



Newsletter

*Działu Obsługi Działalności Naukowej
i Współpracy z Zagranicą CMKP*

FUNDUSZE EUROPEJSKIE

Szanowni Państwo,

W dniu 7 czerwca br. odbędą się warsztaty z przygotowania wniosku do H2020: „ABC przygotowania wniosku do Horyzontu 2020 z ćwiczeniami. Projekty badawczo-innowacyjne i innowacyjne - część B: Proposal template (technical annex)”. W załączniku program.

Więcej informacji oraz rejestracja na naszej stronie: <https://www.kpk.gov.pl/?event=abc-przygotowania-wniosku-do-h2020-projekty-badawczo-innowacyjne-i-innowacyjne>

Działania Marii Skłodowskiej-Curie: konkurs dla indywidualnych naukowców

11 kwietnia Komisja Europejska ogłosiła konkurs na indywidualne granty wyjazdowe i przyjazdowe dla doświadczonych naukowców, tj. posiadających stopień doktora lub przynajmniej 4 lata doświadczenia w prowadzeniu badań naukowych (w wymiarze pełnego etatu). Granty przyznawane są na okres od 12 do 36 miesięcy (w zależności od typu projektu). Wszystkie projekty powinny zakładać mobilność międzynarodową indywidualnego naukowca, tj. grantu nie można realizować w kraju, w którym naukowiec przebywał dłużej niż 12 miesięcy w ciągu ostatnich trzech lat (od tej reguły są wyjątki), dobrze widziana jest też mobilność międzysektorowa (pomiędzy sektorem akademickim a pozaakademickim).

Więcej informacji na stronach KPK: [European Fellowships](#) i [Global Fellowships](#).

Termin składania wniosków: **14 września 2017**. Ogłoszenie o konkursie, dokumenty konkursowe oraz system składania wniosków: [Participant Portal](#). Wnioski składane są elektronicznie.

W maju Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE zorganizuje szkolenie dla naukowców i instytucji zainteresowanych przygotowaniem wniosku.

Granty indywidualne Marii Skłodowskiej-Curie w Finlandii

Uniwersytet w Oulu zaprasza naukowców, którzy chcą prowadzić badania w następujących obszarach: Creating sustainability through materials and systems, Molecular and environmental basis for lifelong health, Digital solutions in sensing and interactions, Earth and near-space system and environmental change, Understanding humans in change. Zgłoszenia oczekiwane są **do 22 maja br.**

Więcej informacji na stronie <https://www.kpk.gov.pl/?p=35851>

NARODOWE CENTRUM NAUKI

Miniatura 1 - formularze dostępne w systemie OSF

W systemie www.osf.opi.org.pl udostępnione zostały formularze wniosków w ramach konkursu na pojedyncze działania naukowe Miniatura 1. Nabór wniosków trwa od 4 maja 2017 r. do 31 grudnia 2017 r. w trybie ciągłym.

Elektroniczne składanie wniosków oraz podpisywanie umów

Począwszy od konkursów ogłoszonych 15 grudnia 2016 r. (ETIUDA 5, SONATINA 1, UWERTURA 1) obsługa administracyjna stypendiów, staży i projektów badawczych przebiegać będzie **wyłącznie w formie elektronicznej**.

UWAGA: Po wypełnieniu poszczególnych zakładki wniosku i sprawdzeniu jego kompletności wniosek należy zablokować poprzez kliknięcie przycisku **Zablokuj wersję wniosku do NCN**. Wówczas w pasku po lewej stronie pojawi się zakładka: **Elektroniczna wysyłka wniosku**. W tej sekcji należy **wygenerować PDF wniosku do NCN**, a następnie przesłać go na adres emailowy Działu Obsługi Działalności Naukowej i Współpracy z Zagranicą. Otrzymany z Działu wniosek, opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę upoważnioną, należy załączyć w systemie OSF i wysłać do NCN.

Wszystkie osoby planujące złożyć wniosek w konkursach **OPUS 13** i **PRELUDIUM 13** zachęcamy do zapoznania się z informacją na temat elektronicznej wysyłki wniosku <https://ncn.gov.pl/aktualnosci/2017-04-27-wnioski-podpisywane-elektronicznie>

NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

Konkurs na dofinansowanie projektów w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój „Badania naukowe i prace rozwojowe”

Szanowni Państwo

28 kwietnia 2017 r. ogłoszony został konkurs na dofinansowanie projektów w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój „Badania naukowe i prace rozwojowe”, Poddziałania 4.1.2 „Regionalne agendy naukowo-badawcze”. Wnioski można składać od 12 czerwca do 12 września 2017 r.

Dofinansowanie przeznaczone jest na realizację projektów, obejmujących badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe albo eksperymentalne prace rozwojowe, które wpisują się w zakres regionalnych agend naukowo-badawczych, opracowany na podstawie zagadnień badawczych zgłoszonych przez samorządy województw (projekt, w którym nie przewidziano eksperymentalnych prac rozwojowych nie uzyska dofinansowania).

Zgłaszane projekty muszą wchodzić w zakres Regionalnych Agend Naukowo-Badawczych, w tym Zdrowe Społeczeństwo:

- Rozwój innowacyjnych metod terapeutycznych oraz technologii wytwarzania medycznych produktów spersonalizowanych do stosowania głównie w terapii chorób cywilizacyjnych.
- Przeciwdziałanie zjawiskom związanym ze starzeniem się jednostek i społeczeństw poprzez rozwój nowych form usług opiekuńczych i wspomagania komfortu życia osób starszych, ich aktywizację społeczną i zawodową oraz rozwój diagnostyki chorób wieku podeszłego.
- Nowoczesne techniki rehabilitacyjne, rekonstrukcyjne i regeneracyjne tkanek i narządów.
- Innowacyjne metody badania wpływu zewnętrznych czynników fizykalnych oraz środowiska naturalnego na stan zdrowia.
- Rozwój nowych produktów leczniczych i kosmetycznych poprzez wytworzenie nowych substancji i materiałów oraz opracowanie sposobów ich skutecznego wykorzystania.
- Badania właściwości technologicznych i klinicznych produktów farmaceutycznych i kosmetycznych oraz sposobów użycia tych produktów.

Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu wynosi 1 mln zł. Maksymalna wartość kosztów kwalifikowalnych projektu wynosi 8 mln zł.

Szczegółowe informacje o konkursie można znaleźć w jego regulaminie (w załączeniu) oraz na stronie NCBiR: http://www.ncbr.gov.pl/gfx/ncbir/userfiles/public/fundusze_europejskie/inteligentny_rozwoj/1_4_1_2_2017/3_rpk_ranb.pdf.

Strona internetowa konkursu na Regionalne agendy naukowo-badawcze - <http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/poir/konkursy/konkurs14122017ranb/>

Konkurs na współpracę z Azją Południowo-Wschodnią

Do 30 czerwca 2017 r. (godz. 18:00) trwa nabór wniosków w ramach konkursu Southeast Asia – Europe Joint Funding Scheme for Research and Innovation. Zgodnie z informacjami NCBiR konkurs ma na celu skojarzenie zespołów badawczych z Europy i Azji Południowo-Wschodniej w celu nawiązania lub wzmocnienia istniejącej współpracy (wspieranie istniejących i tworzenie nowych partnerstw). Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów, NCBiR przeznaczyło 300 000 euro.

Jak informuje NCBiR składane wnioski muszą dotyczyć następującej tematyki:

- Health, with preference,
- Climate Change/Environment, with preference.

Wnioski do konkursu mogą składać konsorcjum, które powinno być złożone z przynajmniej 3 podmiotów: 2 z krajów SEA oraz 1 z krajów UE lub 1 z krajów SEA i 2 z krajów UE. Dofinansowanie udziału partnera polskiego nie powinno przekroczyć 100 000 euro na projekt.

Szczegółowe informacje o konkursie można znaleźć [na stronie internetowej NCBiR](#).

MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

Nabór ekspertów do udziału w pracach Zespołu do spraw oceny wniosków – projekt "Akredytacje zagraniczne"

Szanowni Państwo,

uprzejmie informujemy, że na stronie internetowej MNiSW ukazało się ogłoszenie o naborze ekspertów do udziału w pracach Zespołu do spraw oceny wniosków – projekt "Akredytacje zagraniczne": <http://www.nauka.gov.pl/komunikaty/nabor-ekspertow-do-udzialu-w-pracach-zespołu-do-spraw-oceny-wnioskow-projekt-akredytacje-zagraniczne.html>

W przypadku zainteresowania prosimy o przesłanie wypełnionego i podpisanego skanu załącznika nr 1 (w załączeniu) na adres mailowy grzegorz.robak@nauka.gov.pl Zgłoszenia należy składać indywidualnie i przysyłać **w terminie do dnia 9 maja 2017 r.**

Aktualizacja Europejskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej 2018

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego informuje, że Europejskie Forum Strategiczne Infrastruktur Badawczych (ESFRI) po raz czwarty w swojej historii ogłosiło nabór projektów w ramach aktualizacji Europejskiej Mapy Drogowej Infrastruktury Badawczej 2018 (EMDIB).

Przedmiotowy dokument gromadzi inicjatywy kluczowe z punktu widzenia budowy w Unii Europejskiej najnowocześniejszej na świecie bazy badawczej, od nauk humanistycznych i społecznych, przez środowiskowe i fizyczne, po nauki biomedyczne i e-infrastrukturę.

Proponowane **infrastruktury powinny być unikalne, mieć charakter ponadnarodowy i odpowiadać długoterminowym potrzebom europejskiego środowiska naukowego.**

Przedmiotowe propozycje projektów, opisane w oparciu o dwa formularze stanowiące załączniki do niniejszego ogłoszenia, należy przesłać do MNiSW na adres Departament Innowacji i Rozwoju, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, ul. Wspólna 1/3, 00-529 Warszawa oraz w wersji elektronicznej na adres mailowy: dariusz.drewniak@nauka.gov.pl **w nieprzekraczalnym terminie do dnia 14 czerwca 2017 r.**

W przypadku, gdy polska jednostka naukowa lub konsorcjum jednostek naukowych ma pełnić rolę partnera w europejskim konsorcjum, należy złożyć wypełniony przez zagranicznego koordynatora projektu w języku angielskim formularz zgłoszeniowy, właściwy dla procesu aktualizacji EMDIB oraz dodatkowo, sporządzoną przez krajowe jednostki naukowe w języku polskim, informację na temat składu przyszłego konsorcjum krajowego, jego roli w ramach projektu, a także znaczenia podejmowanej współpracy międzynarodowej dla rozwoju badań naukowych w Polsce.

W przypadku, gdy polska jednostka naukowa lub konsorcjum jednostek naukowych miałyby pełnić rolę koordynatora europejskiego konsorcjum, należy złożyć wypełniony przez stronę polską w języku angielskim formularz zgłoszeniowy, właściwy dla procesu aktualizacji EMDIB oraz dodatkowo, sporządzoną przez krajowe jednostki naukowe w języku polskim, informację na temat składu przyszłego konsorcjum krajowego, jego roli w ramach projektu, a także znaczenia podejmowanej współpracy międzynarodowej dla rozwoju badań naukowych w Polsce.

Przekazane do MNiSW propozycje projektów zostaną zaopiniowane przez zespół ekspertów krajowych. Na podstawie rekomendacji zespołu Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego podejmie decyzję, co do ewentualnego wsparcia przez MNiSW konkretnych propozycji projektów w procesie aplikowania o wpisanie na EMDIB.

Informacje na temat szczegółowych założeń trwającego procesu aktualizacji EMDIB oraz samego ESFRI można uzyskać na stronie internetowej tego forum oraz w Departamencie Innowacji i Rozwoju MNiSW (nr tel. 22 52 92 259; email: dariusz.drewniak@nauka.gov.pl).

FUNDACJA NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

FNP: Międzynarodowe Agendy Badawcze

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej uruchomiła trzeci otwarty konkurs w programie Międzynarodowe Agendy Badawcze (MAB). O środki w wysokości **140 mln zł** mogą się ubiegać wybitni uczeni z całego świata, którzy chcieliby założyć w Polsce autonomiczne instytucje badawcze i prowadzić w nich innowacyjne badania.

Na jedną nowopowstałą instytucję badawczą można otrzymać finansowanie w wysokości co najmniej 35 mln zł. Środki te mają sfinansować badania prowadzone przez kilka grup badawczych w pierwszych pięciu latach funkcjonowania instytucji.

Do konkursu mogą się zgłosić: indywidualny naukowiec, tandem złożony z naukowców zamierzających prowadzić grupy badawcze lub tandem złożony z jednego lidera grupy badawczej i jednego naukowca o kompetencjach menedżerskich. Wnioskodawcy proponują zarówno temat badań, jak i przedstawiają pomysł na organizację całej jednostki i wizję jej przyszłości. W konkursie oceniania jest oryginalność i innowacyjność przedstawionego programu badawczego. W założeniach programu przewidziano też, że w trakcie projektu jednostka realizująca MAB musi rozwijać partnerstwo gospodarcze.

Więcej informacji na stronie <http://www.fnp.org.pl/ponad-140-mln-zl-w-trzecim-otwartym-konkursie-w-programie-mab/>

FNP: Team, Team-Tech - nabory wniosków

Aż 95 mln zł dofinansowania na przełomowe prace badawczo-rozwojowe mogą zdobyć naukowcy i firmy w uruchomionych dzisiaj konkursach Fundacji na rzecz Nauki Polskiej. Czas na składanie wniosków mija **20 czerwca 2017 r.**

Granty można uzyskać w ramach programu TEAM, TEAM-TECH oraz dwóch programów stymulujących wykorzystanie dostępnej w Polsce aparatury naukowo-badawczej: TEAM-TECH Core Facility oraz TEAM-TECH Core Facility PLUS, które mają pomóc, zwłaszcza instytucjom naukowym, w udostępnianiu swojej aparatury i świadczeniu usług badawczych odbiorcom z sektora badawczo-rozwojowego. W programach TEAM-TECH Core Facility i TEAM TECH Core Facility PLUS można zdobyć środki w wysokości od ok. 1,5 mln do ok. 3,5 mln zł na projekty trwające do 36 miesięcy (lub do 18 miesięcy - w przypadku Core Facility PLUS). Projekty mogą być realizowane zarówno przez jednostki naukowe, jak i przedsiębiorstwa.

Szczegóły na stronie internetowej FNP:

Strona internetowa programu Team: <http://www.fnp.org.pl/oferta/team-2/>

Strona internetowa programu Team-Tech: <http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech/>

Strona internetowa programu Team-Tech Core Facility: <http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech-core-facility/>

Strona internetowa programu Team-Tech Core Facility Plus: <http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech-core-facility-plus/>

17. edycja Nagród Naukowych tygodnika Polityka

Do 18 czerwca 2017 r. można przysyłać zgłoszenia do 17. edycji Nagród Naukowych tygodnika Polityka. W ramach konkursu przyznanych zostanie pięć stypendiów dla młodych naukowców w wysokości 20 000 zł każde i dziesięć nagród finałowych w wysokości 5 000 zł każda. Konkurs składa się z dwóch etapów.

Swoje zgłoszenia mogą przysyłać:

- pracownicy naukowo-dydaktyczni, naukowcy oraz dydaktyczni posiadający tytuł zawodowy magistra lub stopień naukowy doktora lub doktora habilitowanego, zatrudnieni w polskich uczelniach publicznych lub niepublicznych działających na podstawie ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym ([Dz.U.Nr 164, poz. 1365](#), z późn. zm.);
- uczestnicy studiów doktoranckich, w tym także niestacjonarnych, utworzonych i prowadzonych zgodnie z odrębnymi przepisami.

W ramach 17. edycji konkursu Nagród Naukowych tygodnika Polityka stypendia zostaną przyznane naukowcom w pięciu kategoriach:

- Nauki humanistyczne;
- Nauki ścisłe;
- Nauki społeczne;
- Nauki o życiu;
- Nauki techniczne.

Szczegółowe informacje o konkursie można znaleźć w jego [regulaminie, który dostępny jest na stronie internetowej organizatora](#). Strona internetowa 17. edycji Nagród Naukowych tygodnika Polityka: <http://www.polityka.pl/tygodnikpolityka/nauka/nagrodynaukowe/>

Matsumae international foundation fellowship program

Do 31 sierpnia 2017 r. trwa nabór wniosków w ramach programu stypendialnego Matsumae international foundation fellowship program. Konkurs skierowany jest do osób ze stopniem doktora, które chcą przeprowadzić badania naukowe w Japonii.

Więcej informacji na stronie: <http://www.mif-japan.org/fellowship/announcement/?hl=en>

Otwarta nauka – wypełnij ankietę

Europejska Grupa Doradcza ds. HR i mobilności naukowców zbiera opinie na temat zaangażowania instytucji naukowych i pracowników badawczych w promowanie zasad otwartej nauki – jak pracownicy są do tego zachęceni oraz jakie umiejętności są niezbędne w celu publikowania zgodnie z zasadami Open Science. Ankiety są anonimowe, można je wypełniać do 15 maja br. na stronie <https://www.kpk.gov.pl/?p=35976>

Konferencja „Badania Kliniczne – porozmawiajmy o innowacjach”, 25 maja 2017 r., Warszawa

INFARMA, GCPpl i POLCRO zapraszają na coroczną konferencję z okazji Międzynarodowego Dnia Badań Klinicznych. Celem konferencji jest wymiana doświadczeń i dialog nad najważniejszymi wyzwaniami w obszarze badań klinicznych. Wezmą w nim udział eksperci, naukowcy i przedstawiciele środowiska pacjentów oraz administracji publicznej.

Szczegółowe informacje oraz rejestracja: <https://evenea.pl/imprezy/konferencje/warszawa/konferencja-badania-kliniczne-porozmawiajmy-o-innowacjach-145736/>