_Europejskiej_Wspolpracy_090812.aspx)
http://www.ewt.gov.pl/dzialaniapromocyjne/Dzien_Europejskiej_Wspolpracy/Strony/Dzien_Europejskiej_Wspolpracy_090812.aspx

2012-09-24 Frankfurt, Niemcy

27th European Photovoltaic Solar

Energy Conference and Exhibition

Konferencja (24-28.09) i wystawa (25-28.09) dotycząca fotowoltaicznej energii słonecznej - nowych koncepcji i trendów rozwoju w nauce i przemyśle.

<http://www.photovoltaic-conference.com/>

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, zastosowanie, 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/>

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 z 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/funding/lifeplus.htm>

FUNDUSZ SZWAJCARSKI – PROGRAM STYPENDIALNY SCIEX

SCIEX to program wymiany naukowej między Szwajcarią a nowymi państwami członkowskimi UE, w tym - Polską. Skierowany jest do przedstawicieli wszystkich dyscyplin akademickich, bez ograniczeń wiekowych. Stypendystom (doktorantom i młodym naukowcom) program ten umożliwia wyjazd na szwajcarskie uczelnie, do instytutów naukowych i laboratoriów, gdzie mogą prowadzić własne badania.

Termin składania wniosków: **1.11.2012.**

www.sciex.pl

FUNDACJA NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

www.fnp.org.pl

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 doktorskiego, zdobywania samodzielności naukowej lub powrotu do samodzielnej pracy naukowej.

Terminy składania wniosków: **15.10.2012.**

2012-09-25 Warszawa

Ocena niepewności pomiaru dla emisji CO2

Spotkanie dotyczące pomiarów emisji CO2.

<http://www.master-institute.pl/program,107,OCENA%20NIEPEWNOŚCI%20POMIARU%20EMISJI%20CO2>

2012-09-25 Warszawa

Warsztaty Energetyki Wiatrowej "Integracja farm wiatrowych z Krajowym Systemem Elektroenergetycznym"

Podstawowym celem warsztatów będzie przedstawienie doświadczeń europejskich w zakresie integracji farm wiatrowych z KSE, magazynowania energii, bilansowania sieci oraz technologii *smart grids*.

<http://www.cire.pl/item,63686,7.html>

2012-09-26 Sztokholm, Szwecja

Lignofuels 2012

Dwudniowa konferencja dotycząca sposobów integracji procesów i technologii do produkcji paliw z surowców lignocelulozowych.

<http://v11.vuturvevx.com/exchange>

sites/Whitmore%20Group/59/even-ts-pdfs-eu/eef3-mktg-agenda.pdf

2012-09-27 Augsburg, Niemcy

RENEXPO® 2012 13th International Energy Trade Fair and Conferences

Tematyka wydarzenia będzie obejmować zagadnienia takie jak: zdecentralizowane systemy energetyczne, systemy energii odnawialnej, inteligentna dystrybucja energii, innowacyjne magazynowanie energii, efektywność energetyczna, efektywne wykorzystanie zasobów, drewno energetyczne, kogeneracja, energia wiatru, inne.

<http://www.renexpo.de/>

HOMING 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.

MENTORING FNP

Celem programu jest umożliwienie jego uczestnikom (młodym naukowcom pracującym w Polsce) nawiązania kontaktów i współpracy mentoringowej z doświadczonymi uczonymi - z Polski lub z zagranicy - o uznanym dorobku naukowym. Program wspiera pracę w parach mentor-mentorowany tzw. *one-to-one mentoring*. Program dla laureatów i stypendystów FNP.

Termin składania wniosków: **30.09.2012.**

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

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/artkul/zaproszenie-do-zgloszenia-tematow-na-wymiane-osobowa-w-latach-2013-2014-do-protokolu-wykonawcze/>

GRANTY NA GRANTY – WSPARCIE POLSKICH KOORDYNATORÓW W PROGRAMACH BADAWCZYCH UNII EUROPEJSKIEJ

Konkurs ma na celu wsparcie finansowe polskich jednostek naukowych, które zamierzają stworzyć międzynarodowe konsorcjum i podjąć się koordynacji projektu realizowanego w ramach programu badawczego Unii Europejskiej. W ramach konkursu możliwe jest uzyskanie środków finansowych na realizację zadań mających na celu przygotowanie wniosku projektowego w odpowiedzi na wezwanie konkursowe ogłoszone przez Komisję Europejską lub inny upoważniony przez nią podmiot.

Termin składania wniosków: **15.11.2012.**

<http://www.nauka.gov.pl/ministerstwo/inicjatywy/programy-ministra/aktualnosci/artkul/ogloszenie-ministra-nauki-i-szkolnictwa-wyzszego-o-vi-edycji-konkursu-granty-na-granty-wspa/>

2012-09-27 Berlin, Niemcy
National Critical Energy
Infrastructure Protection in
Europe

Tematyka seminarium dotyczyć będzie ochrony krytycznych infrastruktur energetycznych.

http://www.euroakad.eu/fileadmin/user_upload/dateien/seminars/National_Critical_Energy_Infrastructure_Protection_in_Europe_PR.pdf

2012-09-27 Jachranka
Targi Energii 2012

Targi Energii stanowią forum umożliwiające spotkanie wszystkich podmiotów uczestniczących w krajowym rynku energii elektrycznej.

<http://www.cire.pl/item.63640.7.html>

2012-10-02 Barcelona, Hiszpania
European PV Cluster 3 Meeting & Ephocell: Luminescent Solar Concentrators

Celem warsztatów jest prezentacja pełnego przeglądu projektów fotowoltaicznych (PV) realizowanych w ramach tematów NMP, Energia i ICT 7.PR UE.

Ponadto przedstawione zostaną informacje dotyczące luminescencyjnych koncentratorów słonecznych - technologii opracowanej w projekcie Ephocell, która jest stosowana w celu zwiększenia wydajności ogniw fotowoltaicznych trzeciej generacji.
<http://www.leitat.org/ephocell/index.php/welcome>

2012-10-02 Warszawa
VII Ogólnopolski Kongres
PETROBIZNES Paliwa Chemia Gaz

Tegoroczna edycja Kongresu skupi się na zmianach i kierunkach rozwoju sektora gazowego w Polsce. Analizie poddane zostaną również dylematy strategiczne i perspektywy dla rozwoju firm paliwowych jak również największych graczy na rynku chemicznym w Polsce w kontekście zmian na rynkach europejskich i światowych.

<http://www.ecb.biz.pl/petrobiznes/>

NARODOWE CENTRUM NAUKI

www.ncn.gov.pl

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.**

NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

www.ncbir.gov.pl

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: **20.09.2012.**

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

POLSKO-NORWESKA WSPÓŁPRACA BADAWCZA

Celem programu jest intensyfikacja współpracy polsko – norweskiej i podniesienie jakości prowadzonych badań. W programie przewiduje się 4 obszary wsparcia. Celem projektów finansowanych w ramach obszaru „ochrona środowiska” jest rozwój nowoczesnych technologii i ograniczenie negatywnego wpływu działalności człowieka na środowisko. Projekty mają mieć charakter aplikacyjny.

Ogłoszenie naboru planowane jest na **wrzesień 2012.**

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

PODDZIAŁANIE 1.3.1 PROGRAMU OPERACYJNEGO INNOWACYJNA GOSPODARKA - PROJEKTY ROZWOJOWE W NOWEJ FORMULE, T.J. 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.

Termin składania wniosków: **24.09.2012- 30.11.2012.**

<http://www.ncbir.gov.pl/fundusze-europejskie/program-operacyjny-innowacyjna-gospodarka/aktualnosci/>

2012-10-03 Warszawa

4. Międzynarodowy Kongres Energii Odnawialnej Green Power

Kongres Green Power to miejsce spotkań i dyskusji przedstawicieli polityki, biznesu i nauki zajmujących się rozwojem odnawialnych źródeł energii. Na Kongresie wypracowywane i przedstawiane są strategie kształtujące przyszłość energetyczną opartą o rozproszone źródła wiatru, słońca, biomasy, biogazu i biopaliw, wody a także geotermalne.

<http://www.kongresgreenpower.pl/idm,257,opis-kongresu.html>

2012-10-09 Warszawa

Konferencja Naukowo-Techniczna "Innowacje Dla Energetyki"

Celem konferencji jest 1/ prezentacja wyników projektu pt. „Modernizacja i rozbudowa Laboratorium Nowych Techniek Energetycznych w Instytucie Energetyki” oraz przedstawienie nowych możliwości badawczych Instytutu Energetyki uzyskanych dzięki temu projektowi; 2/ prezentacja polityki badawczej MNiSW oraz roli NCBiR w badaniach dla przemysłu i komercjalizacji wyników badań; 3/ integracja środowisk naukowych i przemysłowych ukierunkowana na podejmowanie wspólnych działań dla opracowania i wdrożenia innowacyjnych technologii energetycznych.

<http://www.ien.com.pl/pl/index.php>

2012-10-11 Ateny, Grecja Energy and Climate Change

Konferencja poświęcona zagadnieniom polityki energetycznej i środowiskowej.

http://www.promitheasnet.kepa.uoa.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=85&Itemid=26&lang=en

CORNET

Inicjatywa CORNET jest przedsięwzięciem międzynarodowym, którego celem jest finansowanie badań konkretnych branż przemysłowych. Badania branżowe są badaniami przeprowadzanymi na użytek szerokiej grupy przedsiębiorstw, w szczególności małych i średnich (MŚP). Ich inicjatorami są zrzeszenia firm a wykonawcami wyspecjalizowane jednostki naukowe, działające na rzecz konkretnego sektora przemysłowego.

Termin składania wniosków międzynarodowych – **28.09.2012.**

Termin składania wniosków krajowych w wersji elektronicznej **28.09.2012**, w wersji papierowej **14.10.2012.**

<http://www.ncbir.pl/programy-miedzynarodowe/wspolpraca-sieciowa/inicjatywa-cornet/aktualnosci/art,1347,14-konkurs-w-ramach-inicjatywy-cornet.html>

EUREKA

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

Termin składania wniosków: **21.10.2012.**

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

GENERATOR KONCEPCJI EKOLOGICZNYCH - GEKON

Przedsięwzięcie mające na celu kompleksowe wsparcie rozwoju nowych technologii proekologicznych poprzez wspieranie badań naukowych i prac rozwojowych prowadzonych przez konsorcja naukowo-przemysłowe w ramach - na razie wstępnie określonych czterech obszarów tematycznych:

- środowiskowe aspekty wydobycia gazu niekonwencjonalnego,
- efektywność energetyczna i magazynowanie energii,
- ochrona i racjonalizacja wykorzystania wód,
- pozyskiwanie energii z czystych źródeł.

Ogłoszenie naboru planowane jest na **październik 2012.**

<http://www.ncbir.pl/aktualnosci/art,1366,400-mln-zl-dla-rozwiazan-proekologicznych.html>

<http://www.nfosigw.gov.pl/o-nfosigw/aktualnosci/art,358,laczmy-nauke-i-przemysl.html>

LIDER

Celem Programu LIDER jest poszerzenie kompetencji młodych naukowców w samodzielnym planowaniu, zarządzaniu oraz kierowaniu własnym zespołem badawczym, podczas realizacji projektów posiadających możliwość wdrożenia w gospodarce.

Termin ogłoszenia konkursu planowany jest na **listopad 2012.**

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

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/>

OŚRODEK PRZETWARZANIA INFORMACJI

<http://www.opi.org.pl/>

PODDZIAŁANIE 1.3.2 PROGRAMU OPERACYJNEGO INNOWACYJNA GOSPODARKA - 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.**

<http://www.opi.org.pl/pl/aktualnosci4/art243,nabor-wnioskow-o-dofinansowanie-projektow-w-trybie-konkursowym-nr-12012.html>

2012-10-11 Katowice
Kogeneracja Dziś i Jutro.
Perspektywy rozwoju.

Projektowane zmiany w prawie.

W trakcie warsztatów omówione zostaną m.in. kwestie aktualnych i projektowanych decyzji i dyrektyw unijnych w zakresie kogeneracji, kierunków zmian i uzupełnień systemu wsparcia, kogeneracji w projekcie Nowego Prawa Energetycznego, zasady korzystania z systemu wsparcia, innych regulacji wspierających kogenerację.

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

2012-10-14 Zakopane

XXVI Konferencja z cyklu:

"Zagadnienia Surowców Energetycznych i Energii w Gospodarce Krajowej" pt.

"Gospodarka - Surowce - Energia - Środowisko"

Tematyka konferencji obejmuje zagadnienia takie jak: wykorzystanie krajowych surowców energetycznych, tendencje rozwojowe polskiego i światowego sektora paliw i energii, polityka energetyczna, rynki paliw i energii, energetyka konwencjonalna i jądrowa, energetyka odnawialna i rozproszona, zagrożenia dla przyszłości energetyki krajowej.

<http://www.min-pan.krakow.pl/se/>

2012-10-15 Stambuł, Turcja

Black Sea Wind Test 2012

Przewiduje się, że w latach 2012 – 2023 roczne zapotrzebowanie na energię w regionie Morza Czarnego wzrośnie o 6%. Jednocześnie Turcja jest liderem w budowie nowych elektrowni wiatrowych. Turecki rząd zachęca inwestorów do realizacji projektów energetycznych z wykorzystaniem energii odnawialnej. Konferencja i wystawa stanowią okazję do zaprezentowania produktów i usług decydującym reprezentującym cały sektor energetyki wiatrowej w regionie.

<http://www.greenworldconference>

NARODOWY FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ

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

INTELIAGENTNE SIECI ENERGETYCZNE

Celem programu jest optymalizacja i racjonalizacja zużycia energii: elektrycznej, gazowej, ciepłej oraz ciepłej wody użytkowej w przestrzeniach pilotażowych celem ograniczenia lub uniknięcia emisji do powietrza, w tym emisji CO₂.

Termin składania wniosków: **3.12.2012 -31.01.2013.**

<http://www.nfosigw.gov.pl/srodki-krajowe/programy-priorytetowe/ise/ise---konkurs-i/>

EFEKTYWNE WYKORZYSTANIE ENERGII CZĘŚĆ 1) DOFINANSOWANIE AUDYTÓW ENERGETYCZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH

Rodzaj przedsięwzięć objętych konkursem: Audyty energetyczne i elektroenergetyczne w podmiotach, w których minimalna wielkość przeciętnego zużycia energii końcowej (suma energii elektrycznej i ciepłej) w roku poprzedzającym złożenie wniosku o dofinansowanie audytu, wynosiła 20 000 MWh/rok.

Termin składania wniosków: **03.09.2012 - 28.09.2012, 01.10.2012 - 31.10.2012.**

<http://www.nfosigw.gov.pl/srodki-krajowe/programy-priorytetowe/efektywne-wykorzystanie-energii/konkursewecz1/>

EFEKTYWNE WYKORZYSTANIE ENERGII CZĘŚĆ 2) DOFINANSOWANIE ZADAŃ INWESTYCYJNYCH PROWADZĄCYCH DO OSZCZĘDNOŚCI ENERGII LUB WZROSTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ PRZEDSIĘBIORSTW

Celem Części 2. Programu jest dofinansowanie przedsięwzięć inwestycyjnych realizowanych przez przedsiębiorców, prowadzących do efektywnego wykorzystania energii lub uzyskania wymiernych oszczędności energii.

Termin składania wniosków: **28.09.2012.**

<http://www.nfosigw.gov.pl/srodki-krajowe/programy-priorytetowe/efektywne-wykorzystanie-energii/ewe-czesc-2---konkurs456/>

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: **30.11.2012.**

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

SKOMPLIKOWANE I PROSTE

Konkurs na najlepszy artykuł popularnonaukowy organizowanym przez Forum Akademickie. Mogą brać w nim udział pracownicy naukowci uczelni i instytutów badawczych oraz doktoranci, którzy nie ukończyli 35. roku życia. Artykuły powinny popularyzować w przystępny sposób własne badania naukowe uczestników lub badania, w których brali oni udział.

Termin przesyłania artykułów: **10.10.2012.**

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

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).

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