

| NABORY CZERWIEC 2022 R. | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|---|
| Instytucja Finansująca | Nazwa Programu | Założenia konkursowe | Termin naboru wniosków do BNIOP (Karta Projektu cz. A) | Termin naboru do Instytucji Finansującej | Link do strony konkursowej |
| PROGRAMY KRAJOWE: | | | | | |
| NCN | MINIATURA 6 | Do konkursu mogą być zgłaszane wnioski na realizację pojedynczego działania naukowego w jednej z wymienionych form: badań wstępnych/pilotażowych, kwerendy, stażu naukowego, wyjazdu badawczego albo wyjazdu konsultacyjnego. Podstawowym celem konkursu jest finansowe wsparcie działania naukowego służącego przygotowaniu przyszłego projektu badawczego planowanego do zrealizowania w konkursach NCN, innych konkursach ogólnokrajowych lub międzynarodowych. W konkursie można uzyskać środki finansowe w wysokości od 5 000 do 50 000 zł na realizację działania naukowego trwającego do 12 miesięcy. O środki może ubiegać się podmiot, w którym zatrudniony jest badacz: - posiadający w swoim dorobku co najmniej jedną opublikowaną pracę lub co najmniej jedno dokonanie artystyczne lub artystyczno-naukowe; - który uzyskał stopień doktora nie wcześniej niż 1 stycznia 2010 r. | 18.07.2022 | 31.07.2022 | https://tiny.pl/9szzx |
| NCN | MAESTRO 14 | Konkurs na projekty badawcze dla doświadczonych naukowców mające na celu realizację pionierskich badań naukowych, w tym interdyscyplinarnych, ważnych dla rozwoju nauki, wykraczających poza dotychczasowy stan wiedzy i których efektem mogą być odkrycia naukowe. W konkursie tym można otrzymać środki na wynagrodzenia dla zespołu badawczego, w tym również stypendia dla studentów lub doktorantów, zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej oraz pokryć inne koszty związane z wydatkami niezbędnymi do realizacji projektu badawczego. | 02.09.2022 | 15.09.2022 | https://tiny.pl/9zj71 |
| NCN | SONATA BIS 12 | Konkurs na projekty badawcze mające na celu powołanie nowego zespołu badawczego, prowadzącego badania naukowe o charakterze podstawowym. Konkurs skierowany jest do osób, które uzyskały stopień naukowy doktora w okresie od 5 do 12 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem. W konkursie tym można otrzymać środki na wynagrodzenia dla zespołu badawczego, w tym również stypendia dla studentów lub doktorantów, zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej oraz pokryć inne koszty związane z wydatkami niezbędnymi do realizacji projektu badawczego. | 02.09.2022 | 15.09.2022 | https://tiny.pl/9zj7s |
| NCN | Weave-UNISONO | Konkurs dotyczący wniosków krajowych (składanych do NCN), dla których wnioski wspólne będą składane i oceniane w jednej z zagranicznych instytucji partnerskich jako agencji wiodącej (FWF, GACR, ARRS, DFG lub SNSF) | nabór ciągły | nabór ciągły | https://tiny.pl/9s3tg |
| NCN | Komponent badawczy NAWA | Narodowe Centrum Nauki ogłasza nabór wniosków na finansowanie Komponentów badawczych w projektach, które uzyskały finansowanie w programie „Polskie Powroty 2021” organizowanym przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej (NAWA). Wniosek należy złożyć wyłącznie w formie elektronicznej za pośrednictwem systemu ZSUN/OSF, dostępnego pod adresem https://osf.opi.org.pl , zgodnie z procedurą składania wniosków. Złożenie wniosku jest równoznaczne z akceptacją „Ogólnych Warunków Umowy na finansowanie i realizację Komponentu badawczego w projektach, którym przyznano finansowanie w programie Polskie Powroty 2021 organizowanym przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej”. Rada Narodowego Centrum Nauki ustala wysokość środków finansowych przeznaczonych na realizację Komponentów badawczych w ramach programu „Polskie Powroty 2021” na kwotę 3 mln zł. | 17.11.2022 | 01.12.2022 | https://tiny.pl/96hcl |
| NCBR | KDT Call 2022 | KTD Call 2022 jest drugim międzynarodowym konkursem w ramach partnerstwa Key Digital Technologies (KDT). Partnerstwo to jest bezpośrednim następcą wspólnego przedsięwzięcia ECSEL. Jego celem jest m.in.: przyczynienie się do silnego rozwoju przemysłu elektronicznego w Unii Europejskiej, zapewnienie dostępności komponentów i systemów elektronicznych dla kluczowych rynków, utrzymanie Europy w czołówce rozwoju technologii, wypełnienie luki pomiędzy badaniami a eksploatacją, wzmocnienie możliwości innowacyjnych i tworzenie zatrudnienia oraz wzrostu gospodarczego w UE. | 07.09.2022 | 21.09.2022 | https://tiny.pl/9s3ld |
| NCBR | Nowe technologie w zakresie energii (II konkurs) | Program został przygotowany, by wspierać osiągnięcia neutralności klimatycznej Polski, poprzez wdrożenie rozwiązań podnoszących bezpieczeństwo energetyczne kraju i zwiększających konkurencyjność polskiej gospodarki, co w efekcie powinno się przyczynić do zwiększenia się o 20-50% (w stosunku do poziomu z roku 2020) udziału energii pochodzącej z OZE w ogólnym miksie energetycznym kraju. Do konkursu mogą przystąpić: Konsorcja – składające się z maksimum 3 podmiotów: przedsiębiorstw i jednostek naukowych w skład których wchodzi co najmniej jedno przedsiębiorstwo i co najmniej jedna jednostka naukowa. Liderem konsorcjum musi być przedsiębiorstwo. | 15.06.2022 | 30.06.2022 | https://tiny.pl/9nf6w |
| NCBR | EUREKA Danube Call 2022 | Celem inicjatywy EUREKA jest zwiększanie nowoczesności, produktywności i konkurencyjności przemysłu europejskiego. W jej ramach finansowane są projekty realizowane przez co najmniej dwóch partnerów z dwóch różnych państw członkowskich. Projekty te muszą być ukierunkowane na opracowanie i wdrożenie lub znaczące ulepszenie istniejącej technologii produkcyjnej, wdrożenie nowego produktu lub usługi. Konkurs EUREKA Danube Call jest inicjatywą oddolną grupy państw zrzeszonych w ramach EUREKI: Albanii, Austrii, Chorwacji, Czarnogóry, Francji, Niemiec, Polski, Słowacji oraz Węgier. Wnioskodawcą po stronie polskiej może być m.in. Grupa podmiotów z mikro, małym lub średnim przedsiębiorstwem jako liderem, z udziałem uczelni/jednostki naukowej i/lub dużego przedsiębiorcy. | 15.06.2022 | 30.06.2022 | https://tiny.pl/9nf6v |
| NCBR | INNOGLOBO | 2. konkurs w ramach Programu INNOGLOBO ma za zadanie umożliwić podmiotom z Polski nawiązanie współpracy badawczo-rozwojowej (w zakresie różnorodnych obszarów tematycznych) z partnerami zagranicznymi z tych państw świata, z którymi Polska utrzymuje stosunki dyplomatyczne, a NCBR nie organizuje regularnie konkursów dwustronnych. W ramach konkursu wnioskodawcy mają możliwość uzyskania finansowania na realizację projektów międzynarodowych o zróżnicowanych budżetach, dotyczących różnorodnych obszarów tematycznych, także zupełnie niszowych. Wymogami stawianymi aplikacjom konkursowym są m.in.: uczestnictwo w projekcie przynajmniej jednego partnera zagranicznego oraz wpisywanie się zakresu tematycznego projektu w aktualną Listę Krajowych Inteligentnych Specjalizacji. Dofinansowanie można przeznaczyć na realizację badań przemysłowych i prac rozwojowych. | 16.09.2022 | 30.09.2022 | https://tiny.pl/9nfvn |
| NAWA | Medyk NAWA | Celem programu jest wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni, prowadzących kształcenie w zawodach medycznych, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 lipca 2019 r. (Dz.U. z 2021 r. poz. 755). Projekt polegać będzie na zaproszeniu do poskiej jednostki przedstawicieli zawodów medycznych z zagranicy w celu kształcenia studentów kierunków medycznych. Dzięki temu uczelnie będą mogły zwiększyć swoją współpracę międzynarodową w zakresie szeroko rozumianych nauk medycznych oraz dzielić się najnowszą wiedzą i najlepszymi praktykami wykorzystywanymi w ww. zawodach. | 20.06.2022 | 30.06.2022 | https://tiny.pl/9f916 |
| NAWA | Komponent krajowy programu im. Bekkera | KOMPONENT DEDYKOWANY JEST STYPENDYSTOM PROGRAMU IM. MIECZYSLAWA BEKKERA, EDYCJA 2019 , realizujących co najmniej 18-sto miesięczne projekty i planujących po powrocie do kraju stworzenie nowego, samodzielnego zespołu badawczego. W ramach komponentu zapewnione zostanie: - finansowanie wynagrodzeń naukowców przez okres 6 miesięcy po powrocie do polskiej instytucji oraz przy zobowiązaniu uczelni do zatrudnienia Naukowca na łączny okres min. 12 miesięcy. | nabór ciągły do 31.12.2023 | nabór ciągły do 31.12.2023 | https://tiny.pl/9f91f |

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
| NAWA | Polskie Powroty NAWA | <p>Celem programu jest umożliwienie wyróżniającym się polskim naukowcom powrotu do kraju i podjęcia zatrudnienia w polskich uczelniach, instytutach naukowych lub instytutach badawczych.</p> <p>Program stwarza Powracającym Naukowcom optymalne warunki prowadzenia w Polsce badań naukowych lub prac rozwojowych. Naukowcy objęci Programem będą mogli wykorzystać wiedzę i doświadczenie zdobyte w zagranicznej jednostce, tworząc w Polsce własną Grupę Projektową bądź włączając się w badania prowadzone w już działających zespołach naukowych. Finansowanie w ramach Programu obejmuje wynagrodzenie dla Powracającego Naukowca członków Grupy Projektowej oraz Osoby Zapraszającej, a także koszty przesiedlenia Powracającego Naukowca. Elementem Programu jest ponadto Komponent badawczy finansowany przez Narodowe Centrum Nauki (NCN) lub Komponent aplikacyjny finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR).</p> | 11.07.2022 | 25.07.2022 | https://tiny.pl/tm5s2 |
| NAWA | Promocja języka polskiego | <p>Celem Programu jest promocja języka polskiego wraz z elementami historii i kultury Polski poprzez finansowanie przedsięwzięć budujących jakość nauczania i prestiż języka polskiego jako obcego, trwale wpływających na wizerunek Polski w świecie.</p> <p>W ramach Programu finansowane będą projekty, działania realizowane w Polsce lub za granicą służące rozpowszechnianiu języka polskiego jako obcego oraz wzmocnieniu jakości jego nauczania.</p> | 18.07.2022 | 01.08.2022 | https://tiny.pl/tt68w |
| Programy Ministerialne | Mistrzowie dydaktyki w ramach działania 4.3 Współpraca międzynarodowa | <p>Głównym celem projektu jest wypracowanie i wdrożenie nowych rozwiązań w zakresie szkolenia tutorów oraz kształcenia w formie tutoringu we współpracy z wiodącymi uczelniami zagranicznymi (znajdującymi się w pierwszej setce rankingu szanghajskiego).</p> <p>W ramach programu planuje się wprowadzenie metody tutoringu w co najmniej sześciu z ośmiu następujących obszarów badawczych: nauki humanistyczne, ścisłe, społeczne, przyrodnicze, techniczne, rolnicze, leśne i weterynaryjne, nauki medyczne, nauki o zdrowiu oraz sztuka.</p> <p>W ramach projektu planowane jest przeprowadzenie naboru uczelni, których pracownicy wezmą udział w wizytach studyjnych w ośrodkach zagranicznych, podczas których odbędą szkolenia w zakresie prowadzenia zajęć z wykorzystaniem ww. metody.</p> | 21.03.2023 r. | 31.03.2023 | https://tiny.pl/9t58b |
| Programy Ministerialne | Program "Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych projektach infrastruktury badawczej" | <p>Celem programu jest wsparcie uczestnictwa podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki w projektach międzynarodowych obejmujących budowę, modernizację i użytkowanie międzynarodowych infrastruktur badawczych o unikatowych właściwościach i zastosowaniu, ze szczególnym uwzględnieniem projektów międzynarodowych uznanych za kluczowe z punktu widzenia rozwoju i konsolidacji Europejskiej Przestrzeni Badawczej przez Europejskie Forum Strategii do spraw Infrastruktury Badawczych oraz wpisanych na Polską Mapę Infrastruktury Badawczej.</p> | nabór ciągły | nabór ciągły | https://tiny.pl/9t52s |
| Fundacja Nauki Polskiej | Program Współpracy Polsko-Ukraińskiej | <p>CELE</p> <p>Program ma na celu zintensyfikowanie współpracy polskiego i ukraińskiego środowiska naukowego oraz realizację wspólnych projektów naukowych, ukierunkowanych na pogłębienie wiedzy dotyczącej zagadnień związanych z rozwojem społeczeństwa obywatelskiego, demokracji, integracji europejskiej lub bezpieczeństwa. Projekty muszą dotyczyć tematów o znaczeniu istotnym dla obu krajów.</p> <p>ADRESACI</p> <p>Naukowcy ze stopniem naukowym doktora, którzy niezależnie od narodowości w dniu agresji na Ukrainę (tj. 24 lutego 2022 r.) pracowali w instytucjach prowadzących badania naukowe w Ukrainie oraz naukowcy zatrudnieni w instytucjach prowadzących badania naukowe w Polsce.</p> | I konkurs: 15.04.2022 II konkurs: 16.09.2022 | I konkurs: 29.04.2022 II konkurs: 30.09.2022 | https://tiny.pl/9nfs8 |
| HORYZONT EUROPA, PROGRAMY MIĘDZYNARODOWE | | | | | |
| HORYZONT EUROPA | Hop On | <p>W ramach Hop On pojawiła się możliwość dołączenia do konsorcjum wybranego do finansowania w rozstrzygniętym konkursie HORIZON-CLS-2021-D1-01-08: Restoration of natural wetlands, peatlands and floodplains as a strategy for fast mitigation benefits; pathways, trade-offs and co-benefits. Projekt koordynuje hiszpański Universidad Complutense de Madrid.</p> <p>Do projektu może dołączyć partner z kraju wiodącego (również z Polski). Budżet pojedynczego projektu może wynosić 0,2-0,5 mln euro. Wniosek składa koordynator projektu, do którego instytucja chce dołączyć za ogólną zgodą pozostałych członków konsorcjum.</p> | 27.09.2022 | 10.11.2022 | https://tiny.pl/96fn8 |
| PROGRAMY STYPENDIALNE ZAGRANICZNE | | | | | |
| Humboldt Research Fellowships | Program stypendialny | <p>Program dedykowany osobom na początku swojej kariery naukowej. Stypendium badawcze Humboldta dla naukowców po doktoracie umożliwia prowadzenie badań w Niemczech. Stypendia mogą trwać od 6 do 24 miesięcy. Miesięczna wysokość dofinansowania kosztów utrzymania wynosi 2,670 EUR. Stypendysta posiada swobodę w wyborze instytucji goszczącej w Niemczech. Konkurs adresowany do badaczy wszystkich narodowości. Tematyka badań jest dowolna. Nabór do programu jest ciągły, jednak selekcja przeprowadzana jest w 3 rundach: w marcu, w czerwcu oraz w listopadzie.</p> | nabór ciągły | nabór ciągły | https://tiny.pl/rvw66 |
| Boehringer Ingelheim Fonds | staże naukowe dla młodych naukowców | <p>Fundusz Boehringer Ingelheim Fonds (BIF) przyznaje stypendia doktoranckie na okres od 2 do 3,5 roku wybitnym młodym naukowcom z całego świata, którzy chcą realizować ambitny projekt doktorancki w zakresie podstawowych badań biomedycznych w wiodącym międzynarodowym laboratorium.</p> | Każdego roku istnieje możliwość aplikacji w 3 podanych terminach: 22 stycznia 22 maja 22 września | Każdego roku istnieje możliwość aplikacji 3 podanych terminach: 01 lutego 01 czerwca 01 października | https://tiny.pl/9fwm8 |