

Informacje o funduszach strukturalnych, międzynarodowych i krajowych

Konkursy

1. NCN - konkurs MINIATURA 4 na realizację pojedynczego działania naukowego
2. Projekty aplikacyjne dla projektów z regionów słabiej rozwiniętych - PO IR 1/4.1.4/2020
3. Rusza Inkubator Innowacyjności 4.0 - wsparcie i promocja badań naukowych

Komunikaty

1. EURAXESS - granty i stypendia czerwiec 2020 r.
2. PO IR 1.1.1 Szybka ścieżka – Koronawirusy – zmiana dokumentacji
3. Wznowienie działania systemu MEWA 2.0

Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Konkursy

1. NCN - konkurs MINIATURA 4 na realizację pojedynczego działania naukowego

Cel: Wsparcie działania naukowego służącego przygotowaniu przyszłego projektu badawczego. Może to być jedno spośród wymienionych działań:

- badania wstępne/pilotażowe,
- kwerenda,
- staż naukowy,
- wyjazd badawczy,
- wyjazd konsultacyjny.

Tematyka: Badania podstawowe w dowolnej z dyscyplin naukowych określonych w panelach NCN.

Wnioskodawcy: uczelnia, federacja podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki, instytut naukowy PAN, instytut badawczy, międzynarodowy instytut naukowy, biblioteka naukowa, Centrum Łukasiewicz, instytut działający w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz.

Konkurs przeznaczony jest dla osób posiadających stopień naukowy doktora, planujących ubiegać się o finansowanie przyszłych projektów badawczych w konkursach NCN, innych konkursach ogólnokrajowych lub międzynarodowych, a podstawowym celem konkursu jest finansowe wsparcie działania naukowego służącego przygotowaniu przyszłego projektu badawczego.

Dofinansowanie: od 5 tys. zł. do 50 tys. zł.

Okres trwania projektu: do 12 m-cy.

Termin składania wniosków: od 1 czerwca **do 30 września 2020 r.**

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wniosek podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym w standardzie PAdES wraz z wymaganymi załącznikami należy wysłać wyłącznie w formie elektronicznej w [systemie ZSUN/OSF](#).

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCN](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Weronika Figurska

Dział Projektów Krajowych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 50 35, email: weronika.figurska@pw.edu.pl

2. Projekty aplikacyjne dla projektów z regionów słabiej rozwiniętych - PO IR 1/4.1.4/2020

Cel: Dofinansowanie projektów, które szczególności przyczynią się do zwiększenia innowacyjności przedsiębiorstw dzięki wykorzystaniu rezultatów prac B+R.

Tematyka: Badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe albo eksperymentalne prace rozwojowe (ew. uzupełnione o prace przedwdrożeniowe), których efektem jest opracowanie innowacyjnego rozwiązania możliwego do wdrożenia w działalności gospodarczej. Projekt musi wpisywać się w co najmniej jedną Krajową Inteligentną Specjalizację (KIS).

Wnioskodawcy: Konsorcjum złożone z jednostek naukowych i przedsiębiorstw, przy czym:

- w skład konsorcjum wchodzi co najmniej 1 przedsiębiorstwo oraz co najmniej 1 jednostka naukowa,
- liderem konsorcjum może być jednostka naukowa albo przedsiębiorstwo,
- udział kosztów kwalifikowalnych przedsiębiorstwa lub przedsiębiorstw w całkowitych kosztach kwalifikowalnych projektu wynosi minimum 30%,
- w skład konsorcjum może wchodzić maksymalnie 5 podmiotów.

Partnerstwo/podwykonawstwo: Konsorcjantom przysługują prawa majątkowe do wyników badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych, które są rezultatem projektu. Prawa te przysługują im w proporcji, która odpowiada ich faktycznemu udziałowi w całkowitej kwocie kosztów kwalifikowalnych tych badań lub prac. Umowy zawarte z podwykonawcami nie mogą naruszać tej reguły. Przekazanie praw pomiędzy konsorcjantami następuje za wynagrodzeniem, które odpowiada wartości rynkowej tych praw.

Wnioskodawca może w projekcie powierzyć realizację części prac B+R podwykonawcy. Wartość prac realizowanych na zasadzie podwykonawstwa nie może przekroczyć:

- 50% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez dane przedsiębiorstwo;
- 10% kosztów kwalifikowalnych badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych ponoszonych w projekcie przez jednostkę naukową;
- 70% kosztów kwalifikowalnych prac przedwdrożeniowych w ramach pomocy de minimis ponoszonych przez dane przedsiębiorstwo.

Dofinansowanie:

- W konkursie dofinansowanie mogą uzyskać wyłącznie **projekty z kategorii regionów słabiej rozwiniętych Rzeczypospolitej Polskiej** (wszystkie województwa poza województwem mazowieckim).
- Wartość budżetu całego konkursu: 100 mln zł. Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych wynosi 1 mln zł, maksymalna - 50 mln euro.
- Poziom dofinansowania dla **konsorcjantów będących jednostkami naukowymi** na realizację badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych wynosi do 100% kosztów kwalifikowalnych, **w przypadku gdy projekt jest realizowany w ramach ich działalności niegospodarczej**.
- Projekt może obejmować dodatkowo prace przedwdrożeniowe. Wysokość kosztów kwalifikowalnych przeznaczonych na realizację prac przedwdrożeniowych nie może przekroczyć

20% całkowitych kosztów kwalifikowalnych projektu. **Jednostki naukowe nie mogą ubiegać się o dofinansowanie prac przedwdrożeniowych.**

- IP może dofinansować projekt, jeśli wnioskodawca zobowiąże się, że w terminie trzech lat od zakończenia jego realizacji wdroży wyniki badań przemysłowych i eksperymentalnych prac rozwojowych albo eksperymentalnych prac rozwojowych (jeśli projekt przewiduje tylko te drugie).

Okres trwania projektu: nie dłużej niż do 31 grudnia 2023 r.

Termin składania wniosków: od 1 lipca **do 31 lipca 2020 r., godz. 16:00.**

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wniosek, zgodny ze wzorem stanowiącym załącznik nr 4 do RK, należy złożyć wyłącznie za pomocą [systemu informatycznego IP](#).

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCBR](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Anita Uchańska

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

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

3. Rusza Inkubator Innowacyjności 4.0 - wsparcie i promocja badań naukowych

Cel: Wsparcie zarządzania wynikami badań naukowych i prac rozwojowych, głównie w zakresie komercjalizacji. Realizacja programu powinna przyczynić się do promocji osiągnięć naukowych, zwiększenia ich wpływu na rozwój innowacyjności oraz wzmocnienia współpracy między środowiskiem naukowym a otoczeniem gospodarczym.

Tematyka: Wsparcie udzielane jest na:

1. prowadzenie prac przedwdrożeniowych, w tym dodatkowych testów laboratoryjnych lub dostosowania wynalazku do potrzeb zainteresowanego nabywcy, których koszt nie może przekroczyć 100 tys. zł;
2. przygotowanie projektów komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych zawierających w szczególności analizy potencjału rynkowego wynalazków oraz analizy ich gotowości wdrożeniowej, a także wyceny praw własności przemysłowej;
3. inicjowanie oraz wzmocnianie współpracy między środowiskiem naukowym a otoczeniem gospodarczym, w tym poszukiwanie podmiotów zainteresowanych wdrożeniem wyników badań naukowych i prac rozwojowych, przez promocję oferty technologicznej oraz udział w wystawach i targach typu „science to business”;
4. zarządzanie portfelem technologii;
5. działalność Brokerów Innowacji pełniących rolę pośredników działających w określonych obszarach wiedzy, odpowiedzialnych za nawiązanie współpracy między środowiskiem naukowym a otoczeniem gospodarczym, co będzie skutkowało zastosowaniem wyników badań naukowych i prac rozwojowych w ramach konkretnych rozwiązań rynkowych.

Wnioskodawcy:

1. uczelnie,
2. instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk,
3. instytuty badawcze,
4. międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych ustaw działające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,

- inne podmioty prowadzące głównie działalność naukową w sposób samodzielny i ciągły, będące organizacjami prowadzącymi badania i upowszechniającymi wiedzę w rozumieniu art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z 26.06.2014, str. 1, z późn.zm.), utworzone do dnia 30 czerwca 2018 r. przez podmioty, o których mowa w pkt 1–4, w tym spółki celowe, o których mowa w art. 149 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce – dla których przyznanie środków finansowych w ramach programu nie stanowiłoby pomocy państwa zgodnie z art. 107 i art. 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej.

Partnerstwo/podwykonawstwo: Może zostać utworzone konsorcjum, składające się z 2 lub więcej podmiotów, z których jeden jest liderem konsorcjum i składa wniosek.

Wnioskodawca może złożyć jeden wniosek. Członek konsorcjum nie może złożyć wniosku indywidualnie.

Dofinansowanie: Wysokość środków finansowych dla jednego wnioskodawcy nie może przekroczyć 1,1 mln zł, a w przypadku gdy wniosek zakłada realizację projektu w ramach konsorcjum – 1,9 mln zł.

Finansowanie w ramach programu obejmuje wydatki poniesione od dnia 1 lipca 2020 r., wskazane w „Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014–2020”, do wysokości 90% wydatków uznanych za kwalifikowalne.

Okres trwania projektu: do 31 grudnia 2023 r.

Termin składania wniosków: od 5 czerwca **do 26 czerwca 2020 r.**

Miejsce/Sposób składania wniosków: Wniosek opatrzony przez kierownika wnioskodawcy albo przez osobę przez niego upoważnioną podpisem zaufanym albo kwalifikowanym podpisem elektronicznym składa się na elektroniczną skrzynkę podawczą Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Z uwagi na limit 1 wniosku składanego przez wnioskodawcę w tym konkursie w przypadku chęci aplikowania prosimy o wcześniejszy kontakt z Centrum Obsługi Projektów PW.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie MNiSW](#).

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

Komunikaty

1. EURAXESS - granty i stypendia czerwiec 2020 r.

Na stronie EURAXESS zamieszczono aktualną ofertę grantów i stypendiów dla doktorantów i pracowników naukowych (czerwiec 2020 r.).

Szczegółowe informacje dostępne są na [portalu EURAXESS](#).

2. PO IR 1.1.1 Szybka ścieżka – Koronawirusy – zmiana dokumentacji

Od 4 czerwca 2020 r. obowiązuje zaktualizowany Regulamin konkursu. Wprowadzone zmiany dotyczą zasad używania podpisu elektronicznego, szczegółów składania protestów wynikających ze specustawy funduszowej oraz doprecyzowania zasad analizy ryzyka.

Równocześnie przypominamy o zmianie wykazu czasopism naukowych Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (obecnie obowiązuje wersja z dnia 18 grudnia 2019 r.).

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie NCBR](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Anita Uchańska

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

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

3. Wznowienie działania systemu MEWA 2.0

System MEWA 2.0 działa i przywrócona jest jego pełna funkcjonalność po pracach serwisowych. Wnioskodawcy mogą już wypełniać wnioski o dofinansowanie projektów w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020.

Szczegółowe informacje dostępne są w [Serwisie Regionalnego Programu Województwa Mazowieckiego](#).

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Elżbieta Śmietanka

Dział Funduszy Strukturalnych Centrum Obsługi Projektów

tel. 22 234 59 26, email: elzbieta.smietanka@pw.edu.pl

Szkolenia

1. Harmonogram wydarzeń zewnętrznych

Data	Organizator	Temat
2020-06-15- 2020-06-30	Innovative Medicines Initiative	Webinaria do nadchodzących czerwcowych konkursów IMI2 (Inicjatywa Leków Innowacyjnych)
2020-06-17	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE Lublin	Rozliczanie projektów w H2020 – raporty i płatności - online

2020-06-17	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE Poznań	Projekty na Horyzoncie – zaplanuj międzynarodową współpracę badawczą: pakiet startowy - online
2020-06-18	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE Gdańsk	Umiejscowienie badań – granty w programie Horyzont 2020 szansą na wyjazd lub przyjęcie naukowca z zagranicy (III edycja) - online
2020-06-18	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE Szczecin	Wszystko co musicie wiedzieć o poszukiwaniu partnerów do projektów - online
2020-06-22	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE Gdańsk	Plan zarządzania danymi i Open Access w projektach badawczych - online
2020-06-23	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE Poznań	Raport idealny w Horyzoncie 2020 - online
2020-06-24	Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE Gdańsk	Konkurs ERC w programie Horyzont 2020 – gdzie szukać informacji, dokumentów konkursowych i jak aplikować? - online
2020-06-24	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE	MSCA Cofund – webinarium z ekspertem KE oceniającym wnioski