



AKTUALNOŚCI

Program małych grantów - UGrants

21 stycznia br. w ramach programu Inicjatywa Doskonałości „Uczelnia Badawcza w Uniwersytecie Gdańskim” utworzono „Program małych grantów – UGrants” – fundusz na dofinansowanie badań wstępnych i działań przygotowawczych zmierzających do zaplanowania projektu badawczego i zdobycia środków na jego realizację.

W 2021 roku w ramach programu otwarte zostaną cztery konkursy dedykowane doktorantom ze szkół doktorskich UG oraz nauczycielom akademickim w zależności od stopnia zaawansowania kariery naukowej:

1. **UGrants-start** – obejmuje wsparcie doktorantów szkół doktorskich oraz młodych naukowców w publikowaniu w prestiżowych czasopismach lub wydawnictwach.
2. **UGrants-first** – ma za zadanie wsparcie naukowców w pozyskaniu pierwszego grantu badawczego oraz w publikowaniu w prestiżowych czasopismach lub wydawnictwach
3. **UGrants-bridge** – dotyczy zwiększenia efektywności pozyskiwania zewnętrznych grantów badawczych oraz publikowania w prestiżowych czasopismach lub wydawnictwach
4. **UGrants-advanced** – obejmuje wsparcie naukowców w zwiększeniu efektywności pozyskiwania grantów europejskich, w tym grantów Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych (ERC) oraz w publikowaniu w najbardziej prestiżowych czasopismach lub wydawnictwach.

Termin składania wniosków: **od 25.02.2021 r. godz.14 – decyduje moment złożenia wniosku!**

Wszystkie informacje dostępne na stronie:

https://ug.edu.pl/nauka_ug/inicjatywa_doskonosci_-_uczelnia_badawcza/program_malych_grantow

PROGRAM PUBLIKACYJNY UG

„Program publikacyjny UG” to fundusz na dofinansowanie upowszechniania wyników badań naukowych nauczycieli akademickich Uniwersytetu Gdańskiego oraz doktorantów szkół doktorskich UG, który powstał w ramach programu Inicjatywa Doskonałości „Uczelnia Badawcza”.

Program umożliwia otrzymanie dofinansowania kosztów publikacji w prestiżowych czasopismach i wydawnictwach naukowych oraz upowszechnianie tych informacji w otwartym dostępie.

Wszystkie informacje dostępne są na stronie:

https://ug.edu.pl/nauka_ug/inicjatywa_doskonosci_-_uczelnia_badawcza/program_publicacyjny

AKTUALNOŚCI

KONKURSY BMN

26 stycznia 2021 r. na Wydziale Chemii ogłoszony został konkurs na finansowanie projektów Badań Młodych Naukowców w 2021 roku, służący rozwojowi młodych naukowców oraz doktorantów (zgodnie z Regulaminem konkursu BMN - załącznik do uchwały 3/RD/2020 Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne z dnia 19 lutego 2020 r.).

Termin składania wniosków: **19 lutego 2021 r.**

Miejsce składania wniosków: Biuro Dziekana WCH (podpisana wersja papierowa) ORAZ na adres biurodziekana.chemia@ug.edu.pl

ZMIANY W ZGŁASZANIU UMÓW O DZIEŁO

Na mocy nowelizacji ustawy systemowej o ubezpieczeniach społecznych, Uniwersytet Gdański zobowiązany jest od 1 stycznia 2021 r do raportowania do ZUS-u każdej zawartej umowy o dzieło, w **terminie 7 dni od dnia zawarcia tej umowy.**

W związku z tym, że ZUS może przekwalifikować każdą umowę o dzieło na umowę zlecenie, co z kolei będzie skutkowało obowiązkiem zapłacenia składek na ubezpieczenia społeczne wraz z odsetkami - prosimy, aby przedmiot umowy nie budził żadnych wątpliwości w tym zakresie, a przed jej zawarciem uzyskał akceptację Biura Prawnego.

Zasady dostarczania do NCN raportów rocznych za 2020 r. oraz innych dokumentów dot. realizowanych projektów badawczych

Termin na złożenie raportów rocznych z realizacji projektów badawczych oraz staży po uzyskaniu stopnia naukowego doktora w roku 2020 upływa w **dniu 31 marca 2021 r.**

Wszystkie informacje można znaleźć na stronie:

<https://ncn.gov.pl/aktualnosci/2021-01-08-zasady-doreczania-raportow-rocznych-za-2020-rok>

KONKURSY NCN

HARMONOGRAM NA 2021 r.

Rodzaj konkursu	2021 Rozpoczęcie naboru wniosków	Zakończenie naboru wniosków	Rozstrzygnięcie konkursu (najpóźniej)
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 20	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.

* termin ogłoszenia naboru może ulec zmianie.

Źródło: Narodowe Centrum Nauki

AKTUALNIE OTWARTE:

NAZWA PROGRAMU:	CEL PROJEKTU /ZAKRES:	DLA KOGO:	TERMIN:	WWW:	TERMIN ZŁOŻENIA WNIOSKU UG:
SONATINA 5	badania podstawowe i aplikacyjne – HS, NZ,ST	dla osób które uzyskały stopień doktora uzyskany w roku wystąpienia z wnioskiem lub w okresie 3 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem lub którym ten tytuł zostanie nadany do 06.2021 r.	15.03.2021	https://ncn.gov.pl/o-gloszenia/konkursy/sonatina5	05.03.2021
SHENG 2	badania podstawowe – HS, NZ,ST	Dla wszystkich naukowców polskich zespołów badawczych, które wspólnie z zespołami chińskimi wystąpią z wnioskiem o finansowanie projektu badawczego.	15.03.2021 godz.16.00	https://ncn.gov.pl/o-gloszenia/konkursy/sheng2	Zgodnie z Regulaminem Zarządzania Projektami UG

WEAVE-UNISONO	badania podstawowe – HS, NZ,ST	Zespół badawczy z Polski, planujący współpracę naukową z co najmniej jednym z krajów: Austrią, Czechami, Słowenią, Szwajcarią, Niemcami	Nabór ciągły od stycznia 2021 r.	https://ncn.gov.pl/o-gloszenia/konkursy/weave-unisono	Zgodnie z Regulaminem Zarządzania Projektami UG
TANGO 5	Wzrost stopnia komercjalizacji technologii bazujących na wynikach badań podstawowych uzyskanych w projektach bazowych	Kierownikiem projektu może być osoba, która kierowała projektem bazowym	Nabór ciągły – 01.02 – 30.06.2021	https://ncn.gov.pl/o-gloszenia/konkursy/tango5	Zgodnie z Regulaminem Zarządzania Projektami UG
ForestValue	Trzy obszary tematycznych: 1. <i>Sustainable and multifunctional use and management of forests, to maximize their contribution to all United Nations Sustainable Development Goals,</i> 2. <i>Building with wood from various perspectives,</i> 3. <i>Analysis of benefits, synergies and trade-offs in the use of forest biomass.</i>	Konsorcja międzynarodowe złożone z co najmniej trzech zespołów badawczych pochodzących z co najmniej trzech różnych krajów biorących udział w konkursie. Kierownik polskiego zespołu musi posiadać co najmniej stopień naukowy doktora, a wśród krajów uczestniczących w konkursie znalazły się Finlandia, Francja, Irlandia, Łotwa, Niemcy, Norwegia, Polska, Słowenia, Szwecja oraz Turcja.	13.04.2021	https://ncn.gov.pl/aktualnosci/2021-01-19-nowy-konkurs-sieci-forestvalue	Zgodnie z Regulaminem Zarządzania Projektami UG
JPIAMR	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.	16.03.2021	https://ncn.gov.pl/aktualnosci/2021-01-14-nowy-konkurs-sieci-jpi-amr	Zgodnie z Regulaminem Zarządzania Projektami UG

KONKURSY NAWA

NAWA Preludium BIS 1

Celem Programu jest wspieranie międzynarodowej mobilności doktorantów poprzez umożliwienie im realizacji staży zagranicznych, związanych z uczestnictwem w projektach badawczych w ramach konkursu Narodowego Centrum Nauki PRELUDIUM BIS 1.

Wnioski należy składać za pośrednictwem systemu teleinformatycznego NAWA:

<https://programs.nawa.gov.pl/login> w okresie od **4 stycznia 2021 r.** do **10 grudnia 2024 r.** do godz. 15:00

<https://nawa.gov.pl/naukowcy/nawa-preludium-bis-1/ogloszenie>

Profesura gościnnie NAWA

Celem programu Profesura Gościnnie NAWA 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.

W ramach programu możliwe będzie zatrudnienie na okres 36-48 miesięcy naukowców o wybitnym dorobku międzynarodowym, pochodzących z różnych krajów na świecie, oraz stworzenie dla nich grupy projektowej.

Druga edycja programu zostanie ogłoszona w kwietniu 2021 roku. Będzie ona dedykowana dla wszystkich dziedzin nauki. W nowym naborze pojawi się możliwość zaproszenia do Polski także tych pracowników zagranicznych instytucji naukowych, którzy posiadają obywatelstwo polskie.

<https://nawa.gov.pl/naukowcy/profesura-goscinna-nawa>

KONKURSY NCBR

NAZWA PROGRAMU:	CEL PROJEKTU /ZAKRES:	DLA KOGO:	TERMIN:	WWW:
EU Co-funded ERA-MIN Joint Call 2021	Pierwszy konkurs w ramach programu ERA-NET Cofund ERA-MIN3 (Joint Call 2021) obejmuje finansowanie projektów z zakresu surowców mineralnych w celu zapewnienia zrównoważonego rozwoju i gospodarki o obiegu zamkniętym (RAW MATERIALS FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT AND THE CIRCULAR ECONOMY).	Konsorcja składające się z maks.3 podmiotów, w tym min. 2 jednostki z EU	01.04.2021r.	https://www.gov.pl/web/ncbr/era-net-cofund-era-min3-joint-call-2021
LIDER 12	-poszerzenie kompetencji młodych naukowców w samodzielnym planowaniu prac badawczych oraz zarządzaniu własnym	młody naukowiec	18 marca 2021 r., godz. 16:15	https://www.gov.pl/web/ncbr/lider-xii-edycja

	zespołem badawczym podczas realizacji projektów badawczych, których wyniki mogą mieć zastosowanie praktyczne i posiadają potencjał wdrożeniowy.			
Współpraca V4 – Japonia	-współpraca pomiędzy instytucjami finansującymi badania naukowe z krajów Grupy Wyszehradzkiej i Japonii. Celem porozumienia jest wzmocnienie i promocja współpracy w zakresie badań i rozwoju oraz innowacyjności poprzez finansowanie wspólnych projektów.	Jednostki naukowe, uczelnie oraz przedsiębiorstwa	09.04.2021 r.	https://www.gov.pl/web/ncbr/ws-polpraca-v4--japonia-ii-konkurs
ERA-NET CORE Organic Cofund	- finansowanie projektów z zakresu organicznej produkcji roślinnej i zwierzęcej.	Jednostki naukowe, uczelnie oraz przedsiębiorstwa, konsorcja	08.03.2021 r.	https://www.gov.pl/web/ncbr/era-net-core-organic-cofund-third-call-2021
GOSPOSTRA TEG V	1)Analiza skali wykluczenia komunikacyjnego na obszarze Polski wraz z rekomendacjami zmian legislacyjnych w kontekście publicznego transportu zbiorowego; 2)Opracowanie systemu jakościowej i ilościowej analizy składu gatunkowego produktów rybnych metodami genetyki molekularnej i spektroskopowymi spełniającymi wymogi prawa Unii Europejskiej; 3) Krajowy agregator danych o cyfrowym dziedzictwie kulturowym.	Konsorcja jednostek naukowych, w których skład wchodzi maksymalnie pięć podmiotów	05.04.2021 r.	https://www.gov.pl/web/ncbr/gospostateg-v
ERA-NET Cofund MarTERA	- wzmocnienie współpracy międzynarodowej w zakresie technologii morskich, tak aby zapewnić przewagę konkurencyjną Europejskiej Przestrzeni Badawczej (ERA). Projekty te muszą być ukierunkowane na opracowanie i wdrożenie lub znaczące ulepszenie istniejącej technologii produkcyjnej, wdrożenie nowego produktu lub usługi dla potrzeb rozwoju nowych technologii morskich, a także Blue Growth (niebieskiego wzrostu).	dwóch partnerów z dwóch różnych państw członkowskich lub stowarzyszonych.	26.03.2021	https://www.gov.pl/web/ncbr/era-net-cofund-martera-call-2021
Innowacyjna biogazownia	opracowanie uniwersalnej (w kontekście wykorzystywanego substratu), zautomatyzowanej biogazowni, wytwarzającej biometan, która ograniczy lub wyeliminuje konieczność zapewnienia ciągłego, specjalistycznego nadzoru nad przebiegiem procesu. Opracowana technologia powinna zawierać dodatkowe elementy innowacji	Do przedsięwzięcia mogą przystąpić wszystkie podmioty, które mają pomysł, wymagany potencjał i wolę opracowania rozwiązań zdefiniowanych w przedsięwzięciu, a	22.02.2021	https://www.gov.pl/web/ncbr/innowacyjna-biogazownia

	technologicznej, mające zwiększyć elastyczność operacyjną i opłacalność pracy, przy jednoczesnym rozwiązaniu kluczowych dla branży problemów, takich jak np. emisje uciążliwych dla człowieka odorów, które wywołują bardzo często intensywne protesty i uniemożliwiają zlokalizowanie instalacji w korzystnej dla niej lokalizacji.	także zdolność wykonania umowy.		
Budownictwo efektywne energetycznie i procesowo	opracowanie innowacyjnych technologii 2D (prefabrykowanej) i 3D (modułowej) w konstrukcji budynku jednorodzinne i wielorodzinne o możliwie najlepszym, optymalnie zerowym lub pozytywnym bilansie rocznym zużycia energii, przy zastosowaniu instalacji wspomagających.	Do przedsięwzięcia mogą przystąpić wszystkie podmioty, które mają pomysł, wymagany potencjał i wolę opracowania rozwiązań zdefiniowanych w przedsięwzięciu, a także zdolność wykonania umowy.	23.02.2021	https://www.gov.pl/web/ncbr/budownictwo-efektywne-energetycznie-i-procesowo
X konkurs POLLUX	Badania przemysłowe oraz prace rozwojowe	bilateralne, polsko-luksemburskie projekty. Program adresowany jest do organizacji badawczych, przedsiębiorstw oraz grup podmiotów (w skład których wchodzi co najmniej jedna organizacja badawcza oraz co najmniej jedno przedsiębiorstwo).	21.04.2021	https://www.gov.pl/web/ncbr/x-konkurs-pollux--core-2021

KONKURSY EOG

Aktualny harmonogram konkursów w ramach Funduszy Norweskich i EOG 2014 – 2020 można znaleźć na stronie: https://www.eog.gov.pl/media/97409/Nabory_programy_MF_EOG_NMF_2014-2021_05-01-2021.pdf

KONKURSY EUROPEJSKIE

NAZWA PROGRAMU:	CEL PROJEKTU /ZAKRES:	DLA KOGO:	TERMIN:	WWW:
ERC Starting Grants	Konkurs ma na celu umożliwić stworzenie pierwszego niezależnego zespołu lub programu badawczego i osiągnąć samodzielność naukową. Wnioski można składać w każdej dziedzinie badawczej.	Naukowcy posiadający tytuł doktora w okresie od 2 – 7 lat	24.03.2021r.	https://erc.europa.eu/funding/starting-grants
ERC Consolidator Grants	Konkurs ma na celu umożliwić konsolidację pierwszego niezależnego zespołu lub programu badawczego. We wniosku trzeba więc wykazać, że proponowane badania pomogą w uzyskaniu pełnej samodzielności badawczej i umocnieniu pozycji lidera zespołu.	Naukowcy ze stopniem doktora lub wyższym, jeśli od dnia uzyskania dyplomu doktorskiego do 1 stycznia 2021 r. minęło 7-12 lat. Pożądane jest autorstwo kilku publikacji bez udziału promotora.	20.04.2021r.	https://erc.europa.eu/funding/consolidator-grants

STYPENDIA

Canon research fellowships

Fundacja Canon (Canon Foundation in Europe) organizuje konkurs w ramach programu grantowego Research Fellowship, który adresowany jest do wysoce wykwalifikowanych naukowców (ze stopniem zawodowym magistra lub stopniem naukowym doktora) z Europy i Japonii, którzy są zainteresowani prowadzeniem badań w dowolnej dziedzinie nauki.

Zgodnie z regulaminem pobyt może trwać od 3 do 12 miesięcy

Termin składania dokumentów: **15 lutego 2021 r.**

Wszystkie informacje na stronie: <https://www.canonfoundation.org/programmes/research-fellowships/>

Wyszehradzki Program Stypendialny

Międzynarodowy Fundusz Wyszehradzki oferuje stypendia magisterskie i podyplomowe przyznawane wybranym studentom na 1 lub 2 semestry (w przypadku stypendiów magisterskich w ramach programu In-Coming stypendium może zostać przyznane na okres od 1 do 4 semestrów). O stypendium mogą ubiegać się obywatele następujących krajów i terytoriów: Albania, Armenia, Azerbejdżan, Białoruś, Bośnia i Hercegowina, Czechy, Gruzja, Kosowo, Macedonia, Mołdawia, Czarnogóra, Polska, Rosja, Serbia, Słowacja, Ukraina i Węgry. W momencie składania wniosku wszyscy kandydaci muszą mieć ukończone co najmniej 4 semestry studiów.

Zgodnie z regulaminem pobyt może obejmować 1 lub 2 semestry na studiach stacjonarnych

Termin składania dokumentów: **9 marca 2021 r.**

Wszystkie informacje na stronie: <https://www.visegradfund.org/apply/mobilities/visegrad-scholarship/>

Program BioLAB – staże badawcze w USA 2021-22

Program BioLAB to program pozwalający studentom nauk biologiczno-chemicznych na odbycie rocznego stażu w laboratorium znajdującym się w jednej z czterech instytucji w USA:

- University of Virginia, Charlottesville
- University of Chicago, Chicago
- University of Texas: Southwestern Medical Center, Dallas
- Oklahoma Medical Research Foundation, Oklahoma

O staż w ramach Programu BioLAB mogą się osoby, które w roku wyjazdu będą studentami studiów magisterskich lub doktoranckich w polskiej uczelni lub jednostce badawczej i utrzymują aktywny status studenta podczas stażu

Termin składania dokumentów: **1 lutego 2021 r.**

Wszystkie informacje na stronie: <https://fulbright.edu.pl/biolab/>

Program Stypendialny Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) 2020/21

Program stypendialny DBU ma ułatwić młodym absolwentom rozpoczęcie kariery w dynamicznie rozwijającym się sektorze zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska. Program umożliwia odbycie stażu zawodowego bądź naukowego w Niemczech i ma na celu profesjonalne, zawodowe kształcenie polskich przyszłych kadr ochrony środowiska.

Zgodnie z regulaminem pobyt może trwać od 6 do 12 miesięcy

Termin składania dokumentów: **5 marca 2021 r.**

Wszystkie informacje na stronie: <https://www.dbu.de/2584.html>

Stypendia na badania w Bretanii 2021

Uniwersytet Zachodniej Bretanii, partner Uniwersytetu Gdańskiego w SEA-EU, jest jednym z kilku instytucji zaangażowanych w program stypendialny BIENVENUE, współfinansowany przez EU Marie Skłodowska-Curie Actions. BIENVENUE oferuje 75 dwuletnich stanowisk dla wysoko wykwalifikowanych naukowców w stopniu doktora, którzy chcieliby prowadzić badania naukowe na terenie Bretanii.

Termin składania dokumentów: **15 marca 2021 r.**

Wszystkie informacje na stronie: <https://msca-bienvenue.bretagne.bzh/>

Stypendium doktoranckie na OIST (Okinawa Institute of Science and Technology) 2021

OIST oferuje zindywidualizowany program studiów doktoranckich gwarantujący solidne podstawy wiedzy w twojej dyscyplinie (fizyka, chemia, biologia, neurobiologia, matematyka, informatyka, ekologia, nauki o środowisku naturalnym oraz nauki morskie) z możliwością podjęcia badań interdyscyplinarnych.

Termin składania dokumentów: **01 kwietnia 2021 r.**

Wszystkie informacje na stronie: <https://admissions.oist.jp/apply-phd>

Stypendia DAAD - Stypendia krótkoterminowe na pobyty badawcze

Stypendium na pobyt badawczy na uczelni wyższej lub w pozauczelnianej jednostce naukowej w Niemczech dla naukowców i nauczycieli akademickich

Okres pobytu: 1-3 miesięcy

Wszystkie informacje na stronie: <https://www.daad.pl/pl/stypendia/stypendia-do-niemiec/stypendia-dla-naukowcow-i-nauczycieli-akademickich/>

Stypendia DAAD - Stypendia krótkoterminowe na pobyty badawcze dla naukowców

Stypendium na pobyt badawczy na uczelni wyższej lub w pozauczelnianej jednostce naukowej w Niemczech dla absolwentów, doktorantów oraz młodych naukowców naukowcy (postdocs).

Okres pobytu: 1-6 miesięcy

Wszystkie informacje na stronie: <https://www2.daad.de/deutschland/stipendium/datenbank/de/21148-stipendiendatenbank/?status=3&origin=36&subjectGrps=&daad=1&q=&page=1&detail=50015434>

SZKOLENIA

Tydzień z HORYZONTEM EUROPA

Seria szkoleń on-line dla osób zainteresowanych nowym programem Komisji Europejskiej Horyzont Europa.

15 webinarów odbędzie się w okresie: **8-12 lutego br.**

Więcej informacji na stronie: <https://www.kpk.gov.pl/tydzien-z-horyzontem-europa>