



NARODOWE CENTRUM NAUKI: HARMONOGRAM KONKURSÓW, SONATINA 5, SHENG 2, WEAVE-UNISONO

I. HARMONOGRAM KONKURSÓW NA ROK 2021

Rodzaj konkursu	Rozpoczęcie naboru	Zakończenie naboru	Rozstrzygnięcie
WEAVE- UNISONO	nabór ciągły od stycznia 2021 r., zgodnie z wymogami agencji wiodącej		pierwsze wyniki: druga połowa 2021 r.
DIOSCURI 4	23 lutego	15 czerwca	luty 2022 r.
OPUS 21 PRELUDIUM 21	15 marca	15 czerwca	grudzień 2021 r.
MINIATURA 5	nabór ciągły od 4 maja do 30 września 2021 r.		
SONATA BIS 11 MAESTRO 13	15 czerwca	15 września	marzec 2022 r.
OPUS 22 + WEAVE PRELUDIUM BIS 3 SONATA 17 POLONEZ BIS 1	15 września	15 grudnia	czerwiec 2022 r. WEAVE – w zależności od terminu zatwierdzenia oceny przez agencje partnerskie z innych krajów
SONATINA 6	15 grudnia	15 marca 2022 r.	wrzesień 2022 r.

2. SONATINA 5

Konkurs skierowany jest do osób, które posiadają stopień doktora uzyskany w roku wystąpienia z wnioskiem lub w okresie 3 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem, lub którym stopień doktora zostanie nadany do 30 czerwca 2021 roku. Celem konkursu jest wsparcie kariery młodych badaczy, poprzez stworzenie możliwości pełnoetatowego zatrudnienia i prowadzenia badań naukowych w Polsce oraz umożliwienie zdobycia wiedzy i doświadczenia podczas realizacji staży w wysokiej jakości zagranicznych ośrodkach naukowych.

Dla kierownika projektu badawczego musi zostać zaplanowane zatrudnienie w pełnym wymiarze czasu pracy, na podstawie umowy o pracę, w podmiocie innym niż podmiot, w którym kierownik projektu uzyskał stopień naukowy doktora. Ponadto w projekcie musi zostać zaplanowany staż zagraniczny trwający od 3 do 6 miesięcy w wybranym przez kierownika projektu zagranicznym ośrodku naukowym.

Termin naboru: 15 marca 2021 r.

Więcej informacji: <https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonatina5>

3. SHENG 2

Konkurs organizowany przez Narodowe Centrum Nauki z chińską agencją National Natural Science Foundation of China (NSFC), skierowany do polskich zespołów badawczych, które wspólnie z zespołami chińskimi wystąpią z wnioskiem o finansowanie projektu badawczego.

W konkursie SHENG 2 można otrzymać środki na wynagrodzenie dla zespołu badawczego, stypendia dla studentów lub doktorantów, zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej oraz pokryć inne koszty związane z wydatkami niezbędnymi do realizacji polskiej części projektu badawczego.

W NCN przyjmowane są wnioski krajowe, do których załączone są opisy wspólnych projektów badawczych (*Joint Project Description, JPD*) wraz z CV z wykazem publikacji kierowników oraz członków polskiego i chińskiego zespołu badawczego.

Termin naboru: 15 marca 2021 r.

Więcej informacji: <https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sheng2>

4. WEAVE – UNISONO

Konkurs Weave-UNISONO jest skierowany do zespołów badawczych z Polski, które wspólnie z zespołami badawczymi z Austrii, Czech, Słowenii, Niemiec lub Szwajcarii (zwanymi dalej partnerskimi zespołami badawczymi) wystąpią z wnioskami o finansowanie projektów badawczych do NCN oraz do jednej (w przypadku projektów dwustronnych) lub dwóch (w przypadku projektów trójstronnych) właściwych ze względu na kraj instytucji partnerskich, tj. do FWF, GAČR, ARRS, DFG lub SNSF. Projekty mogą obejmować badania podstawowe we wszystkich dyscyplinach nauk. Partnerskie zespoły badawcze występują równolegle w ramach programu WEAVE o środki finansowe na realizację wspólnego projektu badawczego do właściwych dla siebie instytucji uczestniczących w programie WEAVE (jednej – w przypadku projektów dwustronnych lub dwóch – w przypadku projektów trójstronnych). Projekt wspólny musi opierać się na ścisłej współpracy i musi być realizowany wspólnie przez polski zespół badawczy i przez partnerskie zespoły badawcze, z których każdy wskazuje we wniosku kierownika projektu. Wspólny projekt musi zawierać spójne programy badań, wyraźnie ukazujące wartość dodaną współpracy międzynarodowej.

Termin naboru: nabór ciągły.

Więcej informacji: <https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/weave-unisono>

NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU: LIDER XII

Celem konkursu LIDER XII jest poszerzenie kompetencji młodych naukowców w samodzielnym planowaniu prac badawczych oraz zarządzaniu własnym zespołem badawczym, podczas realizacji projektów badawczych, których wyniki mogą mieć zastosowanie praktyczne i posiadają potencjał wdrożeniowy. Maksymalna wysokość dofinansowania projektu wynosi 1,5 mln PLN.

Program adresowany jest do osób, które:

1. są doktorantami lub nauczycielami akademickimi – i nie posiadają stopnia doktora albo posiadają stopień doktora, od uzyskania którego nie upłynęło 7 lat i są zatrudnione w podmiocie, o którym mowa w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce,
2. są autorami publikacji w renomowanych czasopismach naukowych bądź posiadają patenty lub wdrożenia,
3. dotychczas nie uczestniczyły w roli kierownika projektu w programie LIDER,
4. pozyskają do współpracy jednostkę naukową, która posiada siedzibę w Polsce i która zatrudni kierownika projektu oraz członków utworzonego przez niego zespołu badawczego,
5. posiadają obywatelstwo polskie lub kartę pobytu w Polsce albo są obywatelami Unii Europejskiej, którzy przebywają na terenie Rzeczypospolitej Polskiej przez okres dłuższy niż 3 miesiące, a ich pobyt jest zarejestrowany.

Wnioskodawca aplikuje do programu wraz z Jednostką, którą może być organizacja badawcza (publiczna lub prywatna) prowadząca badania naukowe lub prace rozwojowe.

Termin naboru: 15 marca 2021 r.

Więcej informacji: <https://www.gov.pl/web/ncbr/lider-xii-edycja>



FUNDACJA ROZWOJU SYSTEMU EDUKACJI: PROGRAM EDUKACJA

Celem Programu Edukacja jest zmniejszanie różnic ekonomicznych i społecznych w obrębie Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz wzmacnianie stosunków dwustronnych pomiędzy Polską a Państwami-Darczyńcami (Islandia, Liechtenstein, Norwegia) w obszarze edukacji.

Obszary priorytetowe:

- edukacja włączająca,
- zarządzanie w sektorze edukacji,
- rozwój kultury jakości w sektorze edukacji, w tym wewnętrznych systemów zapewnienia jakości,
- rozwój i promocja sektora VET, z uwzględnieniem dualnego system nauczania oraz współpraca instytucji kształcenia zawodowego z pracodawcami,
- rozwój poradnictwa zawodowego,
- edukacja dotycząca systemu opieki społecznej nad dziećmi (“child welfare education”).

Nabór jest otwarty dla wniosków składanych w ramach następujących 4 komponentów:

1. Komponent I Profesjonalny rozwój kadry
2. Komponent II Mobilność w szkolnictwie wyższym
3. Komponent III Współpraca instytucjonalna na rzecz poprawy jakości i dopasowania kształcenia i szkolenia zawodowego (VET) oraz zawodowego kształcenia ustawicznego
4. Komponent IV Współpraca instytucjonalna na rzecz poprawy jakości i dopasowania oferty edukacyjnej na wszystkich poziomach oraz we wszelkich formach (z wyłączeniem VET i zawodowego kształcenia ustawicznego).

Wnioskodawca może złożyć po jednym wniosku do każdego komponentu.

W przypadku złożenia kilku wniosków w ramach tego samego komponentu przez jedną instytucję ocenie podlega ostatni ze złożonych wniosków według kolejności zgłoszeń.

Termin naboru: 12 kwietnia 2021 r.

Więcej informacji: https://education.org.pl/kategoria_naboru/ii-nabor/

EUROPEAN RESEARCH COUNCIL: STARTING GRANT I CONSOLIDATOR GRANT

I. STARTING GRANT

Konkurs adresowany jest do osób, które uzyskały swój pierwszy stopień doktora od 2 do 7 lat temu. Wysokość finansowania może wynieść do 1 500 000 euro, projekt może trwać do 5 lat.

Termin naboru: nabór rozpocznie się 25.02.2021 r.

Więcej informacji: <https://erc.europa.eu/funding/starting-grants>

2. CONSOLIDATOR GRANT

Konkurs adresowany jest do osób, które uzyskały swój pierwszy stopień doktora od 7 do 12 lat temu. Kierownik zgłaszanego projektu musi być autorem kilku publikacji w międzynarodowych czasopiśmie naukowych bez udziału swojego promotora. Musi także posiadać także inne publikacje, wystąpienia na konferencjach, patenty i nagrody naukowe. Budżet projektu może wynieść do 2 mln euro, projekt może trwać maksymalnie 5 lat.

Termin naboru: nabór rozpocznie się 11 marca 2021 r.

Więcej informacji: <https://erc.europa.eu/funding/consolidator-grants>



WSPARCIE PAN DLA NAUKOWCÓW

Polska Akademia Nauk wspiera uczonych w staraniach o granty. Wszystkich naukowców, którzy chcieliby realizować projekty ERC w polskich instytucjach badawczych, zachęcamy do korzystania z bezpłatnej pomocy Biura ds. Doskonałości Naukowej (BDN). Od 2016 roku BDN udziela naukowcom ze wszystkich dziedzin wszechstronnego wsparcia w przygotowywaniu i realizacji grantów. Oferta BDN obejmuje m.in. pomoc w dopracowywaniu wniosków, organizację paneli próbnych, wsparcie administracyjne, czy wreszcie cykliczne warsztaty „ERC krok po kroku”. Zainteresowanych aplikowaniem o granty ERC zapraszamy do kontaktu.

Kontakt mailowy: doskonalosc@pan.pl.

NARODOWE CENTRUM NAUKI I NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU: TANGO 5

Narodowe Centrum Nauki wspólnie z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (NCBR) ogłaszają konkurs TANGO 5. Celem konkursu jest wzrost stopnia komercjalizacji technologii bazujących na wynikach badań podstawowych uzyskanych w projektach bazowych szczególnie:

- określenie planu rozwoju technologii bazujących na wynikach badań podstawowych,
- wzrost zaangażowania przedsiębiorców w rozwój technologii bazujących na wynikach badań podstawowych.

Projekty będą w całości finansowane przez NCBR.

Termin naboru: 30 czerwca 2021 r.

Więcej informacji: <https://www.gov.pl/web/ncbr/tango-v>

DEUTSCHSCHER AKADEMISCHER AUSTAUSCHDIENST: SHORT TERM GRANTS

DAAD oferuje stypendia na krótkoterminowe pobyty badawcze w Niemczech dla doktorantów oraz badaczy ze stopniem doktora. Pobyt może trwać od 1 do 6 miesięcy. Kryteria oceny uwzględniają dotychczasowe osiągnięcia naukowe oraz jakość przedstawionego projektu badawczego.

Termin naboru: 30 kwietnia 2021 r.

Więcej informacji: <https://www2.daad.de/deutschland/stipendium/datenbank/en/21148-scholarship-database/?status=3&origin=36&subjectGrps=&daad=1&q=&page=1&detail=50015434>

