

DOFINANSOWANIE PROJEKTÓW BADAWCZYCH

HORYZONT 2020

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
*	HORYZONT 2020	<p>HORYZONT 2020 to największy europejski program finansowania badań i innowacji oraz rozwoju kariery naukowej na lata 2014-2020, którego celem jest zabezpieczenie europejskiej konkurencyjności, osiągnięcie wzrostu gospodarczego i zwiększenie zatrudnienia w państwach Unii Europejskiej. Struktura programu została oparta na trzech wzajemnie wspierających się priorytetach:</p> <p>1. Doskonała baza naukowa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Europejska Rada ds. Badań Naukowych (ERC) • Przyszłe i powstające technologie (FET) • Działania Marii Skłodowskiej-Curie (MSCA) • Europejska infrastruktura badawcza, w tym e-infrastruktury. <p>2. Wiodąca pozycja w przemyśle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wiodąca pozycja w zakresie technologii prorozwojowych i przemysłowych • Dostęp do finansowania ryzyka • Innowacje w MŚP. <p>3. Wyzwania społeczne</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan • Bezpieczeństwo żywnościowe, zrównoważone rolnictwo, badania mórz i wód śródlądowych oraz biogospodarka • Bezpieczna, czysta i efektywna energia • Inteligentny, zielony i zintegrowany transport • Działania w dziedzinie klimatu, środowisko, efektywna gospodarka zasobami i surowce • Europa w zmieniającym się świecie – integracyjne, innowacyjne i refleksyjne społeczeństwa • Bezpieczne społeczeństwa – ochrona wolności i bezpieczeństwa Europy i jej obywateli. <p>uzupełnionych przez dodatkowe cele szczegółowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Upowszechnianie doskonałości i zapewnienie szerszego uczestnictwa • Nauka z udziałem społeczeństwa i dla społeczeństwa <p>oraz działania Wspólnego Centrum Badawczego i Europejskiego Instytutu Innowacji i Technologii. Programy Pracy dotyczące konkursów w roku 2017 są dostępne w serwisie Participant Portal: http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/home.html</p>	<p><i>http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/index.html</i></p>

HORYZONT 2020

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 15.11.2017	Twinning	<p>Projekty Twinning mają na celu wzmocnienie określonej dziedziny badań rozwijającej się instytucji poprzez utworzenie powiązań z co najmniej dwiema instytucjami, które w tym obszarze mają wiodącą pozycję na poziomie międzynarodowym. Jest to rodzaj współpracy sieciowej w oparciu o przedstawioną strategię naukową dla intensyfikacji i stymulowania doskonałości naukowej i innowacyjnej w określonej dziedzinie badań.</p> <p>Projekty mogą być realizowane w partnerstwie według następującej struktury:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Koordynator – jednostka pochodząca z regionu słabiej rozwiniętego: <ol style="list-style-type: none"> a. <u>Państwa członkowskie</u>: Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czechy, Estonia, Węgry, Łotwa, Litwa, Luksemburg, Malta, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja i Słowenia. b. <u>Państwa Stowarzyszone</u>: Albania, Armenia, Bośnia i Hercegowina, Wyspy Owcze, Była Jugosłowiańska Republika Macedonii, Gruzja, Mołdawia, Czarnogóra, Serbia, Tunezja, Turcja i Ukraina. 2. Co najmniej dwóch partnerów z dwóch różnych państw członkowskich lub stowarzyszonych, innych niż państwo, w którym siedzibę ma koordynator <p>Działania objęte wsparciem to krótkoterminowa wymiana personelu, wizyty studyjne i warsztaty, szkolenia, udział w konferencjach, działania upowszechniające.</p> <p>Koszty wyposażenia oraz prowadzenia badań nie są kosztami kwalifikowanymi.</p> <p>Wartość projektu: do 1 miliona €; Okres realizacji projektu: do 3 lat; Dofinansowanie KE: 100%</p>	<p>http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/widespread-05-2017.html</p>
do 17.10.2017	ERC Starting Grant	<p>Europejska Rada ds. Badań Naukowych (European Research Council – ERC) wspiera twórcze i nowatorskie pomysły badawcze we wszystkich dziedzinach wiedzy. Wysoko cenione są projekty interdyscyplinarne, o wysokim stopniu ryzyka naukowego, prowadzące do ważnych odkryć i przełomowych wyników. Klasyczny podział na badania podstawowe i stosowane nie ma znaczenia: badania muszą mieć charakter poznawczy, pionierski, przekraczać obecne granice wiedzy (frontier research).</p>	<p>https://erc.europa.eu/</p>
do 15.02.2018	ERC Consolidator Grant	<p>Projekty są inicjowane przez samych naukowców, a wykonywane pod kierunkiem lidera (Principal Investigator). Lider może pracować samodzielnie, bądź stworzyć zespół, w zależności od dziedziny naukowej i specyfiki projektu. Zarówno lider, jak i członkowie zespołu mogą pochodzić z dowolnego kraju świata.</p> <p>Projekty są wykonywane w wybranej przez lidera instytucji goszczącej (Host Institution), która musi znajdować się w jednym z krajów Unii Europejskiej lub krajów stowarzyszonych. Dla uczonych pracujących w tych krajach może to być instytucja macierzysta.</p> <p>Rodzaje grantów:</p>	
do 14.11.2017	ERC Synergy Grant	<ol style="list-style-type: none"> 1. ERC Starting Grant – dla początkujących naukowców, 2-7 lat po doktoracie: do 1,5 mln euro na projekt trwający do 5 lat (budżet: 581 mln €), 2. ERC Consolidator Grant – dla naukowców u progu samodzielności badawczej, 7-12 lat po doktoracie: do 2 mln euro na projekt trwający do 5 lat (budżet: 550 mln €), 3. ERC Advanced Grant – dla naukowców doświadczonych, o uznanym dorobku naukowym: do 2,5 mln euro na projekt trwający do 5 lat (budżet: 450 mln €). 	
I nabór: do 16.01.2018 II nabór: 18.04.2018 III nabór: 18.09.2018	ERC Proof of Concept Grant	<ol style="list-style-type: none"> 4. ERC Synergy Grant - dla zespołu 2-4 naukowców, do 10 mln euro na projekt trwający do 6 lat (budżet: 250 mln €). 5. ERC Proof of Concept Grant – na dalsze badania dla naukowców będących już beneficjentami programu (budżet: 20 mln €). 	
do 30.08.2018	ERC Advanced Grant		

HORYZONT 2020

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 15.11.2017	ERA-Chair	<p>Projekty ERA Chairs, składane przez jednego uczestnika (instytucję), mają na celu finansowanie kosztów zatrudnienia osoby z doświadczeniem międzynarodowym w jednostce naukowej, która pomoże nawiązać lub rozszerzyć zakres współpracy z najlepszymi organizacjami badawczymi w Europie i na świecie podnosząc potencjał naukowy i innowacyjny jednostki. Jednostka powinna przedstawić wniosek projektowy, którego celem jest ułatwienie zmian strukturalnych w celu wspierania badań i pozyskiwania środków finansowych, w tym z Funduszy Europejskich i Funduszy Inwestycyjnych.</p> <p>Nie przewiduje się finansowania infrastruktury i kosztów badań. Koszty sprzętu są kwalifikowalne jeżeli stanowią niewielki procent budżetu i są niezbędne do wprowadzenia zmian w jednostce.</p> <p>Wartość projektu: ok. 2,5 mln EUR; Okres realizacji projektu: do 5 lat; Dofinansowanie KE: do 90% kosztów kwalifikowanych.</p>	<p>http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/widespread-03-2017.html</p>

MINISTERSTWO NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
Nabór ciągły	Premia na Horyzoncie	<p>Celem konkursu „Premia na Horyzoncie” jest udzielenie wsparcia jednostkom naukowym realizującym projekty w ramach programu ramowego Horyzont 2020 oraz programu Euratom. Wnioskodawca może ubiegać się o przyznanie środków finansowych na dodatki do wynagrodzeń dla osób biorących udział w realizacji projektów, po podpisaniu umowy na realizację projektu, niezależnie od terminu jej podpisania i etapu realizacji projektu. Wsparcie udzielane jest we wszystkich priorytetach i celach szczegółowych programów Horyzont 2020 oraz Euratom, z wyłączeniem projektów w ramach instrumentu „Teaming of excellent research institutions and low performing RDI regions”.</p> <p>Środki finansowe na dodatki do wynagrodzeń stanowią:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20% wysokości finansowania projektu ze środków UE przypadającego na wnioskodawcę w przypadku projektu, którego wysokość finansowania ze środków UE w części przypadającej na wnioskodawcę wynosi do 1 mln euro, • 25% wysokości finansowania projektu ze środków UE przypadającego na wnioskodawcę w przypadku projektu, którego wysokość finansowania ze środków UE w części przypadającej na wnioskodawcę przekracza 1 mln euro, • oraz dodatkowo 10% wysokości finansowania projektu ze środków UE przypadającego na wnioskodawcę w przypadku, gdy wnioskodawca pełni jednocześnie funkcję koordynatora projektu lub jest jednostką naukową, w której jest realizowany grant ERC. • Wnioski przyjmowane są w trybie ciągłym, a budżet programu wynosi 30 mln zł. <p>Projekty dotyczące tworzenia sieci współpracy w zakresie innowacji, jak i projekty realizowane w odpowiedzi na konkursy rozpisane przez KIC nie są objęte konkursem pn. „Premia na Horyzoncie”.</p>	<p>http://www.nauka.gov.pl/projekt-y-i-inicjatywy/premia-na-horyzoncie.html</p>

DOFINANSOWANIE POZOSTAŁYCH DZIAŁAŃ

PROGRAM OPERACYJNY WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ - POWER

Oś priorytetowa III: Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
Planowane rozpoczęcie Jesień 2017	POWER Działanie 3.1 Kompetencje w szkolnictwie wyższym „Kurs na MOOC”	Celem programu jest podniesienie kompetencji osób uczestniczących w edukacji na poziomie wyższym, odpowiadających potrzebą gospodarki, rynku pracy i społeczeństwa. Projekt obejmuje swoim zakresem stworzenie i realizację jednego z dwóch poniżej wskazanych rodzajów kursów edukacyjnych w formie e-learningu: *kurs edukacyjny dla studentów, stanowiący dodatkowy element procesu kształcenia na studiach I lub II stopnia; *masowy otwarty kurs edukacyjny (MOOC) dostępny dla wszystkich chętnych. Kursy muszą być bezpłatne i powszechnie dostępne. Wybrane do dofinansowania kursy zostaną umieszczone na specjalnie utworzonej platformie, której administratorem będzie Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Platforma oparta na spolszczonej platformie Open EdX będzie zawierała kursy w formie e-learningu/MOOC. Platforma Open edX będzie udostępniana jako oprogramowanie typu Open-Source na licencji AGPL. Wkład własny 3%.	
Planowane rozpoczęcie grudzień 2017	POWER Działanie 3.1 Kompetencje w szkolnictwie wyższym „Programy kształcenia nauczycieli”	Celem programu jest podniesienie kompetencji osób uczestniczących w edukacji na poziomie wyższym, odpowiadających potrzebom gospodarki, rynku pracy i społeczeństwa. Program wspiera w szczególności realizację programów kształcenia o profilu ogólnoakademickim albo praktycznym, dostosowanych, w oparciu o analizy o prognozy, do potrzeb gospodarki, rynku pracy i społeczeństwa, zawierających w szczególności: *dostosowanie i realizację programów kształcenia do potrzeb społeczno-gospodarczych; *działania włączające pracodawców w przygotowanie programów kształcenia i ich realizację. Wkład własny 3%.	
od 18.09.2017 do 20.10.2017	POWER Działanie 3.2 Interdyscyplinarne Programy studiów doktoranckich „Zwiększenie jakości i efektywności kształcenia na studiach doktoranckich”	Celem programu jest tworzenie i realizacja wysokiej jakości: 1) interdyscyplinarnych programów doktoranckich o zasięgu krajowym lub międzynarodowym; 2) międzynarodowych programów studiów doktoranckich, przez podstawowe jednostki organizacyjne uczelni wspólnie z innymi jednostkami naukowymi; 3) programów studiów doktoranckich, kluczowych dla gospodarki i społeczeństwa, wspierających innowacyjność kraju i zapewniających możliwość transferu/komercjalizacji rezultatów studiów doktoranckich. Wkład własny 3%. Warunki przystąpienia do konkursu: * Studia doktoranckie realizowane w ramach projektu są prowadzone przez jednostki, którym w wyniku kompleksowej oceny jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej została przyznana co najmniej kategoria A na dzień składania wniosku tj. 20.10.2017; *Programy studiów doktoranckich realizowane w projekcie muszą być opracowane w oparciu o programy wypracowane w projekcie pozakonkursowym; *Programy studiów doktoranckich realizowane w projekcie muszą bazować na wnioskach wypracowanych w ramach tzw. Inicjatywy Salzburg II, opublikowanych w 2010 r. oraz „Zasad innowacyjnego szkolenia doktorantów” opracowanych przez ERA Steering group i rekomendowanych w Konkluzjach Rady Unii Europejskiej dotyczących modernizacji szkolnictwa wyższego z 28 i 29 listopada 2011 r. Ponadto treść wypracowanych programów studiów doktoranckich ma być zgodna z Europejską Kartą Naukowca; *Okres realizacji projektu wynosi co najmniej 24 miesiące i nie przekracza 60 miesięcy. - Średni koszt przypadający na jednego uczestnika projektu nie może przekraczać 135 tys zł.	http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/power/konkursy---aktualne-nabory/konkurs-nr-powr030200-ip08-00-dok17-/

PROGRAM OPERACYJNY WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ - POWER

Oś priorytetowa III: Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>Nabór ciągły do wyczerpania środków (nie później niż 30.10.2020)</p>	<p>POWER Działanie 3.3 Umiejdzynarodowienie polskiego szkolnictwa wyższego „Akredytacje zagraniczne”</p>	<p>Celem niniejszego projektu jest uzyskiwanie przez polskie uczelnie zagranicznych akredytacji i certyfikatów komisji branżowych, podnoszących międzynarodową konkurencyjność uczelni. MNIŚW przygotowało katalog ponad 50 organizacji akredytujących i akredytacji (katalog otwarty). Projekt skierowany jest do jednostek organizacyjnych wszystkich dyscyplin uczelni publicznych i niepublicznych. Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego przeznaczyło prawie 21 mln zł na jego realizację.</p> <p>Ministerstwo dofinansowuje koszty bezpośrednio związanych z przeprowadzeniem procedury uzyskiwania zagranicznych akredytacji/reakredytacji lub certyfikatów jakości kształcenia. Uczelnie ubiegająca się o dofinansowanie musi spełniać łącznie 3 wymogi:</p> <p>a) akredytacja/certyfikat jakości kształcenia, o który ubiega się uczelnia/podstawowa jednostka organizacyjna uczelni, znajduje się w „Katalogu kwalifikowalnych zagranicznych akredytacji i certyfikatów jakości”;</p> <p>b) kierunek lub kierunki, na którym/ych będą realizowane działania w ramach projektu, nie może/mogą posiadać w momencie zgłoszenia wniosku negatywnej oceny jakości kształcenia PKA;</p> <p>c) uczelnia/podstawowa jednostka organizacyjna uczelni składająca wniosek musi posiadać strategię umiejdzynarodowienia lub poświęconą umiejdzynarodowieniu odrębną część strategii rozwoju uczelni lub kierunku.</p>	<p>http://www.nauka.gov.pl/g2/orygin/2017_04/d376d6ff95a40ba79c8c50e410967bd3.pdf</p> <p>http://www.nauka.gov.pl/g2/orygin/2017_06/a2864168b9e20907da0760d35f8a0933.pdf</p> <p>http://www.nauka.gov.pl/g2/orygin/2017_06/a2864168b9e20907da0760d35f8a0933.pdf</p>
<p>Termin przedłużony do 05.10.2017</p>	<p>POWER Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych</p>	<p>Projekt ma na celu wspieranie w sposób kompleksowy rozwoju jakości szkolnictwa wyższego. Uniwersytet Śląski będzie aplikował w ramach Ścieżki 1 (alokacja na konkurs 500 mln zł). Pojedynczy projekt może maksymalnie wynosić 15 mln zł. Projekty zgłaszane do konkursu muszą obejmować swoim zakresem merytorycznym co najmniej trzy ze wskazanych poniżej modułów działań, opracowanych w ramach jednolitego Programu Zintegrowanego Uczelni:</p> <p>*Moduł programów kształcenia,*Moduł podnoszenia kompetencji,*Moduł programów stażowych, *Moduł wsparcia świadczenia wysokiej jakości usług przez instytucje wspomagające studentów w rozpoczęciu aktywności zawodowej na rynku pracy, * Moduł studiów doktoranckich, *Moduł zarządzania w instytucjach szkolnictwa wyższego</p> <p>Maksymalny okres realizacji projektu to 48 miesięcy. Wkład własny to 3% z wartości projektu.</p>	<p>http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/power/aktualnosci/art,5231,ogloszenie-konkursow-na-zintegrowane-programy-uczelnisieczka-i-powr-03-05-00-ip-08-00-pz117-sieczka-ii-powr-03-05-00-ip-08-00-p.html</p>
Oś priorytetowa IV: Innowacje społeczne i współpraca ponadnarodowa			
<p>Termin zmieniony od 16.10.2017 do 05.11.2017</p>	<p>MOTO POWER Działanie 4.1 Przetestowanie 5. poziomu kształcenia na przykładzie rozwoju kadry dla sektora motoryzacji</p>	<p>W ramach konkursu dofinansowane zostaną projekty składane przez uczelnie wyższe prowadzące kształcenie na kierunkach istotnych z punktu widzenia rozwoju przemysłu motoryzacyjnego: automatyka, robotyka, elektronika, elektrotechnika, mechanika i budowa maszyn, mechatronika, transport, zarządzanie i inżynieria produkcji lub inżynieria testowa. Dofinansowanie skierowane jest na przygotowanie i przetestowanie programu kształcenia na 5. poziomie Polskich Ram Kwalifikacji na przykładzie rozwoju kadry dla sektora motoryzacji. Wkład własny wynosi 3%.</p>	<p>http://www.power.gov.pl/Strony/wiadomosci/Wsparcie-rozwoju-kadry-dla-sektora-przemyslu-motoryzacyjnego-nowy-konkurs-w-PO-WER</p> <p>http://www.power.gov.pl/nabory/1-59/</p>

PROGRAM OPERACYJNY POLSKA CYFROWA - POPC

Oś priorytetowa II: Administracja i otwarty rząd

Działanie 2.3 Cyfrowa dostępność i użyteczność informacji sektora publicznego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa

Poddziałanie 2.3.1 Cyfrowe udostępnienie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych i zasobów nauki

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>od 30.09.2017 do 15.01.2017</p>	<p>Typ I projektu: Cyfrowe udostępnienie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych</p>	<p>Celem realizacji poddziałania jest zwiększenie dostępności oraz poprawa jakości ISP, a także zwiększenie możliwości ich ponownego wykorzystania. Poddziałanie dotyczy:</p> <ul style="list-style-type: none"> informacji publicznej w rozumieniu ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (np. dane demograficzne, dane o produkcji i zużyciu energii, budżetowe i podatkowe, dotyczące działalności gospodarczej, dane o ochronie i zanieczyszczeniu środowiska, informacja o prawie oraz procesach legislacyjnych) (typ I projektu) zasobów nauki. (typ II projektu) <p>Celem realizacji poddziałania jest zwiększenie dostępności oraz poprawa jakości informacji sektora publicznego (ISP) zasobów nauki, a także zwiększenie możliwości ich ponownego wykorzystania. Instytucją Organizującą Konkurs (IOK) jest Centrum Projektów Polska Cyfrowa. Wsparcie pozwoli zapewnić w szczególności następujące, deficytowe do tej pory funkcjonalności: * stosowanie standardów interoperacyjności oraz dostępności, * opatrywanie ISP metadanymi, * dostępność ISP zdalnych do maszynowego odczytu i automatycznego pobierania, * dostępność interfejsów programistycznych (API), * koordynacja przedsięwzięć eliminująca wielokrotne digitalizowanie tych samych zasobów.</p> <p>Wspierane projekty powinny charakteryzować się systemowym podejściem do cyfrowego udostępniania zasobów, uwzględniającym:</p> <ul style="list-style-type: none"> wymiar sprzętowy i technologiczny: tworzenie repozytoriów oraz innych rozwiązań TIK służących udostępnieniu i wykorzystaniu ISP; wymiar treściowy: udostępnianie i przygotowywanie do udostępnienia ISP; wymiar kompetencyjny: obejmujący podnoszenie kompetencji osób zaangażowanych zarówno w udostępnianie (po stronie administracji) jak i ponowne wykorzystanie (po stronie podmiotów komercyjnych oraz organizacji pozarządowych) ISP, a także budowanie świadomości na temat znaczenia ponownego wykorzystania ISP jako działania prorozwojowego. 	<p>http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/nabory/23-cyfrowa-dostepnosc-i-uzytecznosc-informacji-sektora-publicznego-231-cyfrowe-udostepnienie-informacji-sektora-publicznego-isp-ze-zrodel-administracyjnych-i-zasobow-nauki-iii-nabor/ https://cppc.gov.pl/nabor-wnioskow-2-3-1-nauka-iii-konkurs/</p>
<p>do 30.11.2017</p>	<p>Typ II projektu: Cyfrowe udostępnienie zasobów nauki</p>	<p>Priorytetowo będzie traktowane udostępnianie ISP w sposób otwarty, a więc nieodpłatnie i przy jak najmniejszych barierach dla ich ponownego wykorzystania, oraz przy zapewnieniu interoperacyjności z krajowymi i zagranicznymi systemami centralnymi, będącymi repozytoriami danych publicznych. Istotne będzie także zagadnienie uregulowania kwestii dotyczących praw autorskich i patentowych. Digitalizacja będzie traktowana w ramach poddziałania oraz poszczególnych projektów jako środek do celu, którym jest cyfrowe udostępnienie zasobów.</p> <p>Kwota przeznaczona na dofinansowanie projektów w konkursie wynosi 61 PLN (w typie I) i 120 mln (w typie II). Minimalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu nie może być niższa niż 4 mln PLN a maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu wynosi 50 mln EURO. Brak wkładu własnego.</p>	

PROGRAM OPERACYJNY INTELIGENTNY ROZWÓJ - POIR

Oś priorytetowa IV: Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 02.10.2017	Działanie 4.4 FIRST TEAM	<p>Celem programu FIRST TEAM jest rozwój kadr sektora B+R, wsparcie pierwszych zespołów badawczych prowadzonych przez doktorów na wczesnych etapach kariery naukowej (niezależnie od narodowości) i zachęcenie do powrotu do kraju wybitnych naukowców polskiego pochodzenia lub powrotu do pracy B+R osób po przerwach w pracy badawczej. Wsparcie w ramach programu będzie udzielane zespołom prowadzącym badania w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach i posiadających partnera naukowego.</p> <p>Wnioskodawcą w konkursie może zostać naukowiec (niezależnie od narodowości) posiadający stopień naukowy doktora nie dłużej niż przez 5 lat, przy czym początek tego okresu wyznacza data roczna uzyskania stopnia, a koniec – rok poprzedzający termin składania wniosków w konkursie. Termin 5 lat może zostać przedłużony do maksymalnie 9 lat od uzyskania stopnia naukowego, o ile wnioskodawca będzie spełniał warunki opisane w dokumentacji konkursowej. W ramach konkursu przyjmowane będą projekty trwające do 36 miesięcy. Zaleca się, aby budżet projektu nie przekroczył 2 000 000 zł.</p>	http://www.fnp.org.pl/oferta/first-team/
do 02.10.2017	Działanie 4.4 POWROTY	<p>Celem programu POWROTY jest rozwój kadr sektora B+R w ramach finansowania innowacyjnych projektów o charakterze staży podoktorskich realizowanych przez młodych doktorów z całego świata (niezależnie od ich narodowości), powracających do pracy naukowej po przerwie w pracach B+R, w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach, z udziałem partnera naukowego.</p> <p>Wnioskodawcą w konkursie może zostać młody doktor (niezależnie od narodowości) posiadający stopień naukowy doktora nie dłużej niż przez okres 5 lat, przy czym początek tego okresu wyznacza data roczna uzyskania stopnia, a koniec – rok poprzedzający termin składania wniosków w konkursie. Terminu 5 lat może zostać przedłużony do maksymalnie 9 lat od uzyskania stopnia naukowego, zgodnie z warunkami opisanymi w dokumentacji konkursowej.</p> <p>Równocześnie, wnioskodawca w konkursie jest osobą powracającą do pracy naukowej po przerwie trwającej co najmniej 9 miesięcy, spowodowanej w szczególności pracą w innych sektorach gospodarki lub w sektorze B+R, ale bez udziału w prowadzeniu badań (np. broker naukowo-technologiczny, administracja, zarządzanie) lub po przerwie związanej z rodzicielstwem.</p> <p>W ramach programu finansowane będą projekty trwające do 24 miesięcy. Zaleca się, aby budżet projektu nie przekroczył 800 000 zł.</p>	http://www.fnp.org.pl/oferta/powroty/

PROGRAM OPERACYJNY INTELIGENTNY ROZWÓJ - POIR

Oś priorytetowa IV: Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 02.10.2017	Działanie 4.4 HOMING	<p>Celem programu HOMING jest rozwój kadr sektora B+R w ramach finansowania przełomowych projektów o charakterze staży podoktorskich realizowanych przez młodych doktorów z całego świata (niezależnie od ich narodowości), ze szczególnym uwzględnieniem powrotów do kraju wybitnych naukowców polskiego pochodzenia, w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach, z udziałem partnera naukowego.</p> <p>Wnioskodawcą w konkursie może zostać młody doktor (niezależnie od narodowości) posiadający stopień naukowy doktora nie dłużej niż przez okres 5 lat, przy czym początek tego okresu wyznacza data roczna uzyskania stopnia, a koniec – rok poprzedzający termin składania wniosków w konkursie. Terminu 5 lat może zostać przedłużony do maksymalnie 9 lat od uzyskania stopnia naukowego, zgodnie z warunkami opisanymi w dokumentacji konkursowej.</p> <p>Równocześnie wnioskodawca w konkursie musi spełnić łącznie następujące warunki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • przebywał poza Polską nieprzerwanie przez co najmniej 9 miesięcy w celu prowadzenia badań naukowych; • ma zamiar przyjechać do Polski nie później niż w terminie rozpoczęcia projektu lub przyjechał do Polski nie wcześniej niż w roku poprzedzającym termin składania wniosków w konkursie. <p>W ramach programu finansowane będą projekty trwające do 24 miesięcy. Zaleca się, aby budżet projektu nie przekroczył 800 000 zł.</p>	http://www.fnp.org.pl/oferta/homing/
od 15.11.2017 do 15.01.2018	Działanie 4.4 TEAM	<p>Celem programu TEAM jest rozwój kadr sektora B+R i wsparcie projektów zespołowych prowadzonych przez wybitnych uczonych z całego świata (niezależnie od ich narodowości) w jednostkach naukowych lub przedsiębiorstwach w Polsce, pracujących w najbardziej innowacyjnych obszarach, z udziałem partnera zagranicznego.</p>	http://www.fnp.org.pl/oferta/team-2/
od 15.11.2017 do 15.01.2018	Działanie 4.4 TEAM - TECH	<p>Celem programu TEAM-TECH jest rozwój kadr sektora B+R w projektach zespołowych prowadzonych przez uczonych (niezależnie od narodowości) posiadających wybitne doświadczenie we wdrażaniu wyników prac badawczych do praktyki gospodarczej, bądź w realizowaniu usług badawczych czy obsłudze urządzeń badawczych na rzecz odbiorców biznesowych.</p> <p>Projekty w ramach programu mogą być realizowane w trzech wariantach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • przez jednostki naukowe w zakresie, w którym nie prowadzą działalności gospodarczej (bez udzielania pomocy publicznej), • przez przedsiębiorstwa (na zasadach udzielania pomocy publicznej na działalność B+R), • przez konsorcja naukowo-przemysłowe, z udziałem jednej jednostki naukowej i jednego przedsiębiorstwa (dla jednostki naukowej bez pomocy publicznej – w zakresie, w jakim nie prowadzi działalności gospodarczej, oraz dla przedsiębiorstwa zgodnie z zasadami udzielania pomocy publicznej na działalność B+R). 	http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech/

PROGRAM OPERACYJNY INTELIGENTNY ROZWÓJ - POIR

Oś priorytetowa IV: Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 02.10.2017	Działanie 4.4 TEAM-TECH Core Facility	<p>Celem programu TEAM-TECH CORE FACILITY jest rozwój kadr sektora B+R w projektach zespołowych prowadzonych przez uczonych (niezależnie od narodowości) posiadających wybitne doświadczenie we wdrażaniu wyników prac badawczych do praktyki gospodarczej, bądź w realizowaniu usług badawczych czy obsłudze urzędzeń badawczych na rzecz odbiorców biznesowych lub innych odbiorców w tym również innych jednostek naukowo-badawczych. Oczekiwany rezultatem programu jest stworzenie jednolitych zasad dostępu do infrastruktury dla wszystkich zainteresowanych odbiorców.</p> <p>Projekty w ramach programu mogą być realizowane w trzech wariantach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • przez jednostki naukowe w zakresie, w którym prowadzą działalność gospodarczą (na zasadach udzielania pomocy publicznej na działalność B+R), • przez przedsiębiorstwa (na zasadach udzielania pomocy publicznej na działalność B+R), • przez jednostki naukowe w zakresie, w którym działalność gospodarcza ma lub będzie miała charakter pomocniczy (bez udzielania pomocy publicznej). 	http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech-core-facility/
od 15.11.2017 do 15.01.2018	Działanie 4.4 TEAM-TECH Core Facility Plus	<p>Celem programu TEAM-TECH Core Facility Plus jest rozwój kadr sektora B+R w projektach zespołowych prowadzonych przez uczonych (niezależnie od narodowości) posiadających wybitne doświadczenie we wdrażaniu wyników prac badawczych do praktyki gospodarczej bądź w realizowaniu usług badawczych czy obsłudze urzędzeń badawczych na rzecz odbiorców biznesowych lub innych odbiorców, w tym innych jednostek naukowo-badawczych.</p> <p>Przedmiotem realizacji projektu w ramach programu TEAM-TECH Core Facility Plus są prace B+R związane z powstawaniem lub rozwojem usług badawczych z wykorzystaniem dostępnej infrastruktury naukowo-badawczej.</p> <p>Projekty w ramach programu mogą być realizowane w trzech wariantach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • przez jednostki naukowe w zakresie, w którym prowadzą działalność gospodarczą (na zasadach udzielania pomocy publicznej na działalność B+R), • przez przedsiębiorstwa (na zasadach udzielania pomocy publicznej na działalność B+R), • przed jednostki naukowe w zakresie, w którym działalność gospodarcza ma lub będzie miała charakter pomocniczy (bez udzielania pomocy publicznej) 	http://www.fnp.org.pl/oferta/team-tech-core-facility-plus/
Beneficjenci spoza woj. mazowieckiego: 23.10.2017 Standardowy konkurs: 20.12.2017	Działanie 4.3 Międzynarodowe Agendy Badawcze (MAB)	<p>Celem programu Międzynarodowe Agendy Badawcze jest umożliwienie utworzenia w Polsce nowych jednostek badawczych (struktur organizacyjno-prawnych) kierowanych przez wybitnych naukowców z całego świata, w których zespoły złożone z wybitnych naukowców zagranicznych i polskich reprezentujących różne specjalizacje naukowe będą realizować badania naukowe i prace rozwojowe na najwyższym światowym poziomie. Zaproponowany problem badawczy musi być zgodny z listą Krajowych Inteligentnych Specjalizacji (KIS)</p> <p>Wsparcie powinno przyczynić się do stworzenia w Polsce wyspecjalizowanych, wiodących w skali światowej jednostek naukowych stosujących najlepsze światowe praktyki w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • identyfikowania programów i tematów badawczych; • polityki personalnej oraz zarządzania pracami B+R; • komercjalizacji wyników prac B+R. 	http://www.fnp.org.pl/oferta/międzynarodowe-agendy-badawcze-mab/

ERASMUS+

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 04.10.2017	ERASMUS+ partnerstwa strategiczne – międzynarodowe/ transnarodowe inicjatywy młodzieżowe	<p>Dotacje na międzynarodowe inicjatywy grup młodzieży z krajów europejskich to projekty, które samodzielnie przygotowuje, organizuje i realizuje młodzież. Mają one służyć:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zwiększaniu zaangażowania obywatelskiego poprzez m.in. organizowanie konsultacji, debat, konferencji, inicjatyw dotyczących tematyki europejskiej, • podejmowaniu działań dla pożytku społeczności lokalnych (m.in. wspieranie grup zagrożonych wykluczeniem społecznym np. osób starszych, niepełnosprawnych, migrantów, mniejszości społecznych), • rozwijaniu postawy przedsiębiorczej i umiejętności skutecznego działania młodych ludzi (np. założenie klubu młodzieżowego, organizacji lub przedsiębiorstwa społecznego; przygotowanie i przeprowadzenie kursów i szkoleń np. na temat przedsiębiorczości; organizowanie wydarzeń kulturalnych i artystycznych). <p>Akcja 2. Współpraca na rzecz innowacji i wymiany dobrych praktyk (ang. KA2: Cooperation for Innovation and the Exchange of Good Practices)</p>	<p>http://erasmusplus.org.pl/o-programie/terminy/</p>

FUNDUSZ WYSZEHRADZKI

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>Nabory stałe do:</p> <p>1.03</p> <p>1.06</p> <p>1.10</p> <p>1.12</p>	<p>Granty Wyszehradzkie</p> <p><i>Dawniej: small & standard grant</i></p>	<p>Fundusz współfinansuje działania dotyczące współpracy kulturowej, edukacji, badań, wymiany wiedzy, mobilność studentów, współpracy transgranicznej, promocji turystyki (np. wspólne konferencje, festiwale, seminaria, szkoły letnie). Projekty muszą dotyczyć wspólnych problemów krajów Grupy Wyszehradzkiej, Europy Środkowej oraz jej mieszkańców.</p> <p>Przykładowe koszty kwalifikowalne: wspólne inicjatywy badawcze, stworzenie i aktualizacja www, publikacje, plakaty, zaproszenia, honoraria, ale w postaci umów cywilno-prawnych, zakwaterowanie i wyżywienie, koszty transportu, koszty tłumaczeń, materiały biurowe i promocyjne, reklama itp.</p> <p>Uprzejmie informujemy, że w ramach naboru można wystać wyłącznie jeden wniosek o dofinansowanie. Bardzo prosimy o informowanie działu projektów o chęci ubiegania się o środki.</p> <p>Informację prosimy wysłać na email: projekty@us.edu.pl</p>	<p>http://visegradfund.org/grants/</p>

NIEMIECKA CENTRALA WYMIANY AKADEMICKIEJ (DAAD)

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 30.09.2017	DAAD Stypendia na pobyty studyjne	<p>Trwa nabór wniosków w ramach konkursu na stypendia DAAD na pobyty studyjne na kierunkach: architektura, architektura wnętrz, architektura krajobrazu, planowanie przestrzenne, urbanistyka, konserwacja zabytków i pokrewnych. O stypendium mogą się ubiegać absolwenci studiów I i/lub II stopnia, a także 5-letnich studiów magisterskich. Stypendia będą przyznawane na studia rozpoczynające się w semestrze zimowym roku akademickiego 2018/2019.</p> <p>Wysokość stypendium: 750 Euro miesięcznie + ryczałt na podróż i dodatkowe świadczenia</p>	<p>https://www.daad.pl/pl/2017/07/12/stypendia-na-studia-na-kierunkach-architektonicznych-i-pokrewnych/</p>

POLSKO NIEMIECKA FUNDACJA NA RZECZ NAUKI

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>Uproszczony konkurs I edycja: do 15.01.2018 II edycja: do 15.05.2018 Główny konkurs do 1.04.2018</p>	<p>Polsko Niemiecka Fundacja na rzecz Nauki</p>	<p>Fundacja została powołana w celu popierania nauki oraz porozumienia między narodami w oparciu o zacieśnianie współpracy studentów, naukowców i badaczy z Polski i Niemiec. Celem fundacji jest wspieranie innowacyjnych projektów oraz nowych modeli współpracy. Adresatami akcji promowania są wyższe uczelnie, pozauniwersyteckie placówki badawcze i inne instytucje naukowe w Polsce i w Niemczech, zawsze w powiązaniu z odnośnymi instytucjami w kraju partnerskim (Niemcy lub Polska):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Główny konkurs: Dla wniosków o dofinansowanie badań naukowych w dziedzinie nauk humanistycznych, kulturoznawstwa oraz prawoznawstwa, nauk społecznych i ekonomicznych. Fundacja wyznaczyła cztery priorytety tematyczne: Procesy europeizacji, transfer kultury i wiedzy, wielojęzyczność oraz zmiana norm i wartości. • Uproszczony konkurs: Fundacja wprowadziła poza tym uproszczone postępowanie konkursowe dla projektów z kwotą wnioskowaną do 12 tys. EUR. • Współpraca między placówkami związana jest porozumieniem kooperacyjnym. 	<p>http://www.pnfn.pl/pl/</p>

PROGRAM DIOSCURI

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>Główny konkurs do 02.10.2017</p>	<p>Centra Doskonałości Naukowej Dioscuri</p>	<p>Dioscuri to inicjatywa Towarzystwa Maxa Plancka (MPG), niezależnej niemieckiej instytucji naukowo-badawczej, mająca na celu utworzenie Centrów Doskonałości Naukowej w Europie Środkowej i Wschodniej. Docelowo w Polsce zostanie utworzonych dziesięć Centrów Dioscuri, działających przy istniejących już organizacjach i specjalizujących się w różnych dziedzinach nauki. Każde nowo powołane Centrum będzie współpracować z niemiecką Jednostką Mentorską, a jego finansowanie zapewni NCN ze środków MNiSW RP oraz Ministerstwa Edukacji i Badań Naukowych Niemiec. Centra zostaną utworzone przez wyróżniających się uczonych, wyłonionych w serii międzynarodowych konkursów. Konkurs zostanie rozstrzygnięty w 2018 r. W pilotażowej edycji nagrodzone zostaną maksymalnie trzy projekty, a co za tym idzie – powstanie do trzech Centrów. W przypadku wygrania konkursu Dioscuri, instytucja naukowa otrzyma równowartość 300 000 euro rocznie do wykorzystania wyłącznie na jego działalność. Zadbane o to, by wynagrodzenie dla osoby prowadzącej ośrodek było konkurencyjne międzynarodowo. Lider projektu za swoją pracę otrzyma 100 tys. euro rocznie. Finansowanie jest zaplanowane na okres 5 lat z możliwością jedнокrotnego przedłużenia na kolejne 5 lat (pod warunkiem pozytywnej oceny i dostępności środków).</p>	<p>https://ncn.gov.pl/ogloszenia/ogloszenie-ws-skladania-zgloszen-na-utworzenie-centrow-dioscuri https://ncn.gov.pl/aktualnosci/2017-07-07-ogloszenie-ws-skladania-zgloszen-na-utworzenie-centrow-dioscuri</p>

KOMISJA FULLBRIGHT'A

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 01.12.2017	Fulbright Schuman Program	<p>3-9 miesięczne stypendia dla studentów, doktorantów, pracowników naukowych i pracowników administracji publicznej na studia lub realizację własnych projektów dotyczących stosunków pomiędzy USA i Unią Europejską lub związanych ze sprawami Unii Europejskiej. Przyjmowane są zgłoszenia ze wszystkich dziedzin z wyłączeniem projektów wymagających bezpośredniego kontaktu z pacjentem.</p>	<p>http://www.fulbright.edu.pl/fulbright-schuman/ http://www.fulbrightschuman.eu/about-the-program/</p>
nabór ciągły	Fulbright Scholar-in-Residence Program (S-I-R)	<p>3-9 miesięczne stypendia przyznawane są w drodze konkursu pracownikom dydaktycznym oraz naukowo-dydaktycznym uczelni, instytutów badawczych, jednostek naukowych PAN, międzynarodowych instytutów naukowych oraz innych jednostek naukowych w Polsce na prowadzenie głównie działalności dydaktycznej wspierającej amerykańską instytucję goszczącą oraz lokalną społeczność. W czasie pobytu w amerykańskiej instytucji stypendysta realizuje uzgodniony z nią projekt wykładów i innych zobowiązań oraz, opcjonalnie, własny projekt badawczy.</p> <p>Rekrutacja może przebiegać na dwa sposoby:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pracownik naukowy zainteresowany programem nawiązuje relację z uczelnią amerykańską. Uczelnia amerykańska aplikując do programu S-I-R wskazuje imiennie wybranego kandydata z Polski. W przypadku otrzymania nominacji kandydat składa wniosek o stypendium, a następnie zgłasza się na rozmowę kwalifikacyjną w biurze Komisji. 2. W przypadku otrzymania informacji z CIES o zapotrzebowaniu na kandydata z Polski, Komisja Fulbrighta ogłasza konkurs w polskich uczelniach, instytutach badawczych, jednostkach naukowych PAN, międzynarodowych instytutach naukowych oraz innych jednostkach naukowych w Polsce na stypendium Fulbright Scholar-in-Residence. 	<p>http://www.fulbright.edu.pl/sir/</p>

WSPÓŁPRACA DWUSTRONNA

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Do wyczerpania środków!</p>	Polsko-Norweska Współpraca Badawcza	<p>NCBiR jako Operator Programu (OP) Polsko-Norweska Współpraca Badawcza ogłasza nabór na dofinansowanie działań bilateralnych w ramach Funduszu Współpracy Dwustronnej. <u>Nabór na dofinansowanie działań jest ciągły, jednoetapowy.</u></p> <p>Dofinansowanie działań może być przeznaczone na pokrycie kosztów wizyty przedstawicieli polskiego podmiotu w Norwegii lub podmiotu z Norwegii w Polsce. Działanie powinno służyć zaplanowaniu przedsięwzięć, wspólnych propozycji wniosków składanych do programu Horyzont 2020 i innych programów międzynarodowych i/lub wymianie doświadczeń w zakresie administrowania projektami lub prowadzenia przedsięwzięć związanych z transferem technologii (biura obsługi projektów, biura transferu technologii).</p> <p>O dofinansowanie działania mogą ubiegać się wyłącznie podmioty, które prowadzą działalność badawczo-rozwojową na terytorium RP, a formularz składa polska jednostka naukowa.</p> <p>Formularz realizacji działania wraz z dodatkowymi, wymaganymi dokumentami należy przestać wyłącznie w wersji elektronicznej (skan dokumentu zawierający wymagane podpisy i załączniki) na adres e-mail: norwaygrants@ncbr.gov.pl, podając w tytule maila akronim działania. Indykacyjny budżet OP przeznaczony na dofinansowanie działań wynosi 400 tys. EUR. W przypadku wystąpienia oszczędności w programie kwota przeznaczona na nabór może ulec zwiększeniu.</p> <p>O pierwszeństwie decyduje kolejność wpływu formularzy.</p>	<p>http://www.ncbr.gov.pl/polsko-norweska-wspolpraca-badawcza/fundusz-wspolpracy-dwustronnej/art,5042,polsko-norweska-wspolpraca-badawcza-nabor-na-dofinansowanie-dzialan-bilateralnych-w-ramach-funduszu-wspolpracy-dwustronnej.html</p>

BONUS-185

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>wstępna rejestracja do 9.10.2017 pełen wniosek do 9.11.2017 wersja polska II kwartał 2018</p>	<p>Synthesis</p>	<p>Konsorcjum składające wniosek w konkursie musi być złożone co najmniej z 3 podmiotów prawnych, z których każdy ma siedzibę w innym państwie członkowskim UE lub stowarzyszonym, a przynajmniej 2 spośród nich są państwami członkowskimi programu BONUS-185 (Dania, Estonia, Finlandia, Litwa, Łotwa, Niemcy, Polska, Szwecja).</p> <p>Tematy konkursu (szczegółowe rozwinięcie tematów w Call fact sheet BONUS call 2017: Synthesis):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sustainable marine and freshwater aquaculture development perspectives in the Baltic Sea region 1. A synthesis of knowledge on the Baltic Sea food webs including an outlook for priority future studies 3. Towards improved environmental status assessment and monitoring systems for the Baltic Sea 4. Policy instruments and institutions for nutrient abatement 5. High frequency automated in situ observations in the Baltic 6. Development of a unified access point for science-based virtual decision support tools for ecosystem-based management in the Baltic Sea and its drainage 7. Non-monetary values of the Baltic Sea ecosystem goods and services provided to human lifestyles and well-being 8. Improved maritime risk analysis and mitigation 9. Cumulative effects of human activities: linear and non-linear interactions and knowledge gaps. <p>Wnioski wstępne i pełne w języku angielskim powinny zostać złożone online za pomocą elektronicznego systemu naboru BONUS Electronic Programme Support System (EPSS) https://epss.bonusportal.org przez koordynatora działającego w imieniu międzynarodowego konsorcjum.</p>	<p>https://www.bonusportal.org/files/5802/BONUS_Briefing_28_Synthesis.pdf</p> <p>www.bonusportal.org</p> <p>http://www.ncbr.gov.pl/programy-miedzynarodowe/bonus---185/aktualnosci/art,5422,otwarcie-konkursu-synthesis-w-ramach-programu-bonus-185.html</p>

Narodowe Centrum Nauki – Projekty międzynarodowe

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>do 24.10.2017</p>	<p>HERA (Humanities in the European Research Area)</p>	<p>Dofinansowanie dotyczy międzynarodowych projektów humanistycznych obejmujących badania interdyscyplinarne, których celem jest zrozumienie relacji między przestrzenią publiczną, kulturą a zagadnieniami, takimi jak: integracja europejska, procesy migracyjne, globalizacja, cyfryzacja itp. Temat konkursu to "<i>Public spaces: culture and integration in Europe</i>". Wnioski w języku angielskim mogą składać grupy badawcze pochodzące z przynajmniej 4 krajów.</p> <p>Kraje, które mogą brać udział w konkursie to: Austria, Belgia (Walonia), Chorwacja, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Islandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Niemcy, Norwegia, Polska, Słowacja, Słowenia, Szwajcaria, Szwecja, Wielka Brytania i Włochy.</p> <p>Zgłaszany projekt może trwać od 24 do 36 miesięcy. Maksymalny budżet projektu może wynosić 1 mln euro.</p>	<p>http://heranet.info/hera-jrp-iv-public-spaces-culture-and-integration-europe</p> <p>https://ncn.gov.pl/aktualnosci/2017-08-28-nowy-konkurs-hera</p>

Wspólne Planowanie "Dziedzictwo kulturowe a zmiana globalna"
(Joint Programming Initiative Cultural Heritage and Global Change – JPICH)

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 30.11.2017	HERITAGE IN CHANGING ENVIRONMENTS	<p>Program jest współfinansowany przez instytucje publiczne z 12 państw uczestniczących w programie. W Polsce konkurs jest realizowany z udziałem środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego, a rolę punktu kontaktowego pełni Narodowy Instytut Muzealnictwa i Ochrony Zbiorów.</p> <p>Celem wspólnego konkursu jest sfinansowanie interdyscyplinarnych i innowacyjnych projektów badawczych, które będą przykładem doskonałej międzynarodowej pracy zespołowej i których przedmiot badań będzie koncentrował się na dziedzictwie w zmieniających się środowiskach.</p> <p>W ramach konkursu wspierane będą projekty badawcze z trzech głównych obszarów:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dziedzictwo w kontekście zmian środowiskowych o charakterze fizycznym (<i>Changing Physical Environments</i>) • Dziedzictwo w kontekście zmian społecznych i gospodarczych (<i>Changing Social and Economic Environments</i>) • Dziedzictwo w kontekście zmian politycznych i kulturowych (<i>Changing Political and Cultural Environments</i>). <p>W Polsce o dofinansowanie mogą się ubiegać państwowe instytucje kultury, dla których Minister Kultury i Dziedzictwa Narodowego jest organizatorem, samorządowe instytucje kultury, archiwa państwowe, publiczne uczelnie artystyczne i organizacje pozarządowe, które w celu realizacji projektów mogą tworzyć zespoły badawcze z publicznymi szkołami wyższymi, instytutami badawczymi oraz instytutami naukowymi i pomocniczymi jednostkami naukowymi Polskiej Akademii Nauk.</p> <p>Wymogiem konkursu jest uczestnictwo w projekcie co najmniej trzech, ale nie więcej niż pięciu zespołów badawczych (tworzących międzynarodowe konsorcjum badawcze) z trzech do pięciu różnych krajów uczestniczących w programie, tj.: Białoruś, Cypr, Republika Czeska, Holandia, Irlandia, Litwa, Łotwa, Norwegia, Polska, Słowacja, Wielka Brytania, Włochy.</p>	<p>http://nimos.pl/pl/jhep/heritage-in-changing-environments-call</p> <p>http://www.jpi-culturalheritage.eu/</p>

INTERREG Europa Środkowa

Celem programu jest współpraca ponad granicami, która zmieniając miasta i regiony, uczyni je lepszymi miejscami do życia i pracy. W ramach projektów mogą współpracować instytucje publiczne i prywatne oraz instytucje międzynarodowe. Obszar wsparcia: Austria, Chorwacja, Czechy, **Polska**, Słowacja, Słowenia, Węgry, wybrane regiony Niemiec, wybrane regiony Włoch. Program wspiera głównie działania o charakterze miękkim, które mają znaczenie ponadnarodowe i tworzą trwałe rezultaty. Możliwa jest jednak realizacja inwestycji o charakterze pilotażowym lub demonstracyjnym. Projekty koncentrujące się wyłącznie na współpracy akademickiej bądź badaniach naukowych czy też na networkingu i wymianie doświadczeń, które nie przekładają się na konkretne i trwałe rezultaty, nie będą finansowane.

Priorytet 1: Współpraca w dziedzinie innowacyjności dla podniesienia konkurencyjności

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
od 21.09.2017 do 25.01.2018	1.1 Poprawa trwałych powiązań pomiędzy podmiotami systemów innowacji w celu wzmocnienia regionalnej zdolności innowacyjnej	<p>Wspierane będą tylko działania dotyczące: * włączenia sektorów przemysłowych działających w priorytetowych obszarach technologicznych (np. energia i środowisko, zdrowie publiczne i medycyna, ICT, transport i mobilność) do współpracy na rzecz regionalnych strategii innowacji (RIS3), * wspierania udziału instytucji publicznych i organizacji społecznych oraz promujące innowacyjne podejścia w zakresie współpracy i współtworzenia (co-creation).</p> <p><i>Szczegółowe informacje, wytyczne, warunki naboru i podręcznik wnioskodawcy są w trakcie przygotowania. Komplet dokumentów będzie dostępny w momencie otwarcia naboru.</i></p>	<p>http://www.ewt.gov.pl/media/39960/ICE_3_nabor.pdf</p> <p>http://www.interreg-central.eu/Content.Node/apply/priorities/funding.html</p> <p>http://www.ewt.gov.pl/strony/o-programach/przeczytaj-o-programach/programy-europejskiej-wspolpracy-terytorialnej/europa-srodkowa/</p>
	1.2. Podnoszenie poziomu wiedzy i umiejętności związanych z przedsiębiorczością w celu wspierania innowacji gospodarczej i społecznej	<p>Wspierane będą tylko działania z zakresu innowacji społecznych i integracji grup społecznych i regionów znajdujących się w trudnej sytuacji, w tym działania na rzecz przedsiębiorczości społecznej.</p> <p><i>Szczegółowe informacje, wytyczne, warunki naboru i podręcznik wnioskodawcy są w trakcie przygotowania. Komplet dokumentów będzie dostępny w momencie otwarcia naboru.</i></p>	

Priorytet 2: Współpraca w zakresie strategii niskoemisyjnych

od 21.09.2017 do 25.01.2018	2.1 Opracowanie i wdrażanie rozwiązań na rzecz zwiększenia efektywności energetycznej oraz wykorzystania odnawialnych źródeł energii w infrastrukturze publicznej	<p>Wspierane będą tylko działania dotyczące efektywności energetycznej infrastruktury publicznej (inne niż budynki publiczne i oświetlenie ulic) oraz finansowych aspektów efektywności energetycznej w kontekście renowacji publicznej infrastruktury i wykorzystania odnawialnych źródeł</p> <p><i>Szczegółowe informacje, wytyczne, warunki naboru i podręcznik wnioskodawcy są w trakcie przygotowania. Komplet dokumentów będzie dostępny w momencie otwarcia naboru.</i></p>	<p>http://www.ewt.gov.pl/strony/o-programach/przeczytaj-o-programach/programy-europejskiej-wspolpracy-terytorialnej/europa-srodkowa/</p>
	2.2. Poprawa strategii energetycznych i polityk mających wpływ na łagodzenie zmian klimatu	<p>Pełny zakres tematyczny (zgodny z dokumentem programowym)</p> <p><i>Szczegółowe informacje, wytyczne, warunki naboru i podręcznik wnioskodawcy są w trakcie przygotowania. Komplet dokumentów będzie dostępny w momencie otwarcia naboru.</i></p>	

INTERREG Europa Środkowa

Priorytet 3: Współpraca w zakresie zasobów naturalnych i kulturowych na rzecz trwałego wzrostu gospodarczego

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
od 21.09.2017 do 25.01.2018	3.1. Poprawa zintegrowanego zarządzania środowiskiem w celu ochrony i zrównoważonego wykorzystywania zasobów i dziedzictwa naturalnego	Pełny zakres tematyczny (zgodny z dokumentem programowym) <i>Szczegółowe informacje, wytyczne, warunki naboru i podręcznik wnioskodawcy są w trakcie przygotowania. Komplet dokumentów będzie dostępny w momencie otwarcia naboru.</i>	http://www.ewt.gov.pl/media/39960/ICE_3_nabor.pdf http://www.interreg-central.eu/Content.Node/apply/priorities/funding.html http://www.ewt.gov.pl/strony/o-programach/przeczytaj-o-programach/programy-europejskiej-wspolpracy-terytorialnej/europa-srodkowa/
	3.2. Poprawa zdolności zrównoważonego wykorzystania zasobów i dziedzictwa kulturowego	Wspierane będą tylko działania dotyczące przemysłów kultury i kreatywnych <i>Szczegółowe informacje, wytyczne, warunki naboru i podręcznik wnioskodawcy są w trakcie przygotowania. Komplet dokumentów będzie dostępny w momencie otwarcia naboru.</i>	
	3.3. Poprawa zarządzania środowiskowego na funkcjonalnych obszarach miejskich	Pełny zakres tematyczny (zgodny z dokumentem programowym) <i>Szczegółowe informacje, wytyczne, warunki naboru i podręcznik wnioskodawcy są w trakcie przygotowania. Komplet dokumentów będzie dostępny w momencie otwarcia naboru.</i>	
Priorytet 4: Współpraca na rzecz poprawy powiązań transportowych			
od 21.09.2017 do 25.01.2018	4.1. Poprawa planowania i koordynacji systemów regionalnego transportu pasażerskiego w celu utworzenia lepszych połączeń z krajowymi i europejskimi sieciami transportowymi	pełny zakres tematyczny (zgodny z dokumentem programowym) <i>Szczegółowe informacje, wytyczne, warunki naboru i podręcznik wnioskodawcy są w trakcie przygotowania. Komplet dokumentów będzie dostępny w momencie otwarcia naboru.</i>	
	4.2. Poprawa koordynacji podmiotów transportu towarowego w celu upowszechnienia rozwiązań multimodalnych przyjaznych środowisk		

INTERREG Polska - Czechy

Oś 3: Edukacja i kwalifikacja

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
Propozycja projektu: 14.02.2018 Wniosek projektowy: 15.05.2018	3.1 Inwestowanie w kształcenie, szkolenia, w tym szkolenie zawodowe, na rzecz zdobywania umiejętności, uczenia się przez całe życie poprzez rozwój i wdrażanie wspólnych systemów kształcenia, szkolenia zawodowego i szkolenia	<p>Program Osi 3 wiąże się przede wszystkim z problemem wysokiej stopy bezrobocia wśród ludzi młodych w wieku do 24 lat na obszarze Programu oraz z gorszym poziomem wykształcenia ludności (w porównaniu ze statystykami ogólnokrajowymi). Oczekiwanym efektem będzie poprawa umiejętności osób wchodzących na rynek pracy na obszarze wsparcia w zakresie znalezienia po obu stronach granicy pracy odpowiadającej ich kwalifikacjom.</p> <p>Przedsięwzięcia, które mają zostać objęte wsparciem:</p> <ul style="list-style-type: none">• Przygotowanie i realizacja wspólnego kształcenia• Współpraca między instytucjami edukacyjnymi a instytucjami na rynku pracy• Rozwój kształcenia językowego w ramach systemu oświaty <p>Uwaga: Działania inwestycyjne muszą być bezpośrednio powiązane z działaniami edukacyjnymi, muszą być one niezbędne do osiągnięcia celów projektu i nie mogą stanowić przeważającej części projektu czy budżetu. W ramach tej OP nie będą wspierane kursy o charakterze kształcenia ustawicznego. Działania instytucji edukacyjnych zmierzające do wzajemnego poznania, porozumienia, nawiązywania kontaktów mogą być realizowane wyłącznie w ramach OP 4. W ramach działań Przygotowanie i realizacja wspólnego kształcenia i Współpraca między instytucjami edukacyjnymi a instytucjami na rynku pracy kwalifikowalnymi beneficjentami nie są szkoły elementarne (w RCz: szkoły podstawowe, w RP: podstawowe i gimnazja).</p>	<p>http://pl.cz-pl.eu/jestem-wnioskodawc-zamierzam-zoy-wniosek/podrcznik-wnioskodawcy</p> <p>http://pl.cz-pl.eu/ogoszenia-o-naborach-wnioskow-i-zatwierdzone-projekty</p>

Oś 4: Współpraca instytucji i społeczności

Propozycja projektu: 21.12.2017 Wniosek projektowy: 7.03.2018	4.1 Wzmacnianie zdolności instytucjonalnych instytucji publicznych i zainteresowanych stron oraz sprawności administracji publicznej poprzez wspieranie współpracy prawnej i administracyjnej i współpracy między obywatelami i instytucjami	<p>Program ukierunkowany jest na realizację projektów pożytku publicznego i podniesienie jakości usług świadczonych w interesie publicznym. W ramach realizacji poszczególnych działań oczekuje się także poprawy poziomu współpracy i koegzystencji społeczności lokalnych we wspólnym regionie. Interwencja w ramach Programu zmierza do poprawy poziomu współpracy w regionie transgranicznym na dwóch płaszczyznach:</p> <ul style="list-style-type: none">- Zwiększenie intensywności współpracy instytucji;- Poprawa współpracy i współegzystencji społeczności lokalnych we wspólnym regionie. <p>Działania realizowane w ramach Oś 4 mają w dużym stopniu charakter komplementarny wobec interwencji realizowanych w pozostałych osiach priorytetowych. Oś 4 skupia się w szczególności na wspieraniu tworzenia, wprowadzania innowacji i doskonalenia sieci, powiązań transgranicznych i ogólnie warunków współpracy na wspólnym obszarze. Natomiast w pozostałych osiach nacisk położony jest przede wszystkim na konkretne rozwiązania w poszczególnych obszarach tematycznych przy uwzględnieniu określonego celu szczegółowego.</p>	<p>http://pl.cz-pl.eu/jestem-wnioskodawc-zamierzam-zoy-wniosek/podrcznik-wnioskodawcy</p> <p>http://pl.cz-pl.eu/ogoszenia-o-naborach-wnioskow-i-zatwierdzone-projekty</p>
--	---	---	---

STYPENDIA I GRANTY BADAWCZE – WYJAZDOWE

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>I nabór: do 15.10.2017</p> <p>II nabór: do 2.10.2018</p>	<p style="text-align: center;">stypendium World Forest Institute</p>	<p>World Forest Institute (WFI) oferuje stypendia na wyjazd badawczy do USA (Portland, Oregon). Osoby zainteresowane tematyką zasobów naturalnych mogą ubiegać się o 6 - 12 miesięczne stypendia w ramach WFI Fellowship Program. Stypendysta jest zobowiązany do złożenia wniosku na dwa miesiące przed planowanym wyjazdem.</p> <p>Aplikanci proponują temat badawczy, którym chcieliby zająć się w ramach stażu. WFI zapewnia wsparcie profesjonalistów pomocne w zdobyciu wiedzy i osiągnięciu celów założonych w projekcie. Stażyści po ukończeniu programu zyskują solidne podstawy i zrozumienie działania sektora leśniczego w USA. Preferowane są propozycje, dotyczące polityki, przemysłu, zorientowane na rynek regionu północno-zachodniego Pacyfiku. Dodatkowo, poza pracą badawczą stypendysta będzie brał udział w spotkaniach i warsztatach podnoszących jego kompetencje.</p>	<p>http://wfi.worldforestry.org/index/international-fellowship.html</p>
<p>nabór stały</p>	<p style="text-align: center;">stypendium European Molecular Biology Organisation (EMBO)</p>	<p>Stypendia European Molecular Biology Organisation to oferta krótkoterminowych stypendiów badawczych (od tygodnia do 3 miesięcy) (Short-Term Fellowship). Kandydaci mogą ubiegać się o stypendium na wyjazd badawczy realizowany w dowolnym ośrodku – laboratorium na całym świecie. Celem programu jest ułatwienie młodym naukowcom realizacji projektów badawczych, wymianę doświadczeń oraz poszerzania nabytych już umiejętności i wiedzy. Wymogiem jest skończenie przynajmniej jednego roku studiów doktoranckich.</p>	<p>http://www.embo.org/funding-awards/fellowships/short-term-fellowships</p>
<p>Nabór stały, ale dwie oceny wniosków w ciągu roku. Następna: luty 2018</p>		<p>Stypendia European Molecular Biology Organisation to oferta długoterminowych stypendiów badawczych (12-24 miesiące) (Long-Term Fellowship). Kandydaci mogą ubiegać się o stanowisko post-doctoral na wyjazd badawczy realizowany w dowolnym ośrodku – laboratorium na całym świecie. Celem programu jest ułatwienie młodym naukowcom realizacji projektów badawczych, wymianę doświadczeń oraz poszerzania nabytych już umiejętności i wiedzy. Wymogiem jest posiadanie stopnia naukowego doktora uzyskanego nie wcześniej niż na 2 lata przed złożeniem aplikacji.</p>	<p>http://www.embo.org/funding-awards/fellowships/long-term-fellowships</p>
<p>do 16.10.2017</p>	<p style="text-align: center;">stypendia CERN dla doktorantów, studentów ścisłych i humanistycznych, letnie lub krótkookresowe</p>	<p>Oferta 2 – 36 miesięcznych stypendiów w CERN w Szwajcarii w dziedzinach Fizyka Stosowana, IT, Matematyka, Elektrotechnika, Elektronika, Budowa maszyn, Budownictwo lądowe, Fizyka atomowa, Materiałoznawstwo, Ochrona radiologiczna, Bezpieczeństwo, Ochrona środowiska, Geodezja. Wytyczne te nie odnoszą się do studentów studiów humanistycznych.</p>	<p>http://jobs.web.cern.ch/join-us/students</p>
<p>nabór stały</p>	<p style="text-align: center;">stypendium CIMO dla doktorantów</p>	<p>W trybie ciągłym trwa nabór wniosków na 3-12 miesięczne stypendia doktoranckie, których celem jest pokrycie kosztów pobytu badawczego młodego naukowca w Finlandii. Przed złożeniem wniosku kandydat musi nawiązać współpracę z instytucją badawczą lub naukową w Finlandii. Tylko instytucje są uprawnione do składania wniosku na stypendium. <u>Nie istnieje możliwość samodzielnego składania wniosków</u>. Stypendium doktoranckie w Finlandii może trwać od 3 do 12 miesięcy. Wysokość stypendium wynosi od 900 do 1200 euro miesięcznie.</p> <p>Program stypendialny CIMO otwarty jest dla doktorantów, a przyjmowane są zgłoszenia z wszystkich dziedzin nauki. Kandydat do stypendium musi być zgłoszony przez instytucję naukową lub badawczą z Finlandii przynajmniej pięć miesięcy przed planowanym rozpoczęciem realizacji stypendium. <u>Organizatorzy nie pokrywają kosztów podróży oraz zakwaterowania</u>.</p>	<p>www.studyinfinland.fi/tuition_and_scholarships/cimo_scholarships/cimo_fellowships</p>