



Newsletter

*Działu Obsługi Działalności Naukowej
i Współpracy z Zagranicą CMKP*

FUNDUSZE EUROPEJSKIE

Dnia 31 stycznia 2018 r o godzinie 11:00 odbędzie się webinarium: granty Marii Skłodowskiej-Curie – RISE, Individual Fellowships oraz Euraxess, udział w spotkaniu jest bezpłatny, nie jest wymagana rejestracja: <http://www.kpk.gov.pl/?event=webinarium-granty-marii-skłodowskiej-curie-rise-individual-fellowships-oraz-auraxess>

V międzynarodowy konkurs pt. „Multinational research projects on Health and Social Care for Neurodegenerative Diseases”

Do 6 marca 2018 r. trwa nabór wniosków wstępnych (pre-proposal) w ramach V międzynarodowego konkursu pt. „Multinational research projects on Health and Social Care for Neurodegenerative Diseases” organizowanego w ramach programu JPND. Konkurs skupia się na finansowaniu badań obejmujących zagadnienia z zakresu chorób neurodegeneracyjnych.

Celem konkursu jest wyłonienie innowacyjnych, wielonarodowych i multidyscyplinarnych projektów badawczych dotyczących rozwiązań wpływających na poziom opieki zdrowotnej i społecznej (w znaczeniu systemowym), jak również wpływających na indywidualną sytuację pacjentów, ich rodzin i opiekunów.

Wstępem do stworzenia i wdrożenia udoskonalonych metodyk jest ocena mocnych i słabych stron formalnego i nieformalnego podejścia do opieki nad pacjentem. Celem jest poprawa jakości życia osób dotkniętych chorobami neurodegeneracyjnymi.

Problematyka projektów może być powiązana z jedną lub kilkoma z następujących chorób neurodegeneracyjnych:

- choroba Alzheimera i inne demencje
- choroba Parkinsona i zaburzenia związane z nią
- choroby prionowe
- choroba Huntingtona
- ataksja rdzeniowo-mózdkowa (spinocerebellar ataxia, SCA)
- rdzeniowy zanik mięśni (spinal muscular atrophy, SMA)
- choroba neuronu ruchowego (motor neurone disease, MND)

Nabór wniosków międzynarodowych odbywa się poprzez system elektroniczny dostępny na stronie <http://www.jpnd.eu/>

Wnioskodawcy, których wniosek znajdzie się na międzynarodowej liście projektów rekomendowanych do finansowania, zostaną poproszeni o przygotowanie krajowego wniosku o dofinansowanie. Nabór wniosków krajowych przewidziany jest na IV kwartał 2018 r. Więcej informacji i dokumentację projektową znajdą Państwo na stronie [NCBR](http://www.ncbr.gov.pl/).

Szwajcarska jednostka zainteresowana udziałem w konkursie z obszaru Zdrowie

Interdisciplinary Competence Centre for Ageing utworzyło sieć Living Labs w ośrodkach zamieszkania osób starszych na obszarze Szwajcarii. Pozwala to na długofalowe testowanie rozwiązań skierowanych do starzejącego się społeczeństwa w warunkach rzeczywistych. Zespół prof. Sabiny Misoch jest zainteresowany udziałem we wniosku składanym do tematu „Adaptive smart working and living environments supporting active and healthy ageing”. Termin upływa **24 kwietnia 2018 r.**

Więcej informacji na stronie internetowej KPK: <https://www.kpk.gov.pl/?p=41321&znewsletter=10stycznia2018>

Konkurs Joint Transnational Call (JTC 2018) w ramach ERA-CVD Cardiovascular Diseases

Do 15 marca 2018 r. trwa nabór wniosków w konkursie Joint Transnational Call (JTC 2018) w ramach ERA-CVD Cardiovascular Diseases. Konkurs skupia się na finansowaniu badań obejmujących zagadnienia z zakresu chorób sercowo-naczyniowych.

Research proposals should consider the following cross-sectional aspects:

- Interdisciplinary approach, e.g. integrating biomedicine, physics, chemistry, mathematics, informatics, systems biology and clinical medicine for the development of the applications;
- Research on sex/gender differences in order to give further mechanistic insights into the development of the disease, its progression and to identify difference in treatment responses;
- Translational research approach or perspective.

Wnioskodawcy, których wniosek znajdzie się na międzynarodowej liście projektów rekomendowanych do finansowania, zostaną poproszeni o przygotowanie krajowego wniosku o dofinansowanie. Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w projektach wyłonionych w ramach konkursu NCBR przeznaczono budżet w wysokości 600 000 euro. Koszt projektu polskiego partnera nie powinien przekraczać 200 000 euro. Więcej informacji znajdują państwo na stronie [NCBR](#).

Konkurs na projekty badawczo-rozwojowe w ramach Współpracy Polsko-Niemieckiej w obszarze „Digitalization of Economy”

Do 13 kwietnia 2018 r. trwa nabór wniosków w konkursie na projekty badawczo rozwojowe w ramach Współpracy Polsko-Niemieckiej w obszarze „Digitalization of Economy”.

Healthcare Industry/Medical Technology:

- Telemedicine and Teliagnostics
- Digital diagnostic support
- Smart surgery

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR) przeznacza kwotę 1 500 000 EUR na dofinansowanie projektów polskich podmiotów. Dofinansowanie na jeden projekt nie może przekroczyć 300 000 EUR. Więcej informacji znajdują państwo na stronie [NCBR](#).

III międzynarodowy konkurs pt. „Call for Proposals for Transnational Research Projects on Mental” w ramach programu ERA-NET NEURON Cofund

Do 8 marca 2018 r. otwarto nabór wniosków w ramach III międzynarodowego konkursu pt. „Call for Proposals for Transnational Research Projects on Mental” organizowanego w ramach programu ERA-NET NEURON Cofund. Konkurs skupia się na finansowaniu badań obejmujących zagadnienia z zakresu neurologii.

Celem konkursu jest wyłonienie i promowanie interdyscyplinarnych prac z zakresu m.in. psychiatrii i neurologii, które łączą podejście badań podstawowych i klinicznych.

Problematyka badawcza w projektach może obejmować m.in. badania podstawowe nad patogenezą, etiologią i mechanizmami adaptacji, plastyczności, badania nad ryzykiem społecznym, środowiskowym czy biologicznym. Celem badań klinicznych jest opracowanie nowych strategii zapobiegania, (wczesnej) diagnozy, stratyfikacji pacjentów, terapii i / lub procedur rehabilitacyjnych.

Innowacyjne podejścia do leczenia mogą obejmować takie zagadnienia jak stymulacja mózgu, stosowanie mobilnych aplikacji prozdrowotnych oraz kombinacji interakcji poznawczych i fizycznych lub psychospołecznych i farmakologicznych.

Nabór wniosków międzynarodowych odbywa się poprzez system elektroniczny dostępny na stronie https://secure.pt-dlr.de/ptoutline/app/neuron_mental

Wnioskodawcy, których wniosek znajdzie się na międzynarodowej liście projektów rekomendowanych do finansowania, zostaną poproszeni o przygotowanie krajowego wniosku o dofinansowanie. Nabór wniosków krajowych przewidziany jest na IV kwartał 2018 r.

Więcej informacji i dokumentację projektową znajdują Państwo na stronie [NCBR](#).

Pierwszy konkurs na polsko-chińskie projekty badawcze

Do 5 marca 2018 r. trwa nabór wniosków w ramach pierwszego konkursu na wspólne polsko-chińskie projekty badawcze. Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów Narodowe Centrum Badań i Rozwoju przeznaczy 3 mln euro.

Do konkursu można zgłaszać wspólne projekty badawcze w następujących obszarach:

- Engineering and technical fields, including mechanical engineering, instrumentation technology, power and electrical engineering, mining engineering, metallurgical engineering and technology;
- Energy science and technology, including the development of new energy, clean coal utilization, renewable energy utilization;
- Material science, including bio-materials, nano-materials;
- Environmental science and technology, including environmental protection engineering, water resource management; preventing pollution and deforestation;
- Food science and technology, including food processing technology and food safety;
- Medicine, including health and medical technology; medical technologies engineering including medical biotechnology, diagnostics and therapy civilization diseases, personalized medicine; new medicines;
- Information and communication technologies (ICT);
- Space research;
- Unmanned aerial vehicle technologies (UAV).

Wnioski w konkursie mogą składać przedsiębiorcy i jednostki naukowe. Pojedynczy projekt może otrzymać do 500 000 euro przy czasie trwania 36 miesięcy.

Szczegółowe informacje o konkursie można znaleźć w jego [regulaminie, który dostępny jest na stronie internetowej NCBiR](#).

Strona internetowa pierwszego konkursu na polsko-chińskie projekty badawcze: <http://www.ncbr.gov.pl/programy-miedzynarodowe/wspolpraca-dwustronna/chiny/art.5825.otwarcie-pierwszego-konkursu-w-ramach-polsko-chinskiej-wspolpracy-bilateralnej-2018.html>

NARODOWE CENTRUM NAUKI

Etiuda 6, Sonatina 2, Uwertura 2 – formularze dostępne w systemie OSF

Narodowe Centrum Nauki otworzyło nabór wniosków w ramach konkursów Etiuda 6, Sonatina 2 i Uwertura 2. Termin składania wniosków w wersji elektronicznej w systemie www.osf.opi.org.pl upływa 15 marca 2018 r. Poniżej przedstawiamy krótki opis każdego z konkursów. Łączny budżet konkursów wynosi 47 mln zł.

ETIUDA 6 - Konkurs na stypendia skierowany do osób, które rozpoczynają karierę naukową. Wymogiem koniecznym do aplikowania w konkursie ETIUDA jest brak stopnia naukowego doktora. Wnioskodawca musi być na etapie przygotowywania rozprawy doktorskiej i mieć otwarty przewód doktorski lub zobowiązać się do jego otwarcia do dnia 30 czerwca 2018 r.

Stypendium przyznawane jest na okres do 12 miesięcy. W ramach wniosku należy zaplanować odbycie stażu w zagranicznym ośrodku naukowym. Staż może trwać od 3 do 6 miesięcy. Staż można odbyć w czasie pobierania stypendium lub w ciągu 12 miesięcy po zakończeniu pobierania stypendium. Wysokość stypendium wynosi 4 500 zł miesięcznie. Budżet konkursu wynosi 15 mln zł. Ogłoszenie o konkursie Etiuda 6 na stronie NCN.

SONATINA 2 - Konkurs na projekty badawcze realizowane przez osoby posiadające stopień naukowy doktora, uzyskany w okresie do 3 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem. W ramach budżetu konkursu możliwe jest uwzględnienie kosztów etatów badawczych oraz krótkoterminowych (od 3 do 6 miesięcy) staży zagranicznych. Budżet konkursu wynosi 30 mln zł. Ogłoszenie o konkursie Sonatina 2 na stronie NCN.

UWERTURA 2 - Konkurs na staże w zagranicznych zespołach naukowych realizujących granty ERC. Środki pozyskane w ramach Uwertury będzie można przeznaczyć tylko na odbycie zagranicznego stażu w zespołach naukowych realizujących projekty badawcze finansowane w ramach konkursów ERC.

Stypendia naukowe dla wybitnych młodych naukowców 2018 r.

Do 31 marca 2018 r. będzie trwał nabór wniosków w ramach konkursu na stypendia naukowe dla wybitnych młodych naukowców. Poprzez młodego naukowca należy rozumieć osobę prowadzącą działalność badawczo-rozwojową, która w roku ubiegania się o przyznanie środków finansowych na naukę kończy nie więcej niż 35 lat. Wnioski można składać w systemie osf.opi.org.pl.

Wniosek o przyznanie stypendium może dotyczyć osoby, która nie była laureatem konkursu o stypendium i w chwili składania wniosku jest zatrudniona w jednostce naukowej składającej wniosek.

Przy ocenie wniosku pod uwagę brane są następujące kryteria:

- dorobek naukowy kandydata do stypendium, obejmujący w szczególności publikacje w czasopiśmie naukowych, monografie, udział w projektach badawczych, dorobek w zakresie zastosowań praktycznych badań naukowych lub prac rozwojowych, w tym zgłoszenia patentowe, uzyskane patenty, a także inne formy wdrażania wyników badań naukowych lub prac rozwojowych;
- znaczenie prowadzonych badań dla realizacji celów polityki naukowej, naukowo-technicznej i innowacyjnej państwa oraz stopień, w jakim prowadzone badania stanowią istotny wkład w rozwój dyscypliny bądź dyscyplin naukowych, związanych z obszarami zainteresowań badawczych kandydata do stypendium;
- udział kandydata do stypendium w realizacji projektów międzynarodowych, w tym projektów współfinansowanych z funduszy Unii Europejskiej, udział w stażach i stypendiach zagranicznych lub udział w upowszechnianiu wiedzy o dziedzictwie narodowym;
- inne osiągnięcia kandydata do stypendium, w tym nagrody i wyróżnienia krajowe i zagraniczne.

Szczegółowe zasady przyznawania stypendiów naukowych dla wybitnie uzdolnionych naukowców określa [Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 października 2016 r. w sprawie szczegółowych kryteriów i trybu przyznawania i rozliczania stypendiów naukowych dla wybitnych młodych naukowców](#).

Nagrody Ministra za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne

Do 31 marca 2018 r. można składać wnioski w ramach nagród Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne. Nagrody przyznawane są indywidualnie lub zespołowo w kategoriach badań podstawowych, badań na rzecz rozwoju społeczeństwa oraz badań na rzecz rozwoju gospodarki.

Do nagrody Ministra mogą być zgłaszani kandydaci, którzy posiadają obywatelstwo polskie - w tym pracujący za granicą - oraz cudzoziemcy, którzy w okresie pobytu w Polsce uzyskali wybitne osiągnięcia naukowe lub naukowo-techniczne.

Zgodnie z zasadami konkursu kandydatów do nagrody mogą zgłaszać:

- rady naukowe,
- rady wydziałów,
- organy reprezentujące inne jednostki naukowe,
- organizacje pozarządowe, których celem statutowym jest działalność na rzecz nauki,
- Prezes Polskiej Akademii Nauk,
- komitety Polskiej Akademii Nauk.

W ocenie złożonych wniosków pod uwagę brane są następujące kryteria:

- badania podstawowe - oryginalność osiągnięcia naukowego i jego znaczenie dla rozwoju dyscypliny naukowej, w tym w szczególności w skali międzynarodowej,
- badania na rzecz rozwoju społeczeństwa - użyteczność wyników badań naukowych lub prac rozwojowych dla rozwoju społecznego kraju,
- badania na rzecz rozwoju gospodarki - znaczenie wyników badań naukowych lub prac rozwojowych dla rozwoju określonego działu gospodarki, w tym w szczególności w skali międzynarodowej.

[Informacja o konkursie na stronie MNiSW](#)