



Opole, 12.03.2021 r.

INFORMACJA O NABORACH MARZEC 2021 R.

Szanowni Państwo,

Poniżej, zamieszczamy informacje dotyczące trwających oraz nowo ogłoszonych naborów dot. możliwości aplikowania o zewnętrzne granty badawcze oraz dydaktyczne. Zestawienie dotyczy zarówno konkursów na projekty krajowe jak i zagraniczne:

AKTUALNIE PROWADZONE NABORY

1. NARODOWE CENTRUM NAKI (NCN)

1.1. SONATINA V – nabór trwa do 15.03.2021 r. NABÓR DOBIEGA KOŃCA

Konkurs na projekty realizowane przez młodych badaczy (stopień doktora uzyskany w roku wystąpienia z wnioskiem lub w okresie 3 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem. Istnieje także możliwość wnioskowania w przypadku osób, którym nadanie stopnia nastąpi do 30.06.2021 r.).

Założenia konkursowe:

- wsparcie kariery młodych badaczy;
- stworzenie możliwości pełnoetatowego zatrudnienia i prowadzenie badań naukowych w Polsce;
- realizacja staży badawczych w zagranicznych ośrodkach naukowych (przez okres 3-6 miesięcy)

Więcej informacji znajdą Państwo pod poniższym linkiem:

[Ogłoszenie konkursu SONATINA 5 | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\)](https://ncn.gov.pl)

1.2. SHENG 2 – nabór trwa do 15.03.2021 r. – NABÓR DOBIEGA KOŃCA

Konkurs organizowany jest w oparciu o współpracę zawiązaną pomiędzy NCN a National Natural Science Foundation of China (NSFC), będącą chińskim odpowiednikiem polskiej agencji wykonawczej.

Nabór kierowany jest do polskich zespołów badawczych, które wspólnie z zespołami z Chin występują z wnioskiem o finansowanie wspólnego projektu naukowego.



Obie agencje prowadzą równoległą ocenę formalną i merytoryczną wniosków. Finansowanie otrzymają tylko wnioski, które dostaną rekomendację obu agencji partnerskich agencji wykonawczych.

Ogłoszenie NCN określa zasady przyznawania finansowania na zadania badawcze realizowane przez polskie zespoły badawcze w ramach polsko-chińskich projektów.

NCN przeznaczyło budżet w wysokości **25 mln złotych** na finansowanie polskich zespołów.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Ogłoszenie konkursu SHENG 2 | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\)](#)

1.3. JPIAMR – nabór wniosków do pierwszego etapu upływa 16.03.2021 r. – NABÓR DOBIEGA KOŃCA

Konkurs na międzynarodowe projekty badawcze z zakresu oporności na antybiotyki.

Konkurs prowadzony jest w formie dwuetapowej:

Etap 1: składanie wspólnych międzynarodowych wniosków wstępnych (pre-proposals) w języku angielskim za pośrednictwem platformy dostępnej na stronie PT-Outline do dnia **16.03.2021 r.**

Na tym etapie do NCN nie są składane żadne dokumenty.

Etap 2: termin składania międzynarodowych wniosków pełnych (full proposals) w języku angielskim. Termin zakończenia naboru mija w dniu **12.07.2021 r.**

Etap 2 wymaga również złożenia w NCN pełnego wniosku krajowego uwzględniającego polską część projektu. Wnioski krajowe należy składać w systemie ZSUN/OSF do dnia **19.07.2021 r.**

Konkurs zakłada współpracę międzynarodowych zespołów badawczych, które utworzą konsorcjum składające się z co najmniej 3 instytucji pochodzących z 3 różnych krajów (z czego co najmniej 2 partnerów pochodzi z państw UE).

Do współpracy w ramach sieci JPIAMR przystąpiły następujące kraje: Argentyna, Belgia, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Hiszpania, Niderlandy, Izrael, Kanada, Litwa, Łotwa, Mołdawia, Niemcy, Norwegia, Polska, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy.

Budżet konkursu wynosi **24,9 mln EUR.**

NCN dysponuje środkami w wysokości **500 000 EUR** na sfinansowanie polskich zespołów badawczych.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Ogłoszenie konkursu sieci JPIAMR: One Health interventions to prevent or reduce the development and transmission of AMR | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\)](#)

1.4. Forest Value 2021 – międzynarodowy konkurs na projekty badawcze o następującym zakresie tematycznym:

- Sustainable and multifunctional use and management of forests, to maximize their contribution to all United Nations Sustainable Development Goals



- Building with wood from various perspectives
- Analysis of benefits, synergies and trade-offs in the use of forest biomass.

Konkurs posiada charakter jednoetapowy. Wspólne wnioski w języku angielskim należy składać do dnia 13.04.2021 r. w systemie ESS [PT-Outline](#).

Wniosek krajowy dotyczący polskiej części projektu należy złożyć w systemie ZSUN/OSF do dnia 20.04.2021 r.

Konkurs zakłada międzynarodową współpracę zespołów badawczych. Każde utworzone konsorcjum składać się powinno z co najmniej 3 instytucji pochodzących z 3 różnych krajów. **Państwa, które przystąpiły do udziału w programie:**

Finlandia, Francja, Irlandia, Łotwa, Niemcy, Norwegia, Polska, Słowenia, Szwecja, Turcja.

Kierownikiem projektu polskiego zespołu badawczego może zostać osoba posiadająca co najmniej stopień naukowy doktora.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Ogłoszenie konkursu sieci ForestValue 2021 | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\)](#)

1.5. JPI Urban Europe 2021 (EN UTC) – konkurs na międzynarodowe projekty badawcze dotyczące obszarów związanych z rozwojem współczesnych miast i obszarów zurbanizowanych.

Konkurs posiada charakter 2-etapowy:

Etap 1: składanie wspólnych międzynarodowych wniosków wstępnych (*pre-proposals*) w języku angielskim w elektronicznym systemie składania wniosków UDiManager <http://www.uefiscdi-direct.ro/> - **15.04.2021 r.**

Na tym etapie do NCN **nie są** składane żadne dokumenty.

Etap 2: składanie wspólnych międzynarodowych wniosków pełnych (*full proposals*) – **otwarcie naboru w czerwcu 2021 r., zakończenie – 23.09.2021 r.**

Na tym etapie do NCN składane są również **wnioski krajowe**, uwzględniające polską część projektu. Termin naboru minie **30.09.2021 r.**

Konkurs zakłada utworzenie konsorcjum badawczego, w skład którego wchodzić będzie co najmniej 3 partnerów z 3 różnych krajów biorących udział w programie:

Austria, Belgia, Bułgaria, Estonia, Francja, Hiszpania, Niderlandy, Litwa, Łotwa, Norwegia, Polska, Portugalia, Rumunia, Szwecja.

Kierownikiem polskiego zespołu może być osoba posiadająca co najmniej stopień naukowy doktora.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Ogłoszenie konkursu sieci JPI Urban Europe 2021 | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\)](#)



1.6. Weave – UNISONO – konkurs na międzynarodowe projekty badawcze – współpraca wielostronna w oparciu o procedurę agencji wiodącej (Lead Agency Procedure – LAP)

Termin zakończenia naboru: w zależności od tego, do której agencji wiodącej partnerzy będą składać swój wniosek (w przypadku ww. naboru NCN takiej roli nie pełni; wyjątkiem jest konkurs OPUS 22, którego nabór ogłoszony zostanie we wrześniu).

Państwa, które współpracują w ramach programu Weave: Austria, Czechy, Słowenia, Szwajcaria, Niemcy, Polska.

W ramach konkursu polskie zespoły składają w NCN wniosek krajowy oraz wniosek wspólny, przygotowywany wraz z partnerami (możliwość nawiązania współpracy dwu lub trójstronnej) do odpowiednich agencji wykonawczych z państw partnerskich, z którymi realizowany będzie projekt (państwa, których agencje współpracują z NCN w ramach programu znajdują się w akapicie powyżej). Wniosek wspólny musi odnosić się do wymogów określonych w konkursie agencji wiodącej.

Tylko jedna z instytucji partnerskich odpowiedzialna jest za pełną ocenę merytoryczną składanych wniosków.

W ramach konkursu realizować można projekty na prowadzenie badań podstawowych reprezentujących dowolną dziedzinę wiedzy.

Budżet dla polskich zespołów badawczych wynosi **30 mln złotych**.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Ogłoszenie konkursu Weave-UNISONO organizowanego we współpracy wielostronnej w ramach programu Weave w oparciu o procedurę agencji wiodącej \(Lead Agency Procedure\) | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\)](#)

2. NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU (NCBR)

2.1. LIDER XII – termin naboru upływa dnia 18.03.2021 r. – NABÓR DOBIEGA KOŃCA

Celem naboru jest poszerzenie kompetencji młodych naukowców w samodzielnym planowaniu prac badawczych oraz zarządzaniu własnym zespołem podczas realizacji projektów.

Dofinansowanie można przeznaczyć na badania aplikacyjne i prace rozwojowe.

Wybór tematyki projektów jest dowolna.

Maksymalna kwota kosztów kwalifikowalnych wynosi 150 000 zł.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[LIDER XII - Narodowe Centrum Badań i Rozwoju - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](#)



2.2. 3/SZAFIR/2021 – termin naboru upływa dnia 19.03.2021 r. – NABÓR DOBIEGA KOŃCA

Konkurs na wykonanie i finansowanie projektów w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa pn. „Rozwój nowoczesnych przełomowych technologii służących bezpieczeństwu i obronności państwa.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[3/SZAFIR/2021 - Narodowe Centrum Badań i Rozwoju - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](http://www.gov.pl)

2.3. ERA-NET Cofund ERA-MIN 3 (Joint Call 2021) – międzynarodowy konkurs na realizację projektów z zakresu surowców mineralnych w celu zapewnienia zrównoważonego rozwoju i gospodarki o obiegu zamkniętym (raw materials for sustainable development and circular economy) –

nabór prowadzony do 01.04.2021 r.

Dofinansowanie można przeznaczyć na realizację badań przemysłowych i prac rozwojowych w następującym obszarze tematycznym:

- a) Dostawy surowców pochodzących z eksploracji i wydobywania;
- b) Gospodarka obiegu zamkniętego.

W Programie udział biorą następujące państwa: Belgia, Bułgaria, Kanada Quebec, Czechy, Estonia, Finlandia, Francja, Niemcy, Irlandia, Włochy, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Słowenia, RPA, Hiszpania, Szwecja, Turcja.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[ERA-NET Cofund ERA-MIN3 \(Joint Call 2021\) - Narodowe Centrum Badań i Rozwoju - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](http://www.gov.pl)

2.4. Program GOSPOSTRATEG V – Strategiczny Program Badań Naukowych i Prac Rozwojowych „Społeczny i gospodarczy rozwój Polski w warunkach globalizujących się rynków – nabór prowadzony w okresie 05.02. – 05.04.2021r.

Celem Programu GOSPOSTRATEG V jest wzrost wykorzystania w perspektywie do roku 2028 rezultatów badań społeczno-ekonomicznych w kształtowaniu krajowych i regionalnych polityk rozwojowych. Ogłoszony konkurs ma na celu wybór wykonawców tzw. projektów zamawianych i obejmuje 3 zagadnienia badawcze zgłoszone przez Ministerstwo Infrastruktury, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego:

- a) Analiza skali wykluczenia komunikacyjnego na obszarze Polski wraz z rekomendacjami zmian legislacyjnych w kontekście publicznego transportu zbiorowego – dofinansowanie pojedynczego projektu w tym obszarze może wynieść maksymalnie **4 000 000 zł**;
- b) Opracowanie systemu jakościowej i ilościowej analizy składu gatunkowego produktów rybnych metodami genetyki molekularnej i spektroskopowymi spełniającymi wymogi prawa Unii Europejskiej – dofinansowanie pojedynczego projektu w tym obszarze może wynieść maksymalnie **12 000 000 zł**;



c) Krajowy agregator danych o cyfrowym dziedzictwie kulturowym – dofinansowanie pojedynczego projektu w tym obszarze może wynieść maksymalnie **9 000 000 zł.**

Do uczestnictwa w konkursie uprawnione są konsorcja jednostek naukowych. Dofinansowanie można przeznaczyć na badania podstawowe, badania przemysłowe, prace rozwojowe oraz **prace przedwdrożeniowe** –obowiązkowe w projekcie.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[GOSPOSTRATEG V - Narodowe Centrum Badań i Rozwoju - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](http://www.gov.pl)

2.5. WSPÓŁPRACA V4-JAPONIA (II konkurs) – współpraca pomiędzy instytucjami finansującymi badania naukowe z krajów grupy Wyszehradzkiej i Japonii w celu wzmocnienia i promocji współpracy w zakresie badań i rozwoju innowacyjności poprzez finansowanie wspólnych projektów badawczych - **nabór prowadzony do 09.04.2021 r.**

Dofinansowanie będzie można przeznaczyć na badania podstawowe, przemysłowe oraz prace wdrożeniowe.

Dofinansowanie partnera (ów) z Polski w pojedynczym projekcie nie powinno przekraczać 150 000 EUR.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Współpraca V4 – Japonia \(II konkurs\) - Narodowe Centrum Badań i Rozwoju - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](http://www.gov.pl)

2.6. X KONKURS POLLUX – konkurs bilateralny na współpracę polsko-luksemburską w obszarze „Industrial and Service Transformation”.

Nabór prowadzony do 21.04.2021 r.

Tematyka konkursu:

- zaufana gospodarka oparta na danych i systemy krytyczne;
- bezpieczeństwo i cyberbezpieczeństwo, niezawodność i zaufanie;
- systemy cyber-fizyczne;
- autonomiczne i inteligentne systemy oraz robotyka dla Ziemi i kosmosu;
- Fintech/RegTech i transformacyjne zastosowania technologii rozproszonych rejestrów;
- podstawowe narzędzia modelowania i symulacje oparte na danych.

Dofinansowanie można przeznaczyć na badania przemysłowe i prace rozwojowe.

Budżet konkursu wynosi 2 000 000 zł.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:



[X konkurs POLLUX / CORE 2021 - Narodowe Centrum Badań i Rozwoju - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](#)

2.7. TANGO V – konkurs organizowany wspólnie z NCN mający na celu zbudowanie pomostu pomiędzy badaniami podstawowymi a badaniami przemysłowymi oraz pracami rozwojowymi.
Nabór prowadzony do 30.06.2021 r.

Dofinansowanie można przeznaczyć na:

- **prace koncepcyjne** (budżet w wysokości **6 000 000 zł**, z czego pojedynczy projekt może uzyskać kwotę w wysokości **maks. 250 000 zł**, gdzie tylko **150 000 zł** może zostać przeznaczony na prace B+R);

- **badania przemysłowe** (budżet w wysokości **6 000 000 zł**, z czego pojedynczy projekt może uzyskać kwotę **maks. 3 000 000 zł**);

- **prace rozwojowe** (budżet w wysokości **18 000 000 zł**, z czego pojedynczy projekt może uzyskać kwotę **3 000 000 zł**, gdzie tylko **100 000 zł** może zostać przeznaczony na prace koncepcyjne).

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[TANGO V - Narodowe Centrum Badań i Rozwoju - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](#)

3. NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ (NAWA)

3.1. CANALETTO – termin naboru upływa dnia 19.03.2021 r. –NABÓR DOBIEGA KOŃCA****

Konkurs na wspólne projekty badawcze pomiędzy Polską a Włochami:

Wnioskodawcą uprawnionym do składania aplikacji jest instytucja szkolnictwa wyższego z Polski w partnerstwie z instytucją włoską

Granty mają na celu wsparcie mobilności polsko-włoskich zespołów badawczych.

W ramach dofinansowania pokryte zostaną koszty podróży oraz pobytu naukowców z wyłączeniem kosztów realizacji badań naukowych.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Wspólne projekty badawcze pomiędzy Polską a Włochami - NAWA](#)

3.2. RZĄDOWE STYPENDIA NAUKOWE W IZRAELU – termin naboru upływa dnia 21.03.2021 r.

Program dedykowany jest polskim studentom, doktorantom oraz młodym naukowcom, którzy mogą starać się o stypendia naukowe oraz kursy językowe (Ulpan) w Izraelu.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:



Rządowe stypendia naukowe w Izraelu - NAWA

3.3. NAWA Preludium BIS 1 – konkurs na zagraniczne staże naukowe dla osób realizujących projekt w ramach programu PRELUDIUM koordynowanego przez NCN.

Nabór prowadzony w trybie ciągłym od 04.01.2021 r. – 10.12.2024 r.

NAWA, w porozumieniu z NCN, uruchomiła pierwszy nabór w ramach programu NAWA Preludium BIS 1, który dedykowany jest doktorantom realizującym grant w ramach konkursu Preludium BIS 1. Celem nowo ogłoszonego konkursu jest wspieranie mobilności i współpracy międzynarodowej wśród młodych naukowców. NAWA w ramach naboru sfinansuje staże zagraniczne młodym naukowcom, które będą trwały w przedziale czasowym od 3 do 6 miesięcy.

Koszty kwalifikowalne obejmą m. in. koszt utrzymania oraz podróży stypendysty, a także – w przypadku orzeczenia o niepełnosprawności – koszty pobytu opiekuna.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Nabór wniosków do programu NAWA PRELUDIUM BIS 1 - NAWA](#)

3.4. POLONISTA NAWA – program umożliwiający obcokrajowcom zainteresowanym językiem polskim oraz polską kulturą podjęcie studiów bądź realizacji projektów badawczych w Polsce.

Nabór prowadzony do 30.04.2021 r.

Program POLONISTA NAWA został ogłoszony z myślą o zagranicznych studentach oraz naukowcach, którzy chcieliby mieć możliwość podjęcia studiów polonistycznych bądź prowadzenia badań naukowych w Polsce przy jednoczesnej nauce języka polskiego na wybranej uczelni w Polsce. Nowością tegorocznej edycji jest dodatkowa opcja podjęcia studiów III stopnia przez zagranicznych doktorantów. Staże badawcze dla naukowców z kolei mogą trwać od 3 do 12 miesięcy.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Nabór wniosków do programu POLONISTA NAWA otwarty! - NAWA](#)

4. POLSKO-AMERYKAŃSKA KOMISJA FULBRIGHTA

4.1. FULBRIGHT SPECIALIST PROGRAM – termin naboru upływa dnia 15.03.2021 r. – NABÓR DOBIEGA KOŃCA

Założeniem konkursu jest realizacja krótkoterminowej wymiany naukowo-badawczej pomiędzy Polską a Stanami Zjednoczonymi. Program Fulbright Specialist umożliwi polskim instytucjom nawiązanie współpracy z wybitnymi amerykańskimi specjalistami, którzy odbywają wizytę w polskiej instytucji w ramach prowadzenia zajęć dydaktycznych, uczestnictwa w konferencji/konferencjach, prowadzenia konsultacji w zakresie prac programowych, wykonywania ocen i ekspertyz czy też rozwijania lokalnych projektów badawczych. Wizyta specjalisty może trwać od **2 do 6 tygodni**.



W ramach programu stypendysta otrzyma honorarium, podstawowe ubezpieczenie medyczne, a także bilet lotniczy do/z USA. Koszty te pokrywa Komisja Fulbrighta.

Po stronie uczelni goszczącej natomiast leży pokrycie kosztów związanych z wyżywieniem, noclegiem oraz tych związanych z podróżami o zasięgu krajowym.

Składane aplikacje mogą mieć charakter „otwarty” bądź „imienny”. Wniosek otwarty polega na zamieszczeniu przez instytucję polską na stronie Word Learning informacji o chęci przyjęcia naukowca reprezentującego daną dziedzinę. Wówczas, w procesie selekcji, Komisja wskazuje odpowiedniego kandydata. Można złożyć również wniosek imienny z bezpośrednim wskazaniem osoby, którą jednostka chce zaprosić.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Fulbright Specialist Program - Polsko-Amerykańska Komisja Fulbrighta](#)

- 4.2. Fulbright Senior Award** – program dedykowany polskim badaczom, umożliwiający przeprowadzenie samodzielnych badań naukowych lub naukowo-dydaktycznych w wybranej jednostce goszczącej znajdującej się na terenie Stanów Zjednoczonych.

Termin zakończenia naboru: 28.05.2021 r.

Stypendia oferowane są na okres **3-10 miesięcy** i obejmują dowolną dziedzinę wiedzy **z wyjątkiem** tych wymagających bezpośredniego kontaktu z pacjentem.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Fulbright Senior Award 2022-23 - Polsko-Amerykańska Komisja Fulbrighta](#)

5. AGENCJA BADAŃ MEDYCZNYCH (ABM)

5.1. KONKURS NA NIEKOMERCYJNE BADANIA KLINICZNE W OBSZARZE CHORÓB RZADKICH – termin naboru upływa dnia **30.03.2021 r.**

Głównym celem Konkursu jest opracowanie nowych procedur terapeutycznych w obszarze chorób rzadkich w ramach prowadzonych niekomercyjnych badań klinicznych. Dzięki realizacji celu Konkursu możliwe będzie zwiększenie dostępu pacjentów do kompleksowej, wielospecjalistycznej, a przede wszystkim innowacyjnej diagnostyki, opieki i terapii. Ponadto oczekiwanym rezultatem Konkursu jest konsolidacja środowiska naukowców i klinicystów.

Projekty składane w ramach Konkursu muszą posiadać status niekomercyjnych badań klinicznych, dotyczących oceny skutków działania:

a) produktu leczniczego

lub

b) wyrobu medycznego.



Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Konkurs na niekomercyjne badania kliniczne w obszarze chorób rzadkich - ABM/2021/1 - Aktualne nabory - Agencja Badań Medycznych](#)

5.2. Konkurs pn. Tworzenie i rozwój Centrów Wsparcia Badań Klinicznych ABM/2021/4 – nabór prowadzony do **20.04.2021 r.**

Konkurs na projekty dotyczące utworzenia i rozwoju Centrów Wsparcia Badań Klinicznych (CWBK). Celem inicjatywy jest zwiększenie liczby przeprowadzanych badań klinicznych w Polsce, a także pacjentów biorących w nich udział.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Konkurs pn. Tworzenie i rozwój Centrów Wsparcia Badań Klinicznych ABM/2021/4 - Aktualne nabory - Agencja Badań Medycznych](#)

6. KOMISJA EUROPEJSKA – PROGRAM RAMOWY HORYZONT EUROPA

6.1. GRANTY ERC:

a) **ERC Starting Grant:** adresowany do młodych naukowców, którzy uzyskali tytuł doktora w okresie od 2 do 7 lat przed dniem wystąpienia z wnioskiem. Według wytycznych Rady Naukowej ERC, osoby aplikujące o Starting Grant to naukowcy rozpoczynający karierę badawczą, jednak powinni oni już posiadać na koncie pierwsze znaczące sukcesy oraz samodzielne publikacje naukowe bez udziału promotora. Uzyskany grant pozwoli wybitnym młodym badaczom na rozwój niezależnej pracy oraz zbudowanie pierwszego zespołu badawczego. Termin naboru do konkursu ERC Starting Grant: **25.02. – 08.04.2021 r.**

b) **ERC Consolidator Grant:** adresowany do osób będących od 7 do 12 lat po uzyskaniu stopnia doktora. Wnioskodawcy powinni cechować się niezależnością oraz dojrzałością naukową, a także posiadać w dorobku znaczące oraz samodzielne publikacje m.in. w recenzowanych międzynarodowych czasopismach badawczych jako pierwszy autor. Termin naboru do konkursu Consolidator Grant: **11.03. – 20.04.2021 r.**

c) **ERC Advanced Grant:** adresowany do doświadczonych badaczy posiadających znaczny dorobek naukowy. Wnioskodawca powinien wykazać swoje najważniejsze osiągnięcia z ostatnich 10 lat kariery naukowej. Termin naboru do konkursu Advanced Grant: **20.05. – 31.08.2021 r.**

Wszystkie projekty cechować powinna doskonałość naukowa. Zakładają one także stworzenie własnego zespołu badawczego, którego wnioskodawca będzie Liderem. Co istotne – projekt przypisany jest do głównego badacza – kierownika. Jeżeli kierownik zmienia w trakcie trwania projektu instytucję, projekt podąża za nim. Projekty realizowane powinny być w dowolnej instytucji EU bądź kraju stowarzyszonym z Horyzontem Europa.



Więcej informacji dotyczących grantów ERC znajduje się pod poniższymi linkami:

[Microsoft Word - ERC WP 2021 final \(europa.eu\)](#)

[ERC kicks off Horizon Europe | ERC: European Research Council \(europa.eu\)](#)

[ERC Panel structure 2021 2022.pdf \(europa.eu\)](#)

6.2. Aktualnie otwarte nabory na stronie Komisji Europejskiej

Informacje dotyczące aktualnych naborów opublikowanych na stronie Komisji Europejskiej znajdują się pod poniższym linkiem:

[Funding & tenders \(europa.eu\)](#)

6.3. EPFL (École Polytechnique Fédérale de Lausanne) – międzynarodowy program stypendialny dla doktorantów

Termin składania wniosków: 15.04.2021 r.

Program stypendialny skierowany jest do początkujących naukowców, zainteresowanych zagadnieniem przejścia w kierunku zrównoważonych społeczeństw. W ramach programu zostanie ufundowanych 48 stypendiów dla doktorantów, którzy będą mogli skorzystać z wieloaspektowego programu szkoleniowego, w tym z oddelegowania do sektora pozaakademickiego.

Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[Otwarto nabór wniosków o stypendia EPFL Global Leaders dla doktorantów - Krajowy Punkt Kontaktowy \(kpk.gov.pl\)](#)

7. CERN - Europejska Organizacja Badań Jądrowych – stypendia naukowe

7.1. Doctoral Student Programme – program adresowany do doktorantów z obszarów fizyki stosowanej, inżynierii i informatyki obejmujący takie obszary tematyczne jak:

matematyka, elektryczność, elektronika, inżynieria mechaniczna lub lądowa, oprzyrządowanie do akceleratorów i eksperymentów fizyki cząstek elementarnych, materiałoznawstwo, ochrona przed promieniowaniem, bezpieczeństwo i ochrona środowiska, komunikacja naukowa, badania geodezyjne, ultra wysoka próżnia.

Termin zakończenia naboru: 24.03.2021 r.

Doktorant, który otrzyma stypendium, może podpisać umowę na 6 miesięcy, z możliwością jej przedłużenia na okres maksymalnie 3 lat.

Miesięczny dodatek na utrzymanie wyniesie **3, 719 franków szwajcarskich/mc.** Stypendyście przysługuje także dodatek na pokrycie kosztów podróży.



W trakcie pobytu stypendysta, w zależności od sytuacji, otrzyma dodatek rodzinny. Doktorant będzie miał także do wykorzystania 2,5 dnia płatnego urlopu na miesiąc. CERN pokryje również koszty kompleksowego systemu ubezpieczenia zdrowotnego. Więcej informacji dotyczących naboru znajduje się pod linkiem:

[CERN Doctoral Student Programme | SmartRecruiters](#)

NAJBLIŻSZE NABORY

1. NARODOWE CENTRUM NAUKI

NCN w połowie marca planuje otworzyć nabory do następujących konkursów:

a) **OPUS 21** (konkurs na projekty badawcze dla wszystkich naukowców; otwarcie naboru **15.03.2021 r.**);

b) **PRELUDIUM 20** (konkurs na projekty badawcze dla osób nieposiadających stopnia doktora; otwarcie naboru **15.03.2021 r.**);

c) **Trans-Atlantic Platform (T-AP) for Social Sciences and Humanities** – sieć współpracy utworzona przez agencje finansujące badania naukowe w obszarze nauk humanistycznych i społecznych z Ameryki Południowej, Ameryki Północnej i Europy. Tegoroczna edycja zatytułowana jest **Recovery, Renewal and Resilience in a Post-Pandemic World**.

Nabór prowadzony jest na nowatorskie, multidyscyplinarne i istotne dla rozwoju nauk humanistycznych i społecznych projekty uwzględniające co najmniej jeden z 5 głównych obszarów konkursu:

- zmniejszanie słabości i nierówności;
- budowanie odporniejszego, bardziej aktywizującego i zrównoważonego społeczeństwa;
- wspieranie demokratycznych rządów i zaangażowanie politycznego;
- rozwijanie odpowiedzialnych i sprzyjających społeczeństwu innowacji cyfrowych;
- zapewnianie skutecznej i precyzyjnej komunikacji (w tym mediów).

Projekty realizowane powinny być w kontekście wpływu pandemii COVID-19 na życie społeczne.

Ogłoszenie konkursu nastąpi **31.03.2021 r.** Do **31.05. 2021 r.** należy wypełnić obowiązkowy formularz Intention to Submit. Nabór wniosków pełnych potrwa z kolei do **30.06.2021 r.**



Kraje uczestniczące w programie: Finlandia, Chorwacja, Kolumbia, Niemcy, Kanada, Francja, Republika Południowej Afryki, Polska, Brazylia, Szwajcaria, Wielka Brytania.

Więcej informacji dotyczących konkursu znajduje się pod linkiem:

[Zapowiedź konkursu na międzynarodowe projekty badawcze: Recovery, Renewal and Resilience in a Post-Pandemic World | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\);](#)

d) M-ERA.NET 3 – międzynarodowy konkurs dotyczący badań materiałowych i innowacji, obejmujący następującą tematykę:

- niskoemisyjne technologie energetyczne;
- badania nad materiałami na potrzeby przyszłych technologii produkcji akumulatorów zgodnie z założeniami Europejskiego Zielonego Ładu.

Łączny budżet konkursu wynosi 57 mln EUR.

Konkurs oficjalnie ogłoszony zostanie **w połowie marca**.

Więcej informacji dotyczących konkursu znajduje się pod linkiem:

[Zapowiedź międzynarodowego konkursu sieci M-ERA.NET 3 | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\);](#)

e) POLONEZ BIS – konkurs współfinansowany w ramach grantu Marii Skłodowskiej-Curie COFUND:

- skierowany do naukowców przyjeżdżających z zagranicy;
- realizacja 24-miesięcznych badań podstawowych;
- dedykowany osobom posiadającym stopień naukowy doktora lub posiadającym 4-letnie doświadczenie badawcze, które w ciągu 3 lat przed dniem ogłoszenia konkursu przynajmniej 2 lata mieszkały i pracowały poza Polską;
- badacze, których projekty wygra, będą mogli prowadzić badania naukowe w wybranej przez siebie instytucji znajdującej się w Polsce (uczelnia, instytut naukowy).

Otwarcie pierwszego naboru w ramach programu **POLONEZ BIS** nastąpi **15.09.2021 r.**

Więcej informacji dotyczących konkursu znajduje się pod linkiem:

[Przedsmak programu POLONEZ BIS | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\);](#)

f) Konkurs CHANSE Transformations: Social and Cultural Dynamics in the Digital Age – międzynarodowe konkursy badawcze.

Prowadzony jest nabór 2-etapowy:

- etap 1 międzynarodowy: wspólne wnioski skrócone przygotowane przez polski zespół badawczy: **07.05.2021 r.;**



- etap 2 międzynarodowy: przygotowanie przez polski zespół badawczy wspólnego wniosku pełnego: **07.12.2021 r.**; poziom krajowy: składany do NCN dotyczący polskiej części projektu – **14.12.2021 r.**

Tematyka konkursowa znajduje się na stronie:
<https://ncn.gov.pl/wspolpraca-zagraniczna/wspolpraca-wielostronna/konkurs-chanse/ogloszenie-chanse2021>

Konkurs zakłada współpracę międzynarodowych konsorcjów naukowych składających się z co najmniej 4 zespołów badawczych pochodzących z 4 różnych krajów biorących udział w programie:

Austria, Belgia, Bułgaria, Chorwacja, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Hiszpania, Islandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Niemcy, Norwegia, Polska, Rumunia, Słowacja, Słowenia, Szwecja, Szwajcaria, Węgry, Wielka Brytania.

Kierownik polskiego zespołu musi posiadać stopień naukowy doktora.

NCN przeznaczył środki w wysokości **1 mln EUR** na sfinansowanie polskich zespołów biorących udział w projektach.

Więcej informacji dotyczących konkursu znajduje się pod linkiem:

[Ogłoszenie konkursu CHANSE Transformations: Social and Cultural Dynamics in the Digital Age | Narodowe Centrum Nauki \(ncn.gov.pl\)](#)