



Centrum Integracji
Badań Energetycznych
CENERG
Instytut Energetyki

Newsletter CENERG

Rok 2018
Numer 55

27-06-2018

Nowości konkursowe

Wydłużenie naboru w konkursie dla programu sektorowego INNOship

Do 30 lipca 2018 r. wydłużony został nabór w ramach konkursu dla programu sektorowego INNOship, w działaniu I.2 Programy sektorowe Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.

<http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/innoship2018/aktualnosci/art,6312,wydluzenie-naboru-w-konkursie-dla-programu-sektorowego-innoship.html>

Źródło: NCBR



Zmiana w dokumentacji dla konkursu I/4.1.2/2018_RANB

Wprowadzono zmiany w Regulaminie Konkursu ogłoszonego 15 lutego 2018 r. w ramach Poddziałania 4.1.2 „Regionalne agendy naukowo-badawcze”.

http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs-I4122018-ranb/aktualnosci/art,6315,zmiana-w-dokumentacji-dla-konkursu-I4-1-22018_ranb.html

Źródło: NCBR

Planowane otwarcie naboru wniosków w 10 konkursie Eurostars-2

W najbliższym czasie sekretariat konkursu Eurostars-2 w Brukseli otworzy system naboru wniosków międzynarodowych w 10-tym konkursie Eurostars-2. Nabór będzie trwał do 13 września 2018 r. (do godz. 20.00 czasu środkowoeuropejskiego).

Program Eurostars ma na celu wsparcie mikro-, małych lub średnich przedsiębiorców prowadzących działalność w zakresie badań i rozwoju, poprzez współfinansowanie ich prorynkowych projektów badawczych we wszelkich dziedzinach. W ramach Programu oferowane jest wsparcie finansowe ze środków krajowych i unijnych dla projektów realizowanych przez MSP we współpracy z partnerami międzynarodowymi (m.in. ośrodki badawcze, szkoły wyższe lub przedsiębiorstwa).

<http://www.ncbr.gov.pl/programy-miedzynarodowe/wspolpraca-wielostronna-/inne-inicjatywy-wielostronne/eurostars/aktualnosci/art,6325,planowane-otwarcie-naboru-wnioskow-w-10-konkursie-eurostars-2.html>

Źródło: NCBR

Otwarcie trzeciego polsko-tureckiego konkursu na wspólne projekty badawczo-rozwojowe

Otwarty został 3. polsko-turecki konkurs na wspólne projekty m.in. w obszarach: *ICT - Information and Communication Technologies, Energy*. NCBR przeznacza kwotę 5 000 000 zł na dofinansowanie projektów polskich podmiotów, które zostaną zaakceptowane do finansowania w procedurze konkursowej. Kwota dofinansowania na projekt nie może przekraczać 850 000 zł.

Termin składania wniosków upływa 7 września 2018 r.

<http://www.ncbr.gov.pl/programy-miedzynarodowe/wspolpraca-dwustronna/turcja/iii-konkurs/art,6321,otwarcie-trzeciego-polsko-tureckiego-konkursu-na-wspolne-projekty-badawczo-rozwojowe.html>

Źródło: NCBR

Program Magazynowanie Wodoru - materiały ze spotkania informacyjnego

NCBR udostępniło materiały ze spotkania informacyjnego dotyczącego Programu Magazynowanie Wodoru

„Program Magazynowania Wodoru” Maciej Malski-Brodzicki, NCBR

„PCP w praktyce – czym jest konkurs nie będący grantem, ani zamówieniem w trybie PZP” Mateusz Stańczyk, SMM Legal

„Własność intelektualna w programie Magazynowanie wodoru” Agnieszka Sztoldman, Aleksandra Burda, SMM Legal

Źródło: NCBR

Nowe konkursy NCN: MAESTRO 10, HARMONIA 10, SONATA BIS 8, SHENG 1

200 mln złotych – tyle w ramach kolejnych edycji konkursów NCN mogą otrzymać naukowcy planujący utworzenie zespołów badawczych, zamierzający realizować projekty we współpracy międzynarodowej oraz prowadzący innowacyjne i przełomowe badania. Nabór wniosków potrwa do 17 września 2018 r.

<https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/maestro10>

<https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/harmonia10>

<https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonata-bis8>

<https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sheng1>

Źródło: NCN

Nabór do 5. edycji programu MIT Enterprise Forum Poland

MIT Enterprise Forum Poland, jeden z największych w Polsce akceleratorów dla startupów technologicznych, prowadzi nabór do 5. już edycji programu realizowanego w oparciu o know-how prestiżowego *Massachusetts Institute of Technology*. Fundacja na Rzecz Nauki Polskiej jest partnerem programu. Początkujący przedsiębiorcy przez 3 miesiące będą współpracować z polskimi i międzynarodowymi ekspertami oraz mentorami nad weryfikacją i dopracowaniem modeli biznesowych swoich przedsięwzięć.

<https://www.fnp.org.pl/nabor-do-5-edycji-programu-mit-enterprise-forum-poland/>

Źródło: FNP

Aktualizacja harmonogramu naborów wniosków dla Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na 2018 r.

Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju opublikowało zaktualizowany harmonogram konkursów na 2018 r. w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój. Aktualny harmonogram wszystkich konkursów POIR ogłaszanych w 2018 r. znajduje się pod adresem:

https://www.poir.gov.pl/media/58757/harmonogram_poir_czerwiec_2018.docx

Źródło: NCBR

Aktualności

Młodzi naukowcy potrzebują wsparcia na start – ruszyła kampania zbiórkowa

Pod hasłem „Wesprzyj najzdolniejszych młodych naukowców” ruszyła kampania, w ramach której Fundacja na rzecz Nauki Polskiej chce zebrać pieniądze dla swoich stypendystów – laureatów programu START. Jest to największy w Polsce program stypendialny dla młodych badaczy jest realizowany przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej już od 26 lat.

<https://cenerg.ien.com.pl/wiadomosc/items/mlodzi-naukowcy-potrzebuja-wsparcia-na-start-ruszyła-kampania-zbiorkowa>

Źródło: FNP

Nabór kandydatów na członków Rady Narodowego Centrum Nauki

Na podstawie [rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 23 września 2010 r. w sprawie sposobu i trybu wyłaniania kandydatów na członków Rady Narodowego Centrum Nauki](#) (Dz. U. Nr 181, poz. 1220), Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego ogłasza nabór kandydatów na członków Rady Narodowego Centrum Nauki, z siedzibą w Krakowie. Zgłoszenia kandydatów należy przesyłać drogą pocztową w terminie do 20 lipca 2018 r.

<https://cenerg.ien.com.pl/wiadomosc/items/nabor-kandydatow-na-czlonkow-rady-narodowego-centrum-nauki-2820>

Źródło: MNiSV

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju oraz największe spółki energetyczne w Polsce stawiają kolejny krok na drodze do elektromobilności

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, oraz spółki energetyczne: Enea SA, Energa-Operator SA, PGE Dystrybucja SA i Tauron Dystrybucja, podpisały list intencyjny dotyczący wielostronnej współpracy na rzecz rozwoju elektromobilności w Polsce. Współpraca w ramach zainicjowanego programu „e-VAN” ma na celu stworzenie innowacyjnych, bezemisyjnych pojazdów użytkowych.

<https://cenerg.ien.com.pl/wiadomosc/items/narodowe-centrum-badan-i-rozwoju-oraz-najwieksze-spolki-energetyczne-w-polsce-stawiaja-kolejny-krok-na-drodze-do-elektromobilnosci>

Źródło: NCBR

Wydarzenia

- 27-29.06.2018, Łódź, 15th International Conference on the European Energy Market
<http://www.eem18.eu/>
- 27.06.2018, Poznań, Raport idealny w Horyzoncie 2020
<http://rpk.ppnt.poznan.pl/site/szkolenia-naszszkolenia.php>
- 2.07.2018, Warszawa, Międzynarodowe Seminarium nt. Smart Cities w Polsce
<http://www.itc.pw.edu.pl/Projekty/EERA-JPSC-Summer-meeting>
- 2.07.2018, Warszawa, Seminarium COST,
<https://www.nauka.gov.pl/komunikaty/seminarium-cost-na-universytecie-warszawskim.html>
- 5.07.2018, Warszawa, Taryfy dla ciepła. Prawa i obowiązki przedsiębiorstw energetyki ciepłej
<http://www.master-institute.pl/program,287,TARYFA%20DLA%20CIEP%C5%81A>
- 5.07.2018, Rzym, Warsztaty networkingowe z tematyki systemów energetycznych
<http://www.kpk.gov.pl/?event=warsztaty-networkingowe-z-tematyki-systemow-energetycznych>
- 8-11.07.2018, Budapeszt, Eighth International Conference on Engineering Failure Analysis
<https://www.elsevier.com/events/conferences/international-conference-on-engineering-failure-analysis>
- 11.07.2018, Warszawa, Nowelizacja ustawy o OZE A.D. 2018 – nowe systemy wsparcia, modyfikacje w obszarze zasad kalkulacji pomocy publicznej, aukcje w nowej odsłonie
<https://powermeetings.eu/konferencja/nowelizacja-ustawy-oze/>
- 11.07.2018, Kraków, Zostań ekspertem oceniającym wnioski w Komisji Europejskiej
<http://www.kpk.gov.pl/?event=zostan-ekspertem-oceniajacy-m-wnioski-w-komisji-europejskiej-2>
- 18-20.07.2018, Aveiro, ANM2018: International Conference on Advanced Nanomaterials
<http://www.advanced-nanomaterials-conference.com/>
- 19.07.2018, Warszawa, Odbiorca przemysłowy w systemie prawa energetycznego – zakres uprawnień i obowiązków, status prawny
<https://powermeetings.eu/konferencja/odbiorca-przemyslowy-w-systemie-prawa-energetycznego/>
- 25-27.07.2018, Mierles, 2nd International Research Conference on Sustainable Energy, Engineering, Materials and Environment (SEEME)
<http://www.ircseeme.com/>
- 2-5.09.2018, Międzyzdroje, XVII Międzynarodowa Konferencja: Wymiana Ciepła i Odnawialne Źródła Energi HTRSE-2018
<http://www.htrse.zut.edu.pl/>
- 5-6.09.2018, Frankfurt, 3rd Clean Energy Finance Europe Conference
<https://www.wplgroup.com/aci/event/clean-energy-finance/>
- 9-12.09.2018, Międzyzdroje, XXII Forum Ciepłowników Polskich
http://www.fcp.org.pl/XXII_FCP_zaproszenie.html
- 11.09.2018, Warszawa, Czy warto zostać ekspertem oceniającym wnioski w Programach Ramowych UE?
<http://www.kpk.gov.pl/?event=czy-warto-zostac-ekspertem-oceniajacy-m-wnioski-w-programach-ramowych-horyzont-2020>
- 20.09.2018, Warszawa, ABC przygotowania wniosku: projekty badawczo-innowacyjne i innowacyjne w H2020 – EURATOM
<http://www.kpk.gov.pl/?event=abc-przygotowania-wniosku-projekty-badawczo-innowacyjne-i-innowacyjne-w-h2020-po-wakacjach>
- 20-21.09.2018, Bilbao, 9th CEWEP Waste-to-Energy Congress 2018
<http://www.cewep.eu/>
- 17-18.10.2018, Kopenhaga, Dania, EIT InnoEnergy – Business Booster
<https://tbb.innoenergy.com/about/>



Instytut Energetyki

ul. Mory 8
01-330 Warszawa

Tel.: 555 55 55
Faks: 555 55 55
E-mail: osoba@example.com

NAZWA FIRMY

Zespół CENERG:
dr inż. Andrzej Stawiński,
dr inż. Aneta Świercz,
mgr Maria Kaska

www.cenerg.com.pl

Realizacja praw dotyczących danych osobowych przetwarzanych przez Instytut Energetyki

Pani/Pana dane osobowe są przetwarzane przez Instytut Energetyki.
[Szczegółowe informacje znajdują się tutaj.](#)

•
•
•
•
• **Centrum Integracji Badań Energetycznych CENERG** jest jednostką działającą w ramach Instytutu Energetyki (IEn) w Warszawie.

• Głównym celem działania CENERG jest koordynacja i integracja badań energetycznych w Instytucie Energetyki, w Polsce i w Europie Środkowej oraz wsparcie rozwoju nowych technologii energetycznych.

• CENERG prowadzi działania wspierające rozwój w IEn badań nad nowymi technologiami energetycznymi odpowiadającymi polskimi i europejskimi strategiami w tej dziedzinie, rozpoznaje nowe kierunki badań oraz możliwości aplikacji w polskich i europejskich programach finansowania prac badawczych i rozwojowych. CENERG uczestniczy w działaniach promujących badania prowadzone w IEn, wspiera współpracę IEn z ośrodkami badawczymi w Polsce i w Europie, uczestniczy w tworzeniu platformy wymiany informacji naukowej w IEn i organizuje cykliczne seminaria naukowe, warsztaty i konferencje służące wymianie informacji na temat działań badawczych prowadzonych w IEn i w Polsce.

• **CENERG** oferuje pomoc w przygotowaniu wniosku projektowego w konkursach na krajowe i międzynarodowe projekty badawczo-wdrożeniowe i wspomagające we wszystkich obszarach tematycznych.

Oferta obejmuje:

- pomoc w przygotowaniu koncepcji projektu zgodnej z wymaganiami konkursu,
- pomoc w poszukiwaniu i doborze partnerów konsorcjum projektowego,
- napisanie pełnego wniosku projektowego,
- pomoc w zarządzaniu projektem w przypadku otrzymania dofinansowania.

• **CENERG** organizuje szkolenia, warsztaty i seminaria dotyczące przygotowania, realizacji i zarządzania krajowymi i międzynarodowymi projektami badawczo-wdrożeniowymi, a także konkretnych zagadnień w zakresie nowych technologii energetycznych.

Newsletter CENERG udostępniany jest na warunkach licencji [CC BY-NC-SA 3.0 PL](#).