



**NEWSLETTER z dnia 09.10.2020 r.**

**Wszystkie informacje nt. naborów prezentowanych poniżej znajdują Państwo na stronie internetowej Pionu ds. Nauki i Transferu Technologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego: <http://www.pnitt.wum.edu.pl>**

### KONKURSY

Program lub instytucja finansująca	Nazwa konkursu	Termin składania wniosków*	Zakres	Link
<b>NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU</b>	POWR.03.05.00-IP.08-00-CWD/20 „Centrum Wiedzy o Dostępności”	<b>20.10.2020</b>	Konkurs dotyczący utworzenia i wsparcia funkcjonowania centrum wiedzy o dostępności, jako jednostki wspierającej stosowanie i upowszechnianie zasad projektowania uniwersalnego w obszarze kształcenia na poziomie wyższym w szczególności poprzez: a) wsparcie organizacyjne w powołaniu i prowadzeniu działalności centrum, b) upowszechnianie zasad projektowania uniwersalnego, c) podnoszenie kompetencji kadry uczelni w zakresie zasad projektowania uniwersalnego, d) wsparcie uczelni w prowadzeniu kształcenia oraz działalności szkoleniowej w zakresie projektowania uniwersalnego z wykorzystaniem wiedzy i doświadczenia wiodących ekspertów z uczelni polskich i zagranicznych, e) wsparcie uczelni w zakresie realizacji – we współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym – kształcenia oraz działalności szkoleniowej w zakresie poprawy dostępności przestrzeni, obiektów, produktów i usług dla osób z niepełnosprawnościami, z uwzględnieniem zasad projektowania uniwersalnego,	<a href="https://www.ncbr.gov.pl/o-centrum/aktualnosci/szczegoly-aktualnosci/news/konkurs-nr-powr030500-ip08-00-cwd20-na-centrum-wiedzy-o-dostepnosci-64259/">https://www.ncbr.gov.pl/o-centrum/aktualnosci/szczegoly-aktualnosci/news/konkurs-nr-powr030500-ip08-00-cwd20-na-centrum-wiedzy-o-dostepnosci-64259/</a>



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Wsparcia Projektów

			f) inicjowanie współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym uczelni w celu wypracowania innowacyjnych produktów i standardów dla usług powszechnych w oparciu o zasady projektowania uniwersalnego.	
<b>NCBR/PARP</b>	Polski Produkt Przyszłości	<b>29.10.2020</b>	Celem Konkursu jest popularyzacja innowacyjnych rozwiązań w gospodarce i społeczeństwie poprzez wyłonienie najbardziej innowacyjnych produktów, które mają potencjał aby zaistnieć na rynku krajowym lub zagranicznym, określanych mianem Polski Produkt Przyszłości.	<a href="https://www.parp.gov.pl/compoent/site/site/polski-produkt-przyszlosci">https://www.parp.gov.pl/compoent/site/site/polski-produkt-przyszlosci</a>
<b>EUROPEAN COOPERATION IN SCIENCE &amp; TECHNOLOGY</b>	COLLECTION OC-2020-1	<b>29.10.2020</b>	Participants are invited to submit COST Action proposals contributing to the scientific, technological, economic, cultural or societal knowledge advancement and development of Europe. Multi- and interdisciplinary proposals are encouraged.	<a href="https://www.cost.eu/funding/how-to-get-funding/open-call/">https://www.cost.eu/funding/how-to-get-funding/open-call/</a>
<b>AGENCJA BADAŃ MEDYCZNYCH</b>	ABM 2020/1	<b>30.10.2020</b>	W zakresie terapii lekowych lub/i wyrobów medycznych lub/i ATMP lub/i wypracowania nowych schematów/interwencyjnych metod leczenia lub/i rozwiązań w zakresie medycyny cyfrowej.	<a href="https://abm.gov.pl/pl/aktualnosci/sprawozdania/176,Sprawozdania-i-plan-dzialalnosci.html">https://abm.gov.pl/pl/aktualnosci/sprawozdania/176,Sprawozdania-i-plan-dzialalnosci.html</a>
<b>BIOCODEX MICROBIOTA FOUNDATION</b>	Mikrobiota w chorobach cywilizacyjnych	<b>31.10.2020</b>	Konkursy na projekty badawcze związane z mikrobiotą jelitową. Wnioski mogą być składane przez lekarzy, naukowców, farmaceutów, mikrobiologów, doktorantów. Tematyka projektów badawczych powinna być związana z gastroenterologią, pediatrią, mikrobiologią, chorobami zakaźnymi, medycyną wewnętrzną lub farmacją. Wartość grantu w konkursie wynosi 25 000 EUR.	<a href="https://www.biocodexmicrobiota.foundation.com/national-call-projects/poland">https://www.biocodexmicrobiota.foundation.com/national-call-projects/poland</a>
<b>MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO</b>	Studenckie koła naukowe tworzą innowacje	<b>13.11.2020</b>	Przedmiotem programu jest wsparcie studenckich kół naukowych działających w ramach uczelni w: a) prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych, w szczególności mających na celu tworzenie lub modernizację technologii, lub rozwiązań technicznych, i w promocji ich wyników,	<a href="https://www.gov.pl/web/nauka/komunikat-ministra-nauki-i-szkolnictwa-wyzszego-z-dnia-18-wrzesnia-2020-r-o-ustanowieniu-programu-studenckie-kola">https://www.gov.pl/web/nauka/komunikat-ministra-nauki-i-szkolnictwa-wyzszego-z-dnia-18-wrzesnia-2020-r-o-ustanowieniu-programu-studenckie-kola</a>



Dział Wsparcia Projektów

			<p>b) transferze wyników prowadzonych badań naukowych lub prac rozwojowych do sfery gospodarczej,</p> <p>c) nabywaniu przez członków tych kół kompetencji miękkich potrzebnych do prowadzenia badań naukowych lub prac rozwojowych i promocji ich wyników, w szczególności w zakresie komercjalizacji tych wyników oraz związanego z nimi know-how, pracy w zespole i wystąpień publicznych,</p> <p>d) zakupie certyfikatów i licencji niezbędnych w procesie komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych oraz know-how związanego z tymi wynikami.</p> <p>– w celu pomocy kołom naukowym w realizacji innowacyjnych projektów i podniesienia jakości działalności tych kół oraz usprawnienia mechanizmu transferu technologii i rozwiązań technicznych powstałych w ramach ich działalności do sfery gospodarczej.</p>	<p><a href="#">naukowe-tworza-innowacje-i-naborze-wnioskow</a></p>
<p><b>MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO</b></p>	<p>Mistrzowie dydaktyki</p>	<p><b>16.11.2020</b></p>	<p>Przedmiotem konkursu jest wyłonienie ofert uczelni, które wdrożą do swojej praktyki prowadzenie zajęć z wybitnie zdolnymi studentami wykorzystując opracowany model tutoringu.</p> <p>W ramach wdrożenia modelu tutoringu zadaniem nauczycieli akademickich wskazanych przez Uczelnię będzie:</p> <p>a) prowadzenie zajęć z wykorzystaniem modelu tutoringu oraz przygotowanie materiałów dydaktycznych na potrzeby zajęć w formie tutoringu podczas niepełnego cyklu kształcenia - co najmniej 3 pierwsze semestry w ramach studiów I stopnia lub jednolitych studiów magisterskich; dopuszcza się możliwość realizacji części zajęć z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (np. e-learning);</p> <p>b) udział w ewaluacji wdrażania modelu tutoringu i ewaluacji projektu.</p>	<p><a href="https://www.bip.nauka.gov.pl/mistrzowie-dydaktyki/zaproszenie-do-skladania-ofert-w-ramach-projektu-pozakonkursowego-mistrzowie-dydaktyki-wdrozenie-modelu-tutoringu.html">https://www.bip.nauka.gov.pl/mistrzowie-dydaktyki/zaproszenie-do-skladania-ofert-w-ramach-projektu-pozakonkursowego-mistrzowie-dydaktyki-wdrozenie-modelu-tutoringu.html</a></p>



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Wsparcia Projektów

<b>NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU</b>	Konkurs nr 11/2020 Runda 1 na wykonanie projektów w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa	<b>20.11.2020</b>	Temat 1: Opracowanie Prototypu Systemu do Analizy Obrazów Temat 2: Opracowanie prototypu zaawansowanego technologicznie systemu informatycznego umożliwiającego zautomatyzowanie procesu analizy obrazów uzyskanych z ukrytych urządzeń optoelektronicznych Temat 3: Prototyp mobilnego wieloczujnikowego systemu obserwacyjnego przeznaczonego do zabezpieczenia strefy nadgranicznej	<a href="https://www.ncbr.gov.pl/programy/programy-i-projekty-obronnosc-bezpieczenstwo/aktualnosci/aktualnosci-szczegoly/news/ogloszenie-konkursu-nr-112020-runda-1-na-wykonanie-projektow-w-zakresie-badan-naukowych-i-prac-rozw/">https://www.ncbr.gov.pl/programy/programy-i-projekty-obronnosc-bezpieczenstwo/aktualnosci/aktualnosci-szczegoly/news/ogloszenie-konkursu-nr-112020-runda-1-na-wykonanie-projektow-w-zakresie-badan-naukowych-i-prac-rozw/</a>
<b>NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU</b>	THE SMALL GRANT SCHEME CALL FOR PROPOSALS	<b>11.12.2020</b>	Konkurs na małe granty wspiera badania prowadzone w obszarze nauk technicznych przez kobiety naukowców. Realizowane projekty powinny przyczynić się do rozwoju badań naukowych w Polsce, a także umożliwić rozwój karier naukowych zaangażowanych badaczek. Konkurs obejmuje w szczególności następujące dziedziny nauki i techniki opublikowane przez OECD: 2. Inżynieria i technologia 2.1. Inżynieria lądowa 2.2. Elektrotechnika, Elektronika, Inżynieria informacyjna 2.3. Inżynieria mechaniczna 2.4. Inżynieria chemiczna (rośliny, produkty); Inżynieria procesów chemicznych; 2.5. Inżynieria materiałowa 2.6. Inżynieria medyczna 2.7. Inżynieria środowiska 2.8. Biotechnologia środowiskowa 2.9. Biotechnologia przemysłowa 2.10. Nanotechnologia 2.11. Inne z obszaru inżynierii i technologii	<a href="https://www.ncbr.gov.pl/en/programmes/international-programmes/iii-edition-of-eea-and-norway-grants/small-grant-scheme-2020-call/">https://www.ncbr.gov.pl/en/programmes/international-programmes/iii-edition-of-eea-and-norway-grants/small-grant-scheme-2020-call/</a>



Dział Wsparcia Projektów

<b>NARODOWE CENTRUM NAUKI</b>	OPUS 20 + LAP	<b>15.12.2020</b>	<p>Konkurs OPUS 20 obejmuje projekty badawcze prowadzone we współpracy międzynarodowej dwustronnej lub wielostronnej, a także przedsięwzięcia realizowane przy wykorzystaniu przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urzędzeń badawczych. Konkurs przeznaczony jest dla naukowców na wszystkich etapach kariery naukowej, którzy planują realizację badań:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) bez udziału partnerów zagranicznych; / wniosek OPUS</li><li>b) z wykorzystaniem przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urzędzeń badawczych; / wniosek OPUS</li><li>c) z udziałem partnerów zagranicznych, którzy nie ubiegają się o środki finansowe na ten cel w ramach ogłaszanych przez instytucje partnerskie programów, organizowanych we współpracy z NCN w oparciu o procedurę agencji wiodącej (przy czym zespoły zagraniczne mogą ubiegać się o te środki finansowe w ramach innych programów finansowania badań, które nie są współorganizowane przez NCN w oparciu o procedurę agencji wiodącej); / wniosek OPUS</li><li>d) w ramach współpracy Lead Agency Procedure (LAP) – tj. we współpracy z zagranicznymi zespołami badawczymi z Austrii, Czech, Słowenii, Niemiec lub Szwajcarii, które występują równoległe o środki finansowe na realizację tych projektów badawczych do właściwych dla nich instytucji finansujących badania w ramach programów organizowanych we współpracy z NCN w oparciu o procedurę agencji wiodącej; / wniosek OPUS LAP</li><li>e) w ramach współpracy LAP przy dodatkowym udziale partnerów zagranicznych, którzy nie ubiegają się o środki finansowe na ten cel w ramach ogłaszanych przez instytucje partnerskie programów, organizowanych we współpracy z NCN w oparciu o procedurę agencji wiodącej lub z</li></ul>	<p><a href="https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/opus20">https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/opus20</a></p>
-----------------------------------	---------------	-------------------	--	--



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Wsparcia Projektów

			dotychczasowym wykorzystaniem wielkich urzędów badawczych; / wniosek OPUS LAP	
<b>NARODOWE CENTRUM NAUKI</b>	SONATA 16	<b>15.12.2020</b>	Konkurs SONATA 16 na projekty badawcze, przeznaczony jest dla naukowców, którzy uzyskali stopień doktora w okresie od 2 do 7 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem. Wnioskodawcy mogą ubiegać się o finansowanie projektów obejmujących badania podstawowe, trwających 12 miesięcy, 24 miesiące lub 36 miesięcy.	<a href="https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonata16">https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/sonata16</a>
<b>NARODOWE CENTRUM NAUKI</b>	PRELUDIUM BIS 2	<b>15.12.2020</b>	Celem konkursu PRELUDIUM BIS 2 jest wsparcie kształcenia doktorantów w szkołach doktorskich i finansowanie projektów badawczych realizowanych przez doktorantów w ramach przygotowywanych przez nich rozpraw doktorskich. Budżet projektów PRELUDIUM BIS 2 może obejmować środki na badania w wysokości maks. 180 000 zł, koszty stypendium doktoranckiego oraz koszty pośrednie w wysokości maks. 20%. W konkursie będą finansowane projekty trwające 36 lub 48 miesięcy.  Konkurs PRELUDIUM BIS 2 wspiera międzynarodową mobilność doktorantów, którzy są zobowiązani do realizacji trwającego od 3 do 6 miesięcy zagranicznego stażu badawczego finansowanego przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej (NAWA).	<a href="https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/preludium-bis2">https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/preludium-bis2</a>
<b>NARODOWE CENTRUM NAUKI</b>	BEETHOVEN CLASSIC 4	<b>15.12.2020</b>	Międzynarodowy konkurs dwustronny BEETHOVEN CLASSIC 4 na polsko-niemieckie projekty badawcze w zakresie nauk humanistycznych, społecznych i o sztuce jest organizowany przez Narodowe Centrum Nauki (NCN) z niemiecką agencją Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG), zgodnie z procedurą oceny wspólnej. Oznacza to, że agencje partnerskie przeprowadzą wspólnie proces oceny merytorycznej i wyboru projektów rekomendowanych do finansowania.  Konkurs jest skierowany do polskich zespołów badawczych, które wspólnie z zespołem niemieckim wystąpią z wnioskiem o finansowanie projektu badawczego.	<a href="https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/beethoven_classic4">https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/beethoven_classic4</a>



Dział Wsparcia Projektów

			W konkursie BEETHOVEN CLASSIC 4 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.	
<b>NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ</b>	SPINAKER – Intensywne Międzynarodowe Programy Kształcenia	<b>15.12.2020</b>	<p>Zakres tematyczny działań realizowanych w ramach Programu</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>tworzenie nowych intensywnych międzynarodowych programów kształcenia, planowanych do realizacji w formule zdalnej lub w formule zawierającej formę stacjonarną i zdalną (blended learning);</li> <li>adaptacja istniejących intensywnych międzynarodowych programów kształcenia pod kątem:</li> <li>ich umiędzynarodowienia, tj. opracowania w języku/-ach innym/-ych niż język polski i umożliwienia udziału studentów lub doktorantów zagranicznych w programie/-ach oraz</li> <li>umożliwienia realizacji programu/-ów w formule zdalnej w części lub w całości;</li> <li>rekrutacja uczestników programu/-ów;</li> <li>przygotowanie kadry dydaktycznej (szkolenia lub inne formy kształcenia) do realizacji programu/-ów, w szczególności w formie zdalnej;</li> <li>realizacja programu/-ów.</li> </ol> <p>Każdy z projektów musi zawierać tworzenie, wdrożenie i przeprowadzenie co najmniej jednego intensywnego międzynarodowego programu kształcenia.</p>	<a href="https://nawa.gov.pl/institucje/spinaker-intensywne-miedzynarodowe-programy-ksztalcenia/ogloszenie">https://nawa.gov.pl/institucje/spinaker-intensywne-miedzynarodowe-programy-ksztalcenia/ogloszenie</a>
<b>NARODOWA AGENCJA WYMIANY AKADEMICKIEJ</b>	Welcome to Poland	<b>17.12.2020</b>	<p>Celem głównym Programu jest umiędzynarodowienie polskich instytucji szkolnictwa wyższego i nauki poprzez finansowanie projektów związanych z:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>budowaniem potencjału Wnioskodawców w zakresie umiędzynarodowienia;</li> </ol>	<a href="https://nawa.gov.pl/institucje/welcome-to-poland/ogloszenie">https://nawa.gov.pl/institucje/welcome-to-poland/ogloszenie</a>



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Wsparcia Projektów

			<p>b) budowaniem potencjału Wnioskodawców w zakresie przyjmowania i obsługi zagranicznych studentów, doktorantów, kadry dydaktycznej i naukowej;</p> <p>c) promowaniem Wnioskodawców na arenie międzynarodowej, w szczególności poprzez współpracę z zagranicznymi absolwentami.</p>	
<b>NARODOWE CENTRUM NAUKI</b>	CEUS-UNISONO	<b>31.12.2020</b>	<p>Konkurs CEUS-UNISONO jest skierowany do polskich zespołów badawczych, które wspólnie z jednym (w przypadku współpracy dwustronnej) lub z dwoma (w przypadku współpracy trójstronnej) wybranymi partnerskimi zespołami badawczymi wystąpią z wnioskiem o finansowanie projektu z zakresu badań podstawowych. Projekty mogą obejmować badania naukowe we wszystkich dyscyplinach nauk.</p>	<a href="https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/ceus-unisono-2020">https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/ceus-unisono-2020</a>
<b>FUNDACJA ROZWOJU SYSTEMU EDUKACJI</b>	Program Edukacja – Wizyty przygotowawcze	<b>30.12.2020</b> <b>lub do</b> <b>wcześniejszeg</b> <b>o wyczerpania</b> <b>środków</b>	<p>W ramach konkursu można uzyskać dotacje na realizację krótkich wizyt przedstawicieli polskich instytucji edukacyjnych do podmiotów z Państw Darczyńców (Islandii, Liechtensteinu i Norwegii). Polskie podmioty prawne zainteresowane późniejszą realizacją projektu we współpracy z instytucją z co najmniej jednego z Państw Darczyńców: Norwegii, Islandii lub Liechtensteinu w ramach Programu Edukacja.</p> <p>Krótkie wizyty przedstawicieli polskich instytucji edukacyjnych do podmiotów z Państw Darczyńców (Islandii, Liechtensteinu i Norwegii), mające na celu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Nawiązanie współpracy pomiędzy instytucjami z Polski i z Państw – Darczyńców.</li> <li>2) Przygotowanie i zaplanowanie wspólnego projektu, w ramach komponentów Programu Edukacja: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Profesjonalny rozwój kadry,</li> <li>b) Mobilność Studentów i Pracowników Uczelni,</li> <li>c) Współpraca Instytucjonalna – kształcenie zawodowe (VET),</li> <li>d) Współpraca Instytucjonalna (z wyłączeniem sektora VET).</li> </ol> </li> </ol>	<a href="https://education.org.pl/nabory/archiwum/wizyty-przygotowawcze/">https://education.org.pl/nabory/archiwum/wizyty-przygotowawcze/</a>





WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Wsparcia Projektów

<b>NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU</b>	Konkurs 5/1.1.1/2020 – Szybka ścieżka - Koronawirusy	<b>31.12.2020</b>	Program Operacyjny Inteligentny Rozwój Konkurs 5/1.1.1/2020 – Szybka ścieżka-Koronawirusy Nabór dla: a) przedsiębiorstw, b) konsorcjów przedsiębiorstw, c) konsorcjów naukowo-przemysłowych (składających się z max.3podmiotów, w tym min.1przedsiębiorstwa i min.1jednostki naukowej). Liderem jest zawsze przedsiębiorstwo. Na badania przemysłowe i/lub eksperymentalne prace rozwojowe (ew. uzupełnione o prace przedwdrożeniowe), których efektem jest opracowanie innowacyjnego rozwiązania możliwego do wdrożenia w działalności gospodarczej, Zakres tematyczny: Przeciwdziałanie rozprzestrzenianiu się wirusów, ze szczególnym uwzględnieniem pandemii koronawirusa SARS-CoV-2	<a href="https://www.ncbr.gov.pl/aktualne-konkursy/szczegoly-konkursu/competition/konkurs-51112020-szybka-sciezka-koronawirusy/">https://www.ncbr.gov.pl/aktualne-konkursy/szczegoly-konkursu/competition/konkurs-51112020-szybka-sciezka-koronawirusy/</a>
<b>MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO</b>	Granty na granty: promocja jakości III	<b>Nabór ciągły</b>	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	<a href="http://www.bip.nauka.gov.pl/granty-na-granty-promocja-jakosci-iii/">http://www.bip.nauka.gov.pl/granty-na-granty-promocja-jakosci-iii/</a>
<b>MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO</b>	Wniosek o przyznanie środków na realizację projektu międzynarodowego współfinansowanego	<b>Nabór ciągły</b>	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: a) programów badawczych Unii Europejskiej;	<a href="https://www.gov.pl/web/nauka/ustanowienie-programu-pod-nazwa-projekty-miedzynarodowe-wspolfinansowane2">https://www.gov.pl/web/nauka/ustanowienie-programu-pod-nazwa-projekty-miedzynarodowe-wspolfinansowane2</a>



Dział Wsparcia Projektów

			b) innych międzynarodowych programów, inicjatyw lub przedsięwzięć badawczych.	
<b>MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO</b>	Wniosek w sprawie przyznania środków finansowych na realizację inwestycji związanej z działalnością naukową	<b>w trybie szczególnym/ losowym: nabór ciągły</b>	W przypadku: 1) szczególnie uzasadnionym, w tym wystąpienia zdarzenia losowego powodującego zakłócenie działalności wnioskodawcy, 2) inwestycji współfinansowanej ze źródeł zagranicznych: 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 <a href="http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20190000533/O/D20190533.pdf">http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20190000533/O/D20190533.pdf</a> 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



Dział Wsparcia Projektów

				<a href="http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20190001949/O/D20191949.pdf">http://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/download.xsp/WDU20190001949/O/D20191949.pdf</a>
<b>MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO</b>	Zgłoszenie do udziału w przedsięwzięciu "Premia na Horyzoncie 2"	<b>Nabór ciągły</b>	Przedmiotem przedsięwzięcia jest wsparcie finansowe podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki w związku z realizacją przez nie projektów w ramach: 1) programu ramowego Horyzont 2020, z wyłączeniem projektów realizowanych w ramach konkursu „Teaming of excellent research institutions and low performing RDI regions”, 2) programu Euratom, 3) innych schematów wsparcia badań i innowacji wdrażanych przez Komisję Europejską lub jej agencje wykonawcze, pod warunkiem wykorzystywania w tych schematach zasad obowiązujących w ramach programu ramowego Horyzont 2020 oraz programu Euratom	<a href="http://www.bip.nauka.gov.pl/przedsiewziecie-premia-na-horyzoncie-2/">http://www.bip.nauka.gov.pl/przedsiewziecie-premia-na-horyzoncie-2/</a>
<b>STYPENDIA</b>				
<b>Instytucja finansująca lub współfinansująca</b>	<b>Nazwa:</b>	<b>Termin*</b>	<b>Tematyka</b>	<b>Link</b>
<b>BELGIA (WALONIA) SPW</b>	BEWARE FELLOWSHIPS 2	<b>16.10.2020</b>	„BEWARE Fellowships 2” dla osób po doktoracie lub z 4-letnim doświadczeniem badawczym z dowolnej dziedziny. Ma na celu przyciągnięcie 75 wykwalifikowanych naukowców do firm walońskich (Belgia), gdzie spędzą połowę swojego pobytu, a drugą połowę na uniwersytecie, w college'u uniwersyteckim lub w ośrodku badawczym. Stypendium obejmuje wynagrodzenie, dodatek z tytułu mobilności i koszty operacyjne.	<a href="https://recherche-technologie.wallonie.be/fr/menu/acteurs-institutionnels/service-public-de-wallonie-services-en-charge-de-la-recherche-et-des-technologies/departement-de-la-recherche-et-du-developpement-technologique/direction-des-programmes-de-">https://recherche-technologie.wallonie.be/fr/menu/acteurs-institutionnels/service-public-de-wallonie-services-en-charge-de-la-recherche-et-des-technologies/departement-de-la-recherche-et-du-developpement-technologique/direction-des-programmes-de-</a>



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Wsparcia Projektów

				<a href="https://www.nationalgeographic.org/funding-opportunities/grants/what-we-fund/">recherche/cofund-beware-fellowship/index.html</a>
<b>USA, NATIONAL GEOGRAPHIC</b>	Early Career Grant	<b>21.10.2020</b>	Granty na wczesną karierę mają na celu zaoferowanie mniej doświadczonym osobom możliwość poprowadzenia projektu. Stypendia dla osób od 18 r.ż., które mają do 5 lat doświadczenia zawodowego. Kandydaci nie muszą mieć wyższego stopnia naukowego. Projekty są zazwyczaj finansowane w wysokości 5000 USD i nie mogą przekraczać 10000 USD.	<a href="https://www.nationalgeographic.org/funding-opportunities/grants/what-we-fund/">https://www.nationalgeographic.org/funding-opportunities/grants/what-we-fund/</a>
<b>JAPONIA, KYOTO UNIVERSITY OF ADVANCED SCIENCE</b>	Stypendia KUAS-E	<b>30.10.2020</b>	Stypendia na studia w Kyoto University of Advanced Science na Wydziale Inżynierii. Z reguły stypendia są przyznawane studentom, którzy osiągają wyjątkowo dobre wyniki w swojej dziedzinie akademickiej.	<a href="https://www.kuas.ac.jp/en/faculty-of-engineering/undergraduate-ap/u-scholarship/">https://www.kuas.ac.jp/en/faculty-of-engineering/undergraduate-ap/u-scholarship/</a>
<b>FUNDACJA NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ</b>	START	<b>02.11.2020</b>	Konkurs skierowany do wybitnych młodych uczonych ze znaczącymi sukcesami w swojej dziedzinie nauki, którzy: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) mają dorobek udokumentowany publikacjami (artykuły w uznanych periodykach naukowych lub pozycje książkowe);</li> <li>b) są doktorantami bądź doktorami w Polsce lub wykonują prace B+R w Polsce w podmiocie, którego jednym z celów statutowych jest prowadzenie badań naukowych lub prac rozwojowych;</li> <li>c) nie przekroczyli wieku 30 lat w roku składania wniosku (o stypendium w najbliższym konkursie mogą się starać kandydaci urodzeni w roku 1990 lub później). Wiek ten może zostać przedłużony w kilku przypadkach określonych w regulaminie.</li> </ul> <p>W ubiegłych latach wysokość rocznego stypendium wynosiła 28 000 zł. W najbliższym konkursie Fundacja przyzna ok. 100 rocznych stypendiów.</p>	<a href="https://www.fnp.org.pl/oferta/start/">https://www.fnp.org.pl/oferta/start/</a>



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Wsparcia Projektów

<b>SZWAJCARIA</b> <b>Federalna Komisja</b> <b>Stypendialna dla</b> <b>Studentów</b> <b>Zagranicznych</b>	Szwajcarskie stypendia rządowe	<b>13.11.2020</b>	Stypendia dla zagranicznych studentów i naukowców na studia podyplomowe na wszystkich kierunkach, jak również w ograniczonym zakresie stypendia artystyczne. Są to: uniwersyteckie stypendia na pobyty badawcze, studia doktoranckie i postdoktoranckie na szwajcarskich uniwersytetach, politechnikach i w szwajcarskich wyższych szkołach zawodowych (program nie obejmuje studiów licencjackich i magisterskich)	<a href="https://nawa.gov.pl/nawa/aktualnosc/szwajcarskie-stypendia-rzadowe">https://nawa.gov.pl/nawa/aktualnosc/szwajcarskie-stypendia-rzadowe</a>
<b>USA - THE</b> <b>KOSCIUSZKO</b> <b>FOUNDATION</b>	The Kosciuszko Foundation Fellowships Grants	<b>15.11.2020</b>	Granty naukowe na prowadzenie projektów badawczych i rozwojowych w amerykańskich ośrodkach naukowych w roku akademickim 2021/2022.	<a href="https://thekf.org/kf/scholarships/exchange-us/">https://thekf.org/kf/scholarships/exchange-us/</a>
<b>SZWAJCARIA</b> <b>Zurich-Basel Plant</b> <b>Science Center</b> <b>(PSC)</b>	RESPONSE Doctoral Programme	<b>01.12.2020</b>	Stypendia z grantu Marii Skłodowskiej-Curie (Horyzont 2020), badania nad roślinami, żywnością oraz energią. Obecnie prowadzony jest nabór 3 kandydatów na doktorat otwarty. Wybrani kandydaci zostaną immatrykulowani na ETH Zurich lub na Uniwersytecie w Zurychu, w zależności od lokalizacji opiekuna naukowego, z tytułem doktora przyznawanym po pomyślnym ukończeniu pracy doktorskiej.	<a href="https://www.plantsciences.uzh.ch/en/research/fellowships/response.html">https://www.plantsciences.uzh.ch/en/research/fellowships/response.html</a>
<b>MINISTERSTWO</b> <b>NAUKI I</b> <b>SZKOLNICTWA</b> <b>WYŻSZEGO</b>	Stypendia dla wybitnych młodych naukowców	<b>31.12.2020</b>	Stypendium może otrzymać osoba, która <b>w dniu przyznania stypendium</b> posiada status młodego naukowca.  Młodym naukowcem jest osoba prowadząca działalność naukową, która:  a) jest doktorantem lub nauczycielem akademickim – i nie posiada stopnia doktora	<a href="https://www.gov.pl/web/nauka/stypendia-dla-mlodych-naukowcow">https://www.gov.pl/web/nauka/stypendia-dla-mlodych-naukowcow</a>



Dział Wsparcia Projektów

			albo  b) posiada stopień doktora, od uzyskania którego nie upłynęło 7 lat, i jest zatrudniona w podmiocie, o którym mowa w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, tj. uczelni, federacji podmiotów systemu szkolnictwa wyższego i nauki, Polskiej Akademii Nauk, instytucie naukowym PAN działającym na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o <i>Polskiej Akademii Nauk</i> , instytucie badawczym działającym na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o <i>instytutach badawczych</i> , międzynarodowym instytucie naukowym utworzonym na podstawie odrębnych ustaw działającym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, Polskiej Akademii Umiejętności lub innym podmiocie prowadzącym głównie działalność naukową w sposób samodzielny i ciągły.	
<b>FUNDACJA NAUKOWA POLPHARMY</b>	Konkurs o stypendium naukowe	<b>31.12.2020</b>	Program jest adresowany do młodych naukowców, którzy w roku składania wniosku o stypendium naukowe Fundacji nie mają ukończonych 30 lat. Celem programu jest promowanie i nagradzanie najzdolniejszych doktorantów. Nagrodą jest 10 stypendiów, każde o wartości 10 tys. zł.  Prawo zgłoszenia trzech kandydatów do stypendium mają uczelnie, wnioski składane indywidualnie przez doktorantów nie będą rozpatrywane.	<a href="https://polpharma.pl/konkurs-naukowej-fundacji-polpharmy-o-stypendium-naukowe-edycja-viii-2020-2021/">https://polpharma.pl/konkurs-naukowej-fundacji-polpharmy-o-stypendium-naukowe-edycja-viii-2020-2021/</a>



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Wsparcia Projektów

EMBO	Postdoctoral Fellowships	Nabór ciągły	<p>The EMBO Postdoctoral Fellowships are awarded for a period of up to two years and support excellent postdoctoral researchers in laboratories throughout Europe and the world. International exchange is a key requirement. Now awarding grants for employment contracts in EMBC countries, EMBO Postdoctoral Fellowships also support the career development of the fellows through leadership courses and networking opportunities.</p>	<a href="https://www.embo.org/funding-awards/fellowships/postdoctoral-fellowships#about">https://www.embo.org/funding-awards/fellowships/postdoctoral-fellowships#about</a>
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> <p><b>Due to the Coronavirus spread in Europe, the EMBO Short-Term Fellowship application system will remain open but we will not be accepting applications for visits that start before July 1st 2020.</b></p>	<a href="https://www.embo.org/funding-awards/fellowships/short-term-fellowships#about">https://www.embo.org/funding-awards/fellowships/short-term-fellowships#about</a>
NIEMCY - FUNDACJA HUMBOLDTA	Humboldt Research Fellowship	Nabór ciągły	<p>Stypendia dla naukowców każdej dziedziny, stypendia do 4 lat po doktoracie oraz stypendia do 12 lat po doktoracie.</p>	<p>Do 4 lat: <a href="http://www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-fellowship-postdoc.html">http://www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-fellowship-postdoc.html</a></p>



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Wsparcia Projektów

				Do 12 lat: <a href="http://www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-fellowship-experienced.html">http://www.humboldt-foundation.de/web/humboldt-fellowship-experienced.html</a>
<b>TURCJA - THE SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH COUNCIL OF TURKEY (TÜBİTAK)</b>	Fellowships for Visiting Scientists and Scientists on Sabbatical Leave	<b>Nabór ciągły</b>	Stypendia na badania, wykłady, konferencje i inne dla osób po doktoracie lub z 5-letnim doświadczeniem badawczym.	<a href="https://www.tubitak.gov.tr/en/scholarship/postdoctoral/international-programmes/content-2221-fellowships-for-visiting-scientists-and-scientists-on-sabbatical-leave">https://www.tubitak.gov.tr/en/scholarship/postdoctoral/international-programmes/content-2221-fellowships-for-visiting-scientists-and-scientists-on-sabbatical-leave</a>
<b>BRAZYLIA – SAO PAULO RESEARCH FOUNDATION</b>	Visitting Researcher Award	<b>Nabór ciągły</b>	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 researcher must hold PhD degree and have an outstanding record of scientific accomplishments.	<a href="http://www.fapesp.br/en/6659">http://www.fapesp.br/en/6659</a>

\* **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](mailto:awn@wum.edu.pl) zamiaru przygotowania wniosku przez Państwa.