



WARSZAWSKI
UNIwersytet
MEDYCZNY

DZIAŁ WSPARCIA PROJEKTÓW

NEWSLETTER z dnia 05.05.2022 r.

Więcej informacji nt. prezentowanych poniżej naborów oraz procedury wewnętrznej obowiązującej na WUM znajdą Państwo na stronie internetowej:
<http://www.pnitt.wum.edu.pl>

KONKURSY

| Program lub instytucja finansująca | Nazwa konkursu | Termin składania wniosków* | Zakres | Link |
|---------------------------------------|----------------|----------------------------|---|---|
| NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ | BEKKER NAWA | 10.05.2022 | Celem Programu jest wsparcie doktorantów, naukowców i nauczycieli akademickich w dążeniu do doskonałości naukowej poprzez finansowanie wyjazdów do uznanych ośrodków badawczych oraz akademickich na całym świecie. Program oferuje Stypendystom możliwość odbycia stażu podoktorskiego lub realizacji części kształcenia doktorskiego, realizacji prac badawczych wspólnie z wybitnymi naukowcami z zagranicy, pozyskania materiałów do pracy naukowej oraz nawiązania długofalowych relacji z zagranicznymi zespołami naukowymi. | https://nawa.gov.pl/naukowcy/program-imienia-bekкера/ogloszenie |
| NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ | ULAM NAWA | 10.05.2022 | Celem Programu jest zwiększenie stopnia umiędzynarodowienia polskich uczelni i instytucji naukowych. Program pozwoli na przyjazdy do Polski na okres od 6 do 24 miesięcy wyróżniających się naukowców, posiadających co najmniej stopień naukowy doktora, którzy wzmocnią potencjał naukowy polskich instytucji systemu szkolnictwa wyższego i nauki i włączą się w prowadzone w nich aktywności naukowe, przede wszystkim projekty badawcze i działalność dydaktyczną. W ramach Programu możliwe będzie zaproszenie badaczy z zagranicy, bez względu na wiek, reprezentowaną dziedzinę czy kraj pochodzenia, w tym polskich naukowców pracujących na stałe za granicą (naukowcy z polskim obywatelstwem mogą stanowić maksymalnie 10% Stypendystów w naborze). Uczelnie, instytuty naukowe i badawcze oraz pozostałe uprawnione podmioty będą mogły zaprosić do Polski specjalistów z priorytetowych dla nich dziedzin, którzy w znaczący sposób rozwiną prowadzone przez daną instytucję badania naukowe, | https://nawa.gov.pl/naukowcy/program-im-ulama/ogloszenie |

| | | | | |
|--|--|-----------------------------|--|---|
| | | | wzmocnią działalność dydaktyczną, czy wesprą instytucję w przygotowywaniu wniosków o prestiżowe granty. | |
| AGENCJA BADAŃ MEDYCZNYCH | Konkurs na niekomercyjne badania kliniczne ABM/2022/1 | II runda: 17.05.2022 | Głównym celem Konkursu jest opracowanie nowych procedur diagnostycznych i terapeutycznych w różnych obszarach medycyny z premiowaniem chorób onkologicznych, chorób wieku dziecięcego (z włączeniem okresu niemowlęcego, noworodkowego oraz prenatalnego), chorób wieku podeszłego, chorób zakaźnych i ich powikłań, np. w postaci zespołu postcovidowego, oraz chorób o podłożu immunologicznym. | https://abm.gov.pl/pl/aktualnosci/1236.Agencja-Badan-Medycznych-oglasza-Konkurs-na-niekomercyjne-badania-kliniczne-ABM2.html |
| NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ | PROFESURA NAWA | 23.05.2022 | Celem Programu jest wspieranie najwyższej jakości działalności naukowo-badawczej i dydaktycznej, prowadzonej przez polskie jednostki akademickie i naukowe, poprzez włączenie w te działania zagranicznych naukowców światowej klasy z nauk: przyrodniczych, inżynierskich i technicznych, medycznych i o zdrowiu oraz rolniczych. | https://nawa.gov.pl/nawa/aktualnosci/profesura-nawa-prestizowy-grant-na-badania... |
| NAUKOWA FUNDACJA POLPHARMY | CYFRYZACJA DLA POPRAWY WYNIKÓW LECZENIA | 31.05.2022 | Celem konkursu jest doskonalenie współpracy lekarza z pacjentem w profilaktyce, leczeniu i rehabilitacji poprzez zastosowanie metod i narzędzi informatycznych. Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 10.05.2022 r. – termin na przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl wypełnionego wniosku wraz z budżetem | https://polpharma.pl/naukowa-fundacja-polpharmy/konkurs-na-projekt-badawczy/ |
| MINISTERSTWO EDUKACJI I NAUKI | DOKTORAT WDROŻENIOWY | 01.06.2022 | Tworzenie warunków do rozwoju współpracy podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki z otoczeniem społeczno-gospodarczym, prowadzonej w ramach szkół doktorskich i polegającej na kształceniu doktorantów we współpracy z zatrudniającymi ich przedsiębiorcami albo innymi podmiotami. Program składa się z modułów: 1. „Doktorat wdrożeniowy I” – w ramach którego jest wspierane przygotowywanie rozpraw doktorskich przez doktorantów prowadzących działalność naukową w zakresie innym niż określony w pkt 2 i 3; 2. „Doktorat wdrożeniowy II – sztuczna inteligencja i technologie kwantowe” – w ramach którego jest wspierane przygotowywanie rozpraw doktorskich przez doktorantów prowadzących działalność naukową w zakresie wykorzystania sztucznej inteligencji oraz technologii kwantowych w procesach technologicznych lub społecznych, w tym związanych z cyberbezpieczeństwem; 3. „Doktorat wdrożeniowy III – metrologia” – w ramach którego jest wspierane przygotowywanie rozpraw doktorskich przez doktorantów prowadzących działalność naukową w zakresie wykorzystania metrologii w procesach technologicznych i społecznych, w tym związanych z rozwojem technologii cyfrowych | https://www.gov.pl/web/edukacja-i-nauka/komunikat-ministra-edukacji-i-nauki-o-ustanowieniu-vi-edycji-programu-doktorat-wdrozeniowy |

| | | | | |
|------------------------|---------------|------------|--|---|
| | | | <p>oraz najnowszych technologii w obszarach zdrowia, środowiska, energii i zaawansowanych technik pomiarowych.</p> <p>Planowany termin uruchomienia naboru przez MEiN w systemie ZSUN OSF: 09.05.2022 r.</p> <p>Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 12.05.2022 r. – termin na przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl wypełnionego FORMULARZA – DOKTORAT WDROŻENIOWY EDYCJA 2022/2023</p> <p>Formularz udostępniony będzie 09.05.2022 r. na stronie internetowej https://pnitt.wum.edu.pl/node/13772</p> | |
| NARODOWE CENTRUM NAUKI | POLONEZ BIS 2 | 15.06.2022 | <p>Konkurs POLONEZ BIS 2 obejmuje 24-miesięczne projekty badawcze realizowane przez naukowców przyjeżdżających z zagranicy. Celem konkursu jest rozwój kariery naukowców poprzez wsparcie ich międzynarodowej mobilności oraz finansowanie ambitnych projektów badawczych realizowanych w najlepszych polskich ośrodkach. Konkurs skierowany jest do osób, które posiadają stopień naukowy doktora lub co najmniej cztery lata doświadczenia badawczego w pełnym wymiarze czasu pracy oraz które w okresie trzech lat poprzedzających datę otwarcia naboru w konkursie nie przebywały, nie były zatrudnione ani nie studiowały w Polsce dłużej niż 12 miesięcy łącznie.</p> <p>Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 16.05.2022r. – przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl wniosku w formacie pdf wraz z wszystkimi załącznikami do weryfikacji pracowników Działu oraz zgód Kierownika Kliniki/ Jednostki oraz Dyrekcji Szpitala (jeśli dotyczy); Do 21.05.2022r. – przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl Porozumienia o współpracy (dokument pobrany z wniosku w systemie OSF) do podpisu Pana Prorektora dla projektów realizowanych w konsorcjach; Do 06.06.2022r. – przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl ostatecznej wersji wniosku w formacie pdf.</p> <p>Ostateczny termin przesyłania zatwierdzonych wniosków do podpisu Prorektora ds. Nauki i Transferu Technologii upływa 6 czerwca 2022 r.</p> | https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/polonez-bis2 |
| NARODOWE CENTRUM NAUKI | OPUS 23 | 15.06.2022 | <p>Konkurs OPUS 23 przeznaczony jest dla naukowców na wszystkich etapach kariery naukowej. Czas trwania projektu może wynosić 12, 24, 36 albo 48 miesięcy. W konkursie OPUS 23 istnieje możliwość ubiegania się o finansowanie projektów badawczych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • z wykorzystaniem przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urzędzeń badawczych; | https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/opus23 |

| | | | | |
|---------------------------|--------------------------|------------|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • bez udziału partnerów zagranicznych; • we współpracy z partnerami z zagranicznych instytucji naukowych, <p>Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 16.05.2022r. – przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl wniosku w formacie pdf wraz z wszystkimi załącznikami do weryfikacji pracowników Działu oraz zgód Kierownika Kliniki/ Jednostki oraz Dyrekcji Szpitala (jeśli dotyczy); Do 21.05.2022r. – przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl Porozumienia o współpracy (dokument pobrany z wniosku w systemie OSF) do podpisu Pana Prorektora dla projektów realizowanych w konsorcjach; Do 06.06.2022r. – przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl ostatecznej wersji wniosku w formacie pdf. Ostateczny termin przesyłania zatwierdzonych wniosków do podpisu Prorektora ds. Nauki i Transferu Technologii upływa 6 czerwca 2022 r.</p> | |
| NARODOWE CENTRUM NAUKI | PRELUDIUM 21 | 15.06.2022 | <p>Konkurs PRELUDIUM 21 przeznaczony jest dla naukowców nieposiadających stopnia doktora. W konkursie można uzyskać grant w wysokości maksymalnie 70 000 zł, 140 000 zł lub 210 000 zł na finansowanie projektu trwającego odpowiednio 12, 24 lub 36 miesięcy. Zespół badawczy w projekcie PRELUDIUM może się składać co najwyżej z trzech osób, w tym kierownika projektu i opiekuna naukowego</p> <p>Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 16.05.2022r. – przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl wniosku w formacie pdf wraz z wszystkimi załącznikami do weryfikacji pracowników Działu oraz zgód Kierownika Kliniki/ Jednostki oraz Dyrekcji Szpitala (jeśli dotyczy); Do 21.05.2022r. – przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl Porozumienia o współpracy (dokument pobrany z wniosku w systemie OSF) do podpisu Pana Prorektora dla projektów realizowanych w konsorcjach; Do 06.06.2022r. – przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl ostatecznej wersji wniosku w formacie pdf.</p> <p>Ostateczny termin przesyłania zatwierdzonych wniosków do podpisu Prorektora ds. Nauki i Transferu Technologii upływa 6 czerwca 2022 r.</p> | https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/preludium21 |
| NARODOWE CENTRUM NAUKI | M.ERA-NET 3 CALL 2022 | 15.06.2022 | <p>Narodowe Centrum Nauki (NCN) we współpracy z siecią M-ERA.NET 3 ogłasza konkurs M-ERA.NET Call 2022 na międzynarodowe projekty badawcze dotyczące nauki o materiałach i inżynierii materiałowej. O finansowanie mogą się starać konsorcja międzynarodowe złożone z co najmniej 3 zespołów badawczych pochodzących z co najmniej 3 krajów biorących udział w konkursie. Kierownik polskiego zespołu musi posiadać co</p> | https://www.ncn.gov.pl/ws-polpraca-zagraniczna/wspolpraca-wielostronna/konkurs-mera/ogloszenie2022 |

| | | | | |
|--|-----------------------------------|-------------------|--|---|
| | | | najmniej stopień naukowy doktora. Rada NCN ustala wysokość środków finansowych w kwocie 1 000 000 EUR z przeznaczeniem na projekty badawcze realizowane przez polskie zespoły naukowe w konkursie M-ERA.NET 3 Call 2022, obejmującym m.in. tematykę: <i>New strategies for advanced material-based technologies in health applications</i> | |
| NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU | M.ERA-NET 3 CALL 2022 | 15.06.2022 | Celem programu M-ERA.NET 3 jest koordynacja badań naukowych i prac rozwojowych, co przyczyni się do zbudowania silnego środowiska naukowego i wzmocnienia europejskiej gospodarki dzięki wykorzystaniu innowacyjnych materiałów i technologii materiałowych. Dofinansowanie może być przeznaczone na Badania przemysłowe, prace rozwojowe. | https://www.gov.pl/web/ncbr/m-eranet-3-call-2022 |
| MINISTERSTWO EDUKACJI I NAUKI | NAJLEPSI Z NAJLEPSZYCH 4.0 | 15.06.2022 | Przedmiotem postępowania jest zamówienie usługi nauczania lub kształcenia przyszłych kadr naukowych, celem której jest wsparcie wybitnie uzdolnionych studentów w rozwoju ich aktywności naukowej, innowacyjności, kreatywności, poprzez wspieranie ich uczestnictwa w międzynarodowych konkursach, zawodach, konferencjach. Wsparcie finansowe może być przeznaczone w szczególności na sfinansowanie uczestnictwa studentów w międzynarodowych zawodach, konkursach, konferencjach. Środki finansowe mogą być przeznaczone także na zakup materiałów i usług bezpośrednio związanych z celem konkursów, zawodów, konferencji międzynarodowych, będących przedmiotem oferty złożonej w odpowiedzi na niniejsze Zaproszenie. Okres realizacji projektu nie może przekroczyć 12 miesięcy oraz wykraczać poza datę 30.06.2023 r. Koszt realizacji jednego projektu nie może przekroczyć: <ul style="list-style-type: none"> • 80 000,00 zł – w przypadku projektu realizowanego przez jednego studenta; • 320 000,00 zł – w przypadku projektu realizowanego przez zespół studentów. Harmonogram składania wniosków na WUM: Najpóźniej do dnia 16 maja 2022 r. należy przesłać na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl wypełniony Formularz zgłoszeniowy WUM. Formularz do pobrania na stronie: https://pnitt.wum.edu.pl/node/13771 | https://www.gov.pl/web/edukacja-i-nauka/zaproszenie-do-skladania-ofert-w-ramach-iii-naboru-ofert-do-projektu-pozakonkursowego-o-charakterze-koncepcyjnym-pt-najlepsi-z-najlepszych-40-w-ramach-programu-operacyjnego-wiedza-edukacja-rozwoj-wspolfinansowanego-ze-srodkow-europejskiego-funduszu-spoecznego |
| NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ | MEDYK NAWA | 30.06.2022 | Celem Programu jest wzmocnienie potencjału dydaktycznego uczelni, prowadzących kształcenie w zawodach medycznych w oparciu o standardy kształcenia, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 lipca 2019 r. <i>w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu lekarza, lekarza dentystry,</i> | https://nawa.gov.pl/naukowcy/medyk-nawa/ogloszenie |

| | | | | |
|---------------------------------------|--|------------|--|---|
| | | | <p><i>farmaceuty, pielęgniarki, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty i ratownika medycznego</i> (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 755).</p> <p>Powyższy cel będzie realizowany poprzez zaproszenie do tych uczelni przedstawicieli zawodów medycznych, tj. lekarzy, lekarzy dentyistów, farmaceutów, pielęgniarek, położnych, diagnostów laboratoryjnych, fizjoterapeutów, ratowników medycznych z zagranicy (zarówno Polaków na stałe pracujących za granicą, jak i obcokrajowców).</p> | |
| NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ | Wspólne projekty badawcze pomiędzy Polską a Niemcami | 30.06.2022 | Celem naboru jest wsparcie mobilności naukowców realizujących projekty badawcze, uzgodnione i prowadzone wspólnie przez uprawnionych wnioskodawców z Polski i partnerów z Niemiec. | https://nawa.gov.pl/nawa/aktualnosci/zachecamy-do-wspolnych-projektow-badawczych-polska-niemcy |
| NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ | Wspólne projekty badawcze pomiędzy Polską a Francją | 30.06.2022 | Granty wspierają mobilność naukowców realizujących projekty badawcze w zespołach polsko-francuskich. Finansowanie jest przeznaczone na pokrycie kosztów podróży i pobytów polskich naukowców w kraju partnera. | https://nawa.gov.pl/nawa/aktualnosci/phc-polonium-nabor-wnioskow |
| NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU | LIDER XIII | 30.06.2022 | <p>LIDER jest programem skierowanym do młodych naukowców. Jego celem 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.</p> <p>Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 23.05.2022 r. – termin na przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl informacji o przygotowywaniu wniosku.</p> | https://www.gov.pl/web/ncbr/lider-xiii |
| FUNDACJA NUTRICIA | Konkurs grantowy | 30.06.2022 | <p>Fundacja Nutricia przyznaje trzy rodzaje grantów na badania naukowe z zakresu żywienia człowieka:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Granty badawcze – dla doświadczonych badaczy, przyznawane w celu inicjowania i prowadzenia badań naukowych z zakresu żywienia człowieka. • Granty promotorskie – dla kandydatów chcących uzyskać stopień doktora. • Granty stypendialne – dla młodych naukowców. Przeznaczone na zdobycie niezbędnej wiedzy [L1]praktyki, umożliwiającej wdrażanie nowych procedur i metod leczenia żywieniowego, oraz inicjowanie i prowadzenie badań naukowych z zakresu żywienia człowieka <p>Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 16.05.2022 r. – termin na przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl informacji o przygotowywaniu wniosku, Do 06.06.2022 r. – termin na przesłanie w wersji elektronicznej na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl wniosku wraz z budżetem i wszystkimi załącznikami do weryfikacji pracowników Działu</p> | https://www.fundacjanutricia.pl/dzialalnosc/konkurs-grantowy |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---|--|---|
| | | | 27 czerwca 2022 r. Termin składania podpisanych przez Władze Uczelni wniosków. | |
| AGENCJA BADAŃ MEDYCZNYCH | Konkurs dla przedsiębiorstw na finansowanie opracowania, oceny działania, oceny klinicznej innowacyjnych wyrobów medycznych (ABM/2022/2) | 30.06.2022 | <p>Celem konkursu jest udzielenie wsparcia Producentom (z obszaru Unii Europejskiej), posiadających oddział lub zakład na terenie Rzeczypospolitej Polskiej) wyrobów medycznych albo wyrobów medycznych do diagnostyki <i>in vitro</i>, w zakresie prowadzenia prac badawczo-rozwojowych, które w rezultacie w perspektywie maksymalnie 3 lat od zakończenia realizacji Projektu doprowadzą do Komercjalizacji nowo opracowanych innowacyjnych Wyrobów.</p> <p>Uczelnia wyższa może wziąć udział w projekcie w charakterze konsorcjanta.</p> <p>Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 16.05.2022 r. – termin na przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl informacji o przygotowywaniu wniosku</p> | https://abm.gov.pl/pl/konkursy/aktualne-nabory-1/1269,Konkurs-dla-przedsiębiorstw-na-finansowanie-opracowania-oceny-działania-oceny-kl.html |
| NARODOWE CENTRUM NAUKI | JPIAMR 2022 | 15.07.2022 | <p>Konkurs na międzynarodowe projekty badawcze z zakresu oporności na antybiotyki. O finansowanie mogą wnioskować konsorcja międzynarodowe, złożone z co najmniej trzech zespołów badawczych pochodzących z co najmniej trzech krajów biorących udział w konkursie. Przynajmniej dwa zespoły muszą pochodzić z krajów członkowskich UE lub z krajów stowarzyszonych. Kierownik polskiego zespołu musi posiadać co najmniej stopień naukowy doktora.</p> | https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/jpiamr-2022 |
| NARODOWE CENTRUM NAUKI | MINIATURA 6 | 31.07.2022 lub do wyczerpania alokacji | <p>Do konkursu MINIATURA 6, 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 złożenia 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. | https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/miniatura6 |
| MINISTERSTWO EDUKACJI I NAUKI | APARATUROWE | 31.07.2022 | <p>Wnioski o finansowanie inwestycji związanych z działalnością naukową na rok 2023. Trwa nabór wewnętrzny WUM na składanie wniosków w sprawie przyznania środków finansowych na realizację inwestycji związanych z działalnością naukową.</p> <p>Rodzaje inwestycji objęte finansowaniem: 1- BUDOWLANA – Typy inwestycji:</p> | https://www.gov.pl/web/edukacja-i-nauka/uruchomienie-systemu-osf--skladanie-wnioskow-o-przyznanie-dotacji-na-inwestycje |

| | | | | |
|----------------------------------|--------------|------------|---|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> a. budowlana b. zakup nieruchomości <p>2- APARATURA – o wartości przekraczającej 500 000,00zł -Typy inwestycji:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. zakup b. wytworzenie c. rozbudowa <p>3- INFRASTRUKTURA INFORMATYCZNA – Typy inwestycji:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. zakup b. wytworzenie c. rozbudowa <p><u>Przed przystąpieniem do pracy nad wnioskiem proszę zapoznać się z wymogami formalnymi związanymi ze składaniem wniosków inwestycyjnych na WUM oraz do dnia 12.05.2022 przesłać Zgłoszenie projektu na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl</u> <u>Zgłoszenie należy przygotować na odpowiednim Formularzu dostępnym na stronie: https://pnitt.wum.edu.pl/node/13767</u></p> | związane-z-działalnościa-naukowa-na-2023-r |
| NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU | INFOSTRATEG | 18.08.2022 | <p>TEMAT 1. Inteligentny system przetwarzania mowy dla lekarzy. Dofinansowanie można przeznaczyć na realizację badań podstawowych, badań przemysłowych, eksperymentalnych prac rozwojowych oraz prac przedwdrożeniowych. Projekt musi obejmować realizację eksperymentalnych prac rozwojowych i prac przedwdrożeniowych (realizacja badań podstawowych lub badań przemysłowych nie jest obligatoryjna do uzyskania dofinansowania).</p> | https://www.gov.pl/web/ncbr/iv-konkurs-infostrateg-na-projekty-tematyczne |
| MINISTERSTWO EDUKACJI I NAUKI | SPUB & SPUBi | 31.08.2022 | <p>Przyznanie środków finansowych na utrzymanie aparatury naukowo-badawczej, stanowiska badawczego (SPUB) lub specjalnej infrastruktury informatycznej (SPUBi)</p> <p>Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 15.07.2022 r. – termin na przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl informacji o przygotowywaniu wniosku.</p> | https://www.gov.pl/web/edukacja-i-nauka/spub-i-spubi |
| NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU | INNOGLOBO | 30.09.2022 | <p>Konkurs w ramach Programu INNOGLOBO ma za zadanie umożliwić podmiotom z Polski nawiązanie współpracy badawczo-rozwojowej. Współpraca powinna być nawiązana (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.</p> <p>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.:</p> | https://www.gov.pl/web/ncbr/ii-konkurs-w-ramach-programu-innoglobo |

| | | | | |
|--|--|---------------------|--|--|
| | | | uczestnictwo w projekcie przynajmniej jednego partnera zagranicznego oraz wpisywanie się zakresu tematycznego projektu w aktualną Listę Krajowych Inteligentnych Specjalizacji. Budżet NCBR przeznaczony na dofinansowanie udziału polskich podmiotów wynosi 10 mln zł, przy czym: - minimalna kwota dofinansowania zadań realizowanych w ramach projektu przez polskiego Wnioskodawcę wynosi 400 tys. zł; - maksymalna kwota dofinansowania zadań realizowanych w ramach projektu przez polskiego Wnioskodawcę wynosi 1,5 mln zł. W przypadku organizacji badawczej, intensywność dofinansowania realizacji projektu może wynosić do 100% kosztów kwalifikowalnych. | |
| SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – PORT POLSKI OŚRODEK ROZWOJU TECHNOLOGII | WIRTUALNY INSTYTUT BADAWCZY | 30.09.2022 | Otwarty konkurs ofert na wyłonienie Zespołów Badawczych prowadzących działalność naukową w formie Wirtualnego Instytutu Badawczego w obszarze biotechnologia medyczna – onkologia. Harmonogram składania wniosków na WUM: Do 15.07.2022 r. – termin na przesłanie na adres Działu Wsparcia Projektów WUM awn@wum.edu.pl informacji o przygotowywaniu wniosku | https://wib.port.org.pl/konkursy/ogloszenia-o-konkursach/ |
| NARODOWE CENTRUM NAUKI | WAVE UNISONO - SZWAJCARIA | 01.10.2022 | Program Weave opiera się na wielostronnej współpracy między instytucjami finansującymi badania naukowe, skupionymi w stowarzyszeniu Science Europe, a jego celem jest uproszczenie procesu składania i oceny wniosków na wielostronne, wspólne międzynarodowe projekty badawcze. Program Weave jest organizowany przez Narodowe Centrum Nauki, w oparciu o procedurę LAP, wspólnie z instytucjami partnerskimi. | https://ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/weave-unisono |
| KOMISJA EUROPEJSKA | ERC STARTING GRANTS | 25.10.2022 | Planowane otwarcie – 12.07.2022. Grant skierowany do naukowców dowolnej narodowości z 2-7-letnim doświadczeniem od ukończenia doktoratu (w pewnych okolicznościach możliwe są przedłużenia – zob. najnowszy program prac ERBN), posiadających bardzo obiecujące osiągnięcia naukowe, wykazujący potencjał do bycia liderem. Granty ERC wspierają projekty realizowane przez indywidualnego badacza, który może zatrudniać jako członków zespołu naukowców dowolnej narodowości. | https://www.google.com/search?client=firefox-b-d&q=google+translate https://www.kpk.gov.pl/erc-podala-wstepne-daty-konkursow-na-2023-rok |
| NARODOWE CENTRUM NAUKI | WAVE UNISONO – NIEMCY, AUSTRIA, SŁOWENIA | Nabór ciągły | Program Weave opiera się na wielostronnej współpracy między instytucjami finansującymi badania naukowe, skupionymi w stowarzyszeniu Science Europe, a jego celem jest uproszczenie procesu składania i oceny wniosków na wielostronne, wspólne międzynarodowe projekty badawcze. Program Weave jest organizowany przez Narodowe Centrum Nauki, w oparciu o procedurę LAP, wspólnie z instytucjami partnerskimi. | https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/weave-unisono |
| MINISTERSTWO EDUKACJI I NAUKI | Wsparcie udziału polskich zespołów naukowych w międzynarodowych | Nabór ciągły | Celem nowego programu Ministra Edukacji i Nauki jest wsparcie uczestnictwa podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki w projektach międzynarodowych obejmujących budowę, modernizację i użytkowanie międzynarodowych infrastruktur badawczych o unikatowych właściwościach | https://www.gov.pl/web/edukacja-i-nauka/program-wsparcie-udzialu-polskich-zespolow-naukowych-w- |

| | | | | |
|-------------------------------|---|---|--|---|
| | projektach infrastruktury badawczej | | 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 Infrastruktur Badawczych (European Strategy Forum on Research Infrastructures – ESFRI) oraz wpisanych na Polską Mapę Infrastruktury Badawczej, o której mowa w art. 374 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce. | miedzynarodowych-projektach-infrastruktury-badawczej |
| MINISTERSTWO EDUKACJI I NAUKI | GRANTY NA GRANTY: PROMOCJA JAKOŚCI III | Nabór ciągły | Przedmiotem przedsięwzięcia jest wsparcie podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki w celu zwiększenia efektywności ubiegania się o granty finansowane ze środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej na realizację projektów w ramach programów badawczych Unii Europejskiej i zaangażowania pracowników tych podmiotów w opracowywanie wysokiej jakości wniosków o przyznanie tych grantów | http://www.bip.nauka.gov.pl/granty-na-granty-promocja-jakosci-iii/ |
| MINISTERSTWO EDUKACJI I NAUKI | Wniosek o przyznanie środków na realizację projektu międzynarodowego współfinansowanego | Nabór ciągły | Przedmiotem programu jest wsparcie uczestnictwa podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki w projektach międzynarodowych obejmujących badania naukowe lub prace rozwojowe, współfinansowanych ze środków pochodzących ze źródeł zagranicznych niepodlegających zwrotowi, realizowanych we współpracy z partnerami zagranicznymi, w tym w projektach obejmujących badania realizowane na wielkich urządzeniach badawczych zlokalizowanych poza granicami kraju, w ramach: <ul style="list-style-type: none"> • programów badawczych Unii Europejskiej; • innych międzynarodowych programów, inicjatyw lub przedsięwzięć badawczych. | https://www.gov.pl/web/nauka/ustanowienie-programu-pod-nazwa-projekty-miedzynarodowe-wspolfinansowane2 |
| MINISTERSTWO EDUKACJI I NAUKI | Wniosek w sprawie przyznania środków finansowych na realizację inwestycji związanej z działalnością naukową | w trybie szczególnym/ losowym: nabór ciągły | W przypadku: <ol style="list-style-type: none"> 1. szczególnie uzasadnionym, w tym wystąpienia zdarzenia losowego powodującego zakłócenie działalności wnioskodawcy, 2. inwestycji współfinansowanej ze źródeł zagranicznych: <ol style="list-style-type: none"> a. związanej z kształceniem, której finansowanie zostało uzgodnione w trybie określonym w wytycznych, o których mowa w art. 5 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014–2020 (Dz. U. z 2018 r. poz. 1431 i 1544 oraz z 2019 r. poz. 60), b. związanej z działalnością naukową, której finansowanie zostało uzgodnione w trybie określonym w kontrakcie terytorialnym zawartym na podstawie ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2018 r. poz. 1307 i 1669) | ROZPORZĄDZENIE MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO z dnia 14 marca 2019 r. w sprawie przyznawania, rozliczania i przekazywania środków finansowych na realizację inwestycji związanych z kształceniem oraz działalnością naukową http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20190000533/O/D20190533.pdf ROZPORZĄDZENIE MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO z |

| | | | | dnia 8 października 2019 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie przyznawania, rozliczania i przekazywania środków finansowych na realizację inwestycji związanych z kształceniem oraz działalnością naukową http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20190001949/O/D20191949.pdf |
|---|----------------------------------|------------|--|---|
| STAŻE i STYPENDIA | | | | |
| Institucja finansująca lub współfinansująca | Nazwa: | Termin* | Tematyka | Link |
| SZWAJCARIA - POLITECHNIKA W LOZANNIE | EPFL GLOBAL LEADERS | 15.05.2022 | EPFLglobalLeaders is a new doctoral fellowship programme funding early stage researchers to become leaders in the transition towards sustainable societies. Forty-eight doctoral fellows will benefit from a multifaceted training programme, including a secondment in the non-academic sector. | https://www.epfl.ch/education/phd/doctoral-studies-structure/customized-curricula/epflglobaleaders/about/ |
| USA - POLSKO-AMERYKAŃSKA KOMISJA FULBRIGHTA | FULBRIGHT AWARD | 27.05.2022 | <ul style="list-style-type: none"> Fulbright Junior Research Award – dla osób przygotowujących rozprawę doktorską; Fulbright Senior Award – dla pracowników naukowych po doktoracie na realizację samodzielnych projektów badawczych lub badawczo-dydaktycznych; Fulbright STEM Impact Award – dla osób po doktoracie na realizację projektu badawczego, dydaktycznego lub badawczo-dydaktycznego oraz poszerzenie wiedzy z zakresu komercjalizacji nauki i skutecznego pisania wniosków grantowych . | https://fulbright.edu.pl/junior-award/ |
| NIEMCY - BOEHRINGER INGELHEIM FONDS | THE BOEHRINGER INGELHEIM FONDS | 01.06.2022 | The Boehringer Ingelheim Fonds (BIF) awards PhD fellowships of 2 to 3.5 years to outstanding junior scientists worldwide who wish to pursue an ambitious PhD project in basic biomedical research in an internationally leading laboratory. | https://www.bifonds.de/fellowships-grants/phd-fellowships.html |
| JAPONIA - THE MATSUMAE INTERNATIONAL FOUNDATION | 2022 RESEARCH FELLOWSHIP PROGRAM | 30.06.2022 | <ul style="list-style-type: none"> Wymagania kwalifikacyjne: Wnioskodawca nie będący obywatelem Japonii; zatrudniony w swoim kraju, posiadający stopień doktora, w wieku 49 lat lub młodszy, bez wcześniejszych / obecnych doświadczeń związanych z pobytem w Japonii itp. | http://www.mif-japan.org/fellowship/announcement/?hl=en |

| | | | | |
|--|--|--------------|---|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • Instytucja goszcząca w Japonii: Wnioskodawcy mogą swobodnie wybierać instytucje przyjmujące (uniwersyteckie laboratoria badawcze, krajowe) | |
| EMBO | SHORT-TERM FELLOWSHIPS | Nabór ciągły | <p>Short-Term Fellowships fund research exchanges of up to three months between laboratories in eligible countries. Awarded applicants can stay on their research visit for an additional three months (maximum), however, EMBO will not provide funding for this extended period. The aim is to facilitate valuable collaborations with research groups applying techniques that are unavailable in the applicant's laboratory. Short-Term Fellowships are not awarded for exchanges between two laboratories within the same country. Short-Term Fellowships are intended for joint research work rather than consultations. The fellowships cover travel plus subsistence of the fellow only and not of dependents.</p> | https://www.embo.org/funding-awards/fellowships/short-term-fellowships#about |
| NIEMCY - FUNDACJA HUMBOLDTA | HUMBOLDT RESEARCH FELLOWSHIP | Nabór ciągły | <p>The Humboldt Research Fellowship for researchers of all nationalities and research areas: We support you – postdoctoral and experienced researchers – with your research in Germany.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Postdocs: Benefit from research sponsorship in Germany at the beginning of your academic career. The Humboldt Research Fellowship for postdoctoral researchers enables you to conduct research in Germany. The monthly fellowship amount is €2,670. Fellowships may last from 6 to 24 months. • Experienced researchers: You can still apply for research sponsorship in Germany even if you are already well advanced in your academic career. The Humboldt Research Fellowship for experienced researchers enables you to conduct research in Germany. The fellowship amount is €3,170. Fellowships may last from 6 to 18 months and can be divided into up to three stays within three years. | https://www.humboldt-foundation.de/en/apply/sponsorship-programmes/humboldt-research-fellowship |
| TURCJA - THE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH COUNCIL OF TURKEY (TÜBİTAK) | FELLOWSHIPS FOR VISITING SCIENTISTS AND SCIENTISTS ON SABBATICAL LEAVE | Nabór ciągły | <p>Stypendia dla naukowców i badaczy po doktoracie lub z 5-letnim doświadczeniem badawczym z dowolnego kraju, którzy chcieliby prowadzić warsztaty, konferencje, wykłady lub prowadzić działalność badawczo-rozwojową w Turcji w dziedzinie m.in. nauk medycznych. Program ma na celu promowanie współpracy naukowej i technologicznej Turcji z krajami przyszłych stypendystów.</p> | https://www.tubitak.gov.tr/en/scholarship/postdoctoral/international-programmes/content-2221-fellowships-for-visiting-scientists-and-scientists-on-sabbatical-leave |
| BRAZYLIA – SAO PAULO RESEARCH FOUNDATION | VISITING RESEARCHER PROGRAM | Nabór ciągły | <p>Stypendia dla osób po doktoracie z wybitnymi osiągnięciami naukowymi. The Visiting Researcher Award offers full or partial support for the hosting of experienced investigators, associated with foreign research institutions, who will work in a research institution in the State of São Paulo for a period from 2 weeks to a maximum (non-extendable) period of 12 months. The visiting</p> | http://www.fapesp.br/en/6659 |

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| | | | researcher must hold PhD degree and have an outstanding record of scientific accomplishments. | |
|--|--|--|---|--|

* **Ważne:** wszystkie terminy podane w newsletterze są terminami składania wniosków w instytucjach finansujących. Zgodnie z Regulaminem Realizacji Projektów WUM każdy wniosek, w którym wnioskodawcą, beneficjentem lub Partnerem w projekcie jest WUM, zanim zostanie przedstawiony do zatwierdzenia przez stosowne Władze Uczelni, musi przejść weryfikację Działu Wsparcia Projektów.

W celu uzyskania informacji dotyczących wewnętrznej procedury składania wniosku w danym naborze na WUM, w tym harmonogramu, prosimy o niezwłoczne przesłanie drogą e-mailową na adres awn@wum.edu.pl zamiaru przygotowania wniosku przez Państwa.