

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. Międzynarodowe Agendy Badawcze 10/2018 – PO IR 4.3
2. NCBR ogłosiło III konkurs w ramach programu Tango

Komunikaty

1. Aktualizacja Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Programu Inteligentny Rozwój 2014–2020
2. Zmiany w Szczegółowym Opisie Osi Priorytetowych Programu Polska Cyfrowa 2014–2020

Wydarzenia

1. How to succeed in an ERC grant application? – warsztaty ERC organizowane we współpracy z University of Cambridge

Konkursy

1. Międzynarodowe Agendy Badawcze 10/2018 – PO IR 4.3

Cel: Stworzenie wyspecjalizowanych, odrębnych, wiodących w skali światowej nowo powstałych jednostek naukowych stosujących najlepsze światowe praktyki w zakresie:

- identyfikowania programów i tematów badawczych,
- polityki personalnej i zarządzania pracami B+R,
- komercjalizacji wyników prac B+R,

które będą prowadzić badania naukowe i prace rozwojowe zgodnie z przyjętą agendą badawczą, która musi wskazywać problem naukowy – wyzwanie i sposób podejścia do rozwiązania tego problemu.

Tematyka: wpisana w [Krajowe Inteligentne Specjalizacje](#).

Dodatkowa interpretacja Ministerstwa Przedsiębiorczości i Technologii dotycząca nauk społecznych w KIS znajduje się na stronach FNP: [interpretacja](#) i [opis zmian](#).

Wnioskodawcy: naukowiec (dopuszcza się składanie wniosku przez dwóch naukowców, z których jeden będzie głównym wnioskodawcą) jednocześnie pełniący funkcję kierownika nowo powstałej jednostki realizującej MAB oraz lidera grupy badawczej, który weźmie odpowiedzialność za merytoryczną realizację projektu. Wnioskodawca powinien mieć znaczący dorobek naukowy i doświadczenie w administrowaniu dużymi projektami.

Naukowcy składający wnioski w konkursie powinni reprezentować poziom ERC Advanced Grant i mieć profil podobny do osób starających się o kierownicze stanowiska w czołowych instytucjach naukowych na świecie.

Dofinansowanie: obejmuje:

- koszty badań naukowych i prac rozwojowych prowadzonych przez jednostkę realizującą MAB,
- koszty związane z efektywnym funkcjonowaniem jednostki,
- koszty wykorzystania istniejącej infrastruktury (wsparcie na rzecz infrastruktury ograniczone do zakupu niezbędnego sprzętu i wyposażenia laboratoryjnego),
- współpracy między partnerami oraz transferu wiedzy,
- koszty rozwoju kadry naukowej w zakresie związanym z realizowanymi przedsięwzięciami, np. szkolenia, stypendia i staże.

Alokacja na cały konkurs wynosi 140 mln zł. Wsparcie otrzyma około 10 jednostek. Całkowita suma dofinansowania na realizację projektu MAB nie powinna przekroczyć sugerowanej kwoty 35 mln zł. Całkowita suma dofinansowania na realizację projektu MAB w jednostce, która uzyska wsparcie w ramach fazy 2. konkursu Teaming prowadzonego przez Komisję Europejską w programie Horyzont 2020 nie powinna przekroczyć sugerowanej kwoty 45 mln zł.

Jednostka realizująca MAB **nie może udzielać pomocy publicznej przedsiębiorcom**.

Okres trwania projektu: 5 lat, z założeniem, że jednostka ma funkcjonować dalej. Realizacja projektu może rozpocząć się nie wcześniej niż 1 września 2019 r.

Termin składania wniosków: Proces składania wniosków jest trzyetapowy:

I etap - do 29 czerwca 2018 r.

II etap (dla wnioskodawców zaproszonych do złożenia) - do 10 sierpnia 2018 r.

III etap (dla wnioskodawców zaproszonych do złożenia) - do 14 listopada 2018 r.

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wnioski (w języku angielski) składane są [przez system elektroniczny FNP](#).

Ze względu na strategiczny charakter oraz wymagania konkursu osoby zainteresowane aplikowaniem proszone są o **wcześniejszy kontakt i przekazanie stosownych informacji do Działu Funduszy Strukturalnych COP**.

Szczegółowe informacje na temat konkursu dostępne są na stronie:

<https://www.fnp.org.pl/oferta/miedzynarodowe-agendy-badawcze-mab/>

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

dr Anita Uchańska

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 14 27, email: anita.uchanska@pw.edu.pl

2. NCBR ogłosiło III konkurs w ramach programu Tango

Cel: Wsparcie prac prowadzących do praktycznego wykorzystania wyników badań podstawowych uzyskanych w projekcie finansowanym z NCN i rozwoju bazujących na nich technologii.

Tematyka: Wszystkie dziedziny nauk.

Wnioskodawcy: jednostki naukowe, centra naukowe Polskiej Akademii Nauk, centra naukowe uczelni, osoby fizyczne spełniające łącznie następujące warunki:

1. pełniła funkcję kierownika projektu lub uzyskała pisemną zgodę kierownika projektu bazowego do pełnienia funkcji kierownika w projekcie właściwym,
2. w projekcie właściwym będzie pełnić funkcję kierownika projektu.

Dofinansowanie: łączny budżet przeznaczony na dofinansowanie realizacji projektów w konkursie TANGO 3 wynosi 40 mln zł (po 20 mln zł na każdy etap). Maksymalna wysokość dofinansowania projektu wynosi 200 tys. zł.

Okres trwania projektu: od 3 do 12 m-cy.

Termin składania wniosków: w sposób ciągły **od 14 czerwca do 20 grudnia 2018 r., godz. 16:00** w dwóch etapach:

1. **od 14 czerwca do 21 września 2018 r., godz. 16:00,**
2. **od 22 września do 20 grudnia 2018 r., godz. 16:00.**

Miejsce/sposób składania wniosków: Nabór wniosków będzie prowadzony w elektronicznym [systemie OSF](#).

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<http://www.ncbr.gov.pl/programy-krajowe/tango/konkurs-nr-3/aktualnosci/art,6216,iii-konkurs-w-ramach-wspolnego-przedswiezicia-tango.html>

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Urszula Rumniak

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 64 26, email: urszula.rumniak@pw.edu.pl

Justyna Wojciechowska

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 53 56, email: justyna.wojciechowska@pw.edu.pl

Komunikaty

1. Aktualizacja Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Programu Inteligentny Rozwój 2014–2020

W ramach przeprowadzonej aktualizacji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Programu (SZOOP) wprowadzono następujące zmiany:

- zaktualizowano dane o alokacji następujących działań i poddziałań I i IV osi Programu Inteligentny Rozwój (POIR) w związku z realokacjami środków, które były dokonywane w celu zapewnienia możliwości dofinansowania projektów wybranych do wsparcia:
 - I oś: 1.1 Projekty B+R przedsiębiorstw, 1.2 Sektorowe programy B+R, 1.3.1 Wsparcie projektów badawczo-rozwojowych w fazie preseed przez fundusze typu proof of concept - BRIDGE Alfa,
 - IV oś: 4.1.1 Strategiczne programy badawcze dla gospodarki, 4.1.4 Projekty aplikacyjne;
- zaktualizowano Wykaz projektów zidentyfikowanych w ramach trybu pozakonkursowego (załącznik nr 3) o informacje dotyczące projektu realizowanego w ramach poddziałania 3.3.2 POIR – Marka Polskiej Gospodarki – Brand, w zakresie niektórych wskaźników oraz ich wartości docelowej;
- zaktualizowano katalog kryteriów wyboru projektów (załącznik nr 4) o kryteria dla poddziałania 2.3.5 Design dla przedsiębiorców oraz dla działania 4.4 Zwiększanie potencjału kadrowego sektora B+R realizowanego przez Fundację na rzecz Nauki Polskiej, które zostały zaakceptowane przez Komitet Monitorujący POIR (KM POIR) 21 marca 2018 r. Ponadto katalog kryteriów został zaktualizowany o kryteria dla działań 1.1, 1.2, 4.2 oraz poddziałań 4.1.1 i 4.1.4, których zmiany zostały przyjęte przez KM POIR w trybie obiegowym 13 kwietnia 2018 r.

Dokument dostępny jest na stronie [Programu Inteligentny Rozwój](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Magdalena Mielniczuk

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 71 98, email: magdalena.mielniczuk@pw.edu.pl

2. Zmiany w Szczegółowym Opisie Osi Priorytetowych Programu Polska Cyfrowa 2014–2020

Nastąpiła zmiana w Szczegółowym Opisie Osi Priorytetowych (SZOOP) Programu Polska Cyfrowa 2014-2020. W stosunku do poprzedniej wersji, wprowadzono następujące zmiany:

- w rozdziale II „Opis poszczególnych osi priorytetowych oraz poszczególnych działań/poddziałań” zostały zmienione opisy działań 4.1.1 i 4.1.2 w ramach IV osi. Zmiany dotyczą połączenia kategorii wydatków dotychczas funkcjonujących w odrębnych poddziałaniach, aby uprościć składania wniosków o dofinansowanie przez beneficjentów ww. poddziałań;
- w rozdziale III „Indykacyjny plan finansowy (wydatki kwalifikowalne w EUR)” przeniesiono 12 mln. euro z poddziałania 4.1.2 do 4.1.1, co wynika ze zmian wprowadzonych w tych poddziałaniach;
- w załączniku 2. do SZOOP „Tabela wskaźników rezultatu bezpośredniego i produktu dla działań i poddziałań” uwzględniono przesunięcie wskaźników produktu z poddziałania 4.1.2 do poddziałania 4.1.1, co wynika ze zmian wprowadzonych w tych poddziałaniach;
- zgodnie z prośbą ministra cyfryzacji Marka Zagórskiego z załącznika nr 5 stanowiącego wykaz projektów zidentyfikowanych przez IZ POPC w ramach trybu pozakonkursowego, usunięto 7 projektów planowanych do realizacji w II osi POPC;
- zaktualizowano załącznik zawierający kryteria wyboru projektów;
- dokonano zmian w „Katalogu wydatków kwalifikowanych w ramach I osi w zakresie projektów Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej”;
- wprowadzono poprawki o charakterze technicznym i redakcyjnym.

Dokument dostępny jest na stronie [Programu Polska Cyfrowa](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Małgorzata Szymańska

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 71 99, email: malgorzata.szymanska@pw.edu.pl

Wydarzenia

1. How to succeed in an ERC grant application? – warsztaty ERC organizowane przez PAN we współpracy z University of Cambridge

Data: 14–15 czerwca 2018 r.

Organizator: Polska Akademia Nauk, University of Cambridge.

Tematyka: Warsztaty przeznaczone są dla naukowców, którzy planują aplikować o granty ERC Starting i Consolidator w naukach o życiu, ścisłych i inżynieryjnych. Eksperti przedstawiają ogólne zasady udzielania grantów i wskazówki odnośnie przygotowania wniosku projektowego. Uczestnicy warsztatów będą mieli możliwość skonsultowania swojego projektu z zaproszonymi ekspertami podczas konsultacji indywidualnych.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie:

<https://instytucja.pan.pl/index.php/aktualnosci-doskonalosc-naukowa/4841-how-to-succeed-in-an-erc-grant-application-warsztaty-erc-organizowane-we-wspolpracy-z-university-of-cambridge-14-15-czerwca-2018-r>