

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 17.10.2018	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). 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. 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> <ol style="list-style-type: none"> 1. ERC Starting Grant – dla młodych naukowców, 2-7 lat po obronie doktoratu, do 1,5 mln euro na projekt trwający do 5 lat 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 €). 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 €). 	https://erc.europa.eu/
do 8.11.2018	ERC Synergy Grant		
-	ERC Consolidator Grant		
-	ERC Proof of Concept Grant		
-	ERC Advanced Grant		

HORYZONT 2020

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p style="text-align: center;">do 27.09.2018</p>	<p style="text-align: center;">MSCA Fellowship programmes (COFUND-FP)</p>	<p>Celem programu jest mobilizowanie regionalnych, krajowych i międzynarodowych instytucji do tworzenia wysokiej jakości programów badawczo-szkoleniowych, korzystających z wzorców Działań MSCA wspierających rozwój kariery naukowej oraz międzynarodową i międzysektorową mobilności naukowców.</p> <p>W ramach projektów trwających od 36 do 60 miesięcy realizowany jest interdyscyplinarny, międzynarodowy i międzysektorowy program badawczo-szkoleniowy. W ramach programu finansowane są indywidualne granty umożliwiające doświadczonym naukowcom realizację tematów badawczych w wybranych przez nich instytucjach goszczących. Długość grantów zazwyczaj waha się pomiędzy 12 a 36 miesięcy. Program musi finansować międzynarodową mobilność, przy czym mogą to być różne typy, np. przyjazdy naukowców przebywających za granicą do Polski, wyjazdy naukowców z Polski do krajów europejskich lub krajów trzecich. Powinien on także zapewniać elementy międzysektorowej mobilności, oferować kursy związane z daną dziedziną badawczą, szkolenia wspomagające rozwój kariery zawodowej, proponować włączanie naukowców w działalność popularyzująca naukę.</p> <p>Rekrutacja uprawnionych doświadczonych naukowców musi odbywać się na zasadzie szeroko, międzynarodowo promowanych konkursach (w tym na europejskim portalu EURAXESS). Program musi zawierać określone daty ogłoszeń na nabór wniosków (do czterech rocznie) a wnioski powinny być oceniane w systemie <i>peer review</i> przez międzynarodowych ekspertów. Zarówno konkursy, jak i zatrudnianie naukowców odbywa się zgodnie z zasadami Europejskiej Karty Naukowca i Kodeksu postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych.</p> <p>Projekty COFUND są realizowane przez jedną instytucję kraju członkowskiego UE/stowarzyszonego z H2020 zwykle we współpracy z innymi partnerami z różnych sektorów i krajów. Zarówno beneficjent jak i partnerzy mogą rekrutować, oddelegować, przyjmować na staże i praktyki naukowców, organizować kursy i szkolenia. KE dofinansowuje tylko dwa rodzaje kosztów:</p> <p>Living allowance o wysokości 2625 euro/osobomiesiąc dla każdego przyjętego ESR. Przy czym minimalna kwota wynagrodzenia brutto (włącznie z obciążeniami instytucji i naukowca obowiązującymi w danym kraju) jaka musi zostać przyznana naukowcowi wynosi 3675 euro/osobomiesiąc. Oznacza to, że do kwoty otrzymanej z H2020, program musi dopłacić do miesięcznego wynagrodzenia każdego przyjmowanego naukowca kwotę 1050 euro. Kwota ta może być wypłacana w ramach kategorii tzw. Mobility allowance.</p> <p>Management cost o wysokości 325 euro/osobomiesiąc na każdego przyjętego ER. Koszty te należą do kategorii kosztów instytucjonalnych (np. koszty zarządzania i koszty pośrednie), które w sumie nie mogą być niższe niż 650 euro/osobomiesiąc.</p>	<p>https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/msca-cofund-2018.html</p> <p>http://www.kpk.gov.pl/?page_id=22729</p>

HORYZONT 2020

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p style="text-align: center;">do 27.09.2018</p>	<p style="text-align: center;">MSCA Doctoral programmes (COFUND-DP)</p>	<p>Celem Programu jest mobilizowanie regionalnych, krajowych i międzynarodowych instytucji do tworzenia wysokiej jakości szkoleń, wspierania rozwoju kariery naukowej oraz międzynarodowej i międzysektorowej mobilności naukowców poprzez realizację programów studiów doktoranckich korzystających z wzorców Działań MSCA</p> <p>W ramach projektów trwających od 36 do 60 miesięcy realizowany jest interdyscyplinarny, międzynarodowy i międzysektorowy program badawczo-szkoleniowy zgodnie z zasadami KE zawartymi w EU Principles for Innovative Doctoral Training, wspierający początkujących naukowców w wyborze różnych ścieżek kariery zawodowej.</p> <p>Każdy naukowiec musi być otoczony właściwą opieką merytoryczną i włączony w program studiów doktoranckich, umożliwiającą uzyskanie stopnia doktora w danym kraju. Mile widziane są wspólne doktoraty przyznawane przez dwa/kilka krajów oraz wzajemne uznawanie odbytych szkoleń i staży przez doktorantów. Maksymalna długość indywidualnego zatrudnienia nie jest określona – powinien on jednak dawać możliwość uzyskania stopnia doktora w danym kraju. Najkrótszy okres zatrudnienia to 3 miesiące.</p> <p>Kompleksowe programy studiów doktoranckich mogą koncentrować się na określonej dyscyplinie badawczej lub też dotyczyć wielu dziedzin naukowych. Doktoranci powinni mieć możliwość wyboru tematu pracy badawczej, konsultacji projektu z różnymi zespołami badawczymi, udziału w kursach z różnych dyscyplin, wyjazdu na krajowe i zagraniczne konferencje, szkolenia czy staże (np. instytucji partnerskich) oraz zostać włączeni w popularyzowanie nauki. Należy zapewnić im możliwość poznania sektora nieakademickiego (zgodnego z obszarem studiów) np., poprzez praktyki w przedsiębiorstwie czy fundacji, kursy z przedsiębiorczości, etyki czy własności intelektualnej.</p> <p>Projekty COFUND są realizowane przez jedną instytucję kraju członkowskiego UE/stowarzyszonego z H2020 zwykle we współpracy z innymi partnerami z różnych sektorów i krajów. Zarówno beneficjent jak i partnerzy mogą rekrutować, oddelegować, przyjmować naukowców na staże i praktyki, organizować kursy i szkolenia.</p> <p>Rekrutacja początkujących naukowców musi odbywać się na zasadzie szeroko promowanego międzynarodowego konkursu (w tym na europejskim portalu EURAXESS) opartego na przejrzystych, bezstronnych zasadach. Zarówno konkurs jak i zatrudnianie doktorantów odbywa się zgodnie z zasadami Europejskiej Karty Naukowca i Kodeksu postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych. ESR powinni być zatrudniani na czasowe umowy o pracę.</p> <p>Program H2020 nie pokrywa wszystkich kosztów związanych z realizacją programu studiów doktoranckich. Budżety projektów muszą zostać dofinansowane ze środków własnych instytucji lub innych źródeł. Przy czym nie można finansować tej samej kategorii kosztów z programu H2020 i funduszy strukturalnych.</p> <p>KE dofinansowuje tylko dwie z tych kategorii: Living allowance o wysokości 1 935 euro/osobomiesiąc dla każdego przyjętego ESR w konkursach 2018-2020. Przy czym minimalna kwota wynagrodzenia brutto (włącznie z obciążeniami instytucji i naukowca obowiązującymi w danym kraju) jaka musi zostać przyznana naukowcowi wynosi 2709 euro/osobomiesiąc (w konkursach 2018-2020). Oznacza to, że do kwoty uzyskanej z KE, program musi dopłacić do miesięcznego wynagrodzenia każdego przyjmowanego doktoranta kwotę 774 euro. Kwota ta może być wypłacana np. w ramach kategorii tzw. Mobility allowance.</p> <p>Management cost o wysokości 325 euro/osobomiesiąc na każdego przyjętego ESR.</p> <p>Koszty te należą do kategorii kosztów instytucjonalnych (np. koszty zarządzania i koszty pośrednie), które w sumie nie mogą być niższe niż 650 euro/osobomiesiąc.</p> <p>Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego dofinansowuje projekty COFUND w ramach projektów międzynarodowych współfinansowanych na podstawie Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 6 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowych kryteriów i trybu przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na naukę przeznaczonych na finansowanie współpracy naukowej z zagranicą (Dz. U. z 2015 r. poz. 2047).</p>	<p>http://www.kpk.gov.pl/?page_id=22721</p> <p>https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/msca-cofund-2018.html</p>

HORYZONT 2020

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 15.01.2019	MSCA Innovative Training Networks (ITN)	<p>Kompleksowe szkolenia początkujących naukowców realizowane przez międzynarodowe i interdyscyplinarne zespoły badawcze z udziałem sektora pozaakademickiego mają, z jednej strony, wspierać rozwój potencjału ludzkiego europejskich instytucji i przyczynić się do ustrukturyzowania szkoleń doktorantów, z drugiej zaś zwiększać możliwości zatrudnienia indywidualnych naukowców na zróżnicowanym rynku pracy. Z różnych danych Komisji Europejskiej wynika bowiem, że tylko około 5% z nich ma możliwość pozostania w instytucjach akademickich.</p> <p>Projekty realizowane są przez instytucje posiadające osobowość prawną zaangażowane w prowadzenie badań i innowacji, pochodzące z sektora akademickiego (np. państwowe i prywatne uczelnie wyższe, instytuty badawcze, organizacje międzynarodowe) oraz szeroko zdefiniowanego sektora pozaakademickiego (np. przedsiębiorstwa, w tym MŚP, szpitale, muzea, banki, organizacje pozarządowe i charytatywne).</p> <p>Szkolenia są oferowane początkującym naukowcom (ERS: Early-Stage Researchers) każdej narodowości, pochodzącym z dowolnego kraju świata, którzy w momencie rekrutacji spełniają oba warunki formalne: (1) mają nie więcej niż cztery lata doświadczenia w prowadzeniu badań naukowych liczonego od momentu uzyskania tytułu pozwalającego na otwarcie przewodu doktorskiego w kraju, w którym tytuł został przyznany lub kraju przyjmującym; (2) mogą zostać zatrudnieni przez instytucję kraju, w którym nie przebywali (studia, praca) dłużej niż 12 miesięcy w okresie 3 lat przed zatrudnieniem.</p> <p>Istnieją trzy typy projektów ITN różniące się założeniami szczegółowymi oraz wymogami co do minimalnego składu konsorcjum, powyżej którego może brać udział dowolna liczba instytucji z dowolnych krajów i sektorów (również pozaeuropejskich):</p> <p>ETN: European Training Networks – minimalne konsorcjum to trzy instytucje znajdujące się w trzech różnych krajach członkowskich UE lub stowarzyszonych z programem Horyzont 2020. Doświadczenia lat ubiegłych wskazują, że średnia wielkość konsorcjów waha się pomiędzy 6 a 10 beneficjentów. Każdy beneficjent musi zatrudnić przynajmniej jednego naukowca. Umowa konsorcjum (Consortium Agreement) jest wymagana lub zalecana, w zależności od wymogów poszczególnych konkursów</p> <p>EID: European Industrial Doctorates – konsorcjum składa się z minimum dwóch instytucji, które (1) znajdują się w dwóch różnych krajach członkowskich i stowarzyszonych z H2020 oraz (2) pochodzą z różnych sektorów, przy czym instytucja akademicka musi mieć uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora. Do tej pory EID są najczęściej realizowane przez dwóch lub trzech beneficjentów. Naukowcy muszą zostać przyjęci na studia doktoranckie i mieć zapewnioną opiekę merytoryczną instytucji z obydwu sektorów oraz spędzić przynajmniej 50% czasu u partnera z sektora pozaakademickiego. Zakłada się, że naukowcy będą zatrudniani na maksymalny okres 36 miesięcy. Umowa konsorcjum (Consortium Agreement) jest wymagana lub zalecana, w zależności od wymogów poszczególnych konkursów.</p> <p>EJD: European Joint Doctorates – konsorcjum to minimum trzy instytucje z trzech różnych krajów członkowskich lub stowarzyszonych z H2020 i uprawnionych do nadawania stopnia naukowego doktora. Zwykle projekty realizowane są przez 4 do 8 beneficjentów. Przynajmniej dwie z nich muszą przyznawać wspólny lub podwójny stopień doktora, potwierdzony listem intencyjnym załączonym do wniosku. Naukowcy przyjmowani są na studia doktoranckie (zakłada się, że będą zatrudniani na okres 36 miesięcy) i objęci wspólną opieką naukową. Umowa konsorcjum (Consortium Agreement) jest wymagana lub zalecana, w zależności od wymogów poszczególnych konkursów.</p>	http://www.kpk.gov.pl/?page_id=19298

HORYZONT 2020

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 15.11.2018	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. Koordinator – 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 koordinator <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><i>http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/widespread-03-2018.html</i></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/projekty-i-inicjatywy/premia-na-horyzoncie.html</p>
Nabór ciągły do 31.10.2018	Granty na granty – promocja jakości II	<p>Celem programu „Granty na granty – promocja jakości II” jest wsparcie polskich jednostek naukowych i uczelni, które ubiegały się o realizację projektów w ramach programów badawczych Unii Europejskiej. Tym samym program ma wpłynąć na zwiększenie zaangażowania tych podmiotów w przygotowywanie wysokiej jakości wniosków projektowych oraz zachęcić je do kształtowania aktywnej polityki świadomego rozwoju i budowania konkurencyjności własnej marki.</p> <p>O przyznanie środków finansowych w ramach programu mogą ubiegać się jednostki naukowe i uczelnie. Wnioskodawca może ubiegać się o przyznanie środków finansowych w ramach programu m.in. na pokrycie kosztów związanych z przygotowaniem wniosku projektowego, jego uzupełnienia czy poprawienia, jeśli projekt spełnił kryteria opisane w programie.</p> <p>Wsparcie w ramach programu jest skierowane do podmiotów, które we wniosku projektowym złożonym na wezwanie konkursowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Komisji Europejskiej - występowały w roli koordynatora projektu, samodzielnego wnioskodawcy, koordynatora pakietu albo pakietów lub ubiegającego się o status beneficjenta projektu typu „Maria Skłodowska-Curie COFUND” • Europejskiej Rady do Spraw Badań Naukowych - występowały w roli ubiegającego się o status instytucji goszczącej naukowca realizującego grant ERC. 	<p>http://www.nauka.gov.pl/komunikaty/komunikat-ministranauki-i-szkolnictwa-wyzszego-z-dnia-19-stycznia-2018-r-o-ustanowieniu-programu-pod-nazwa-granty-na-granty-promocja-jakosci-ii.html</p>

DOFINANSOWANIE POZOSTAŁYCH DZIAŁAŃ

PROGRAM OPERACYJNY WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ - POWER

Oś priorytetowa II: Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
Nabór ciągły do wyczerpania środków	<p>POWER Działanie 2.15 Kształcenie i szkolenie zawodowe dostosowane do potrzeb zmieniającej się gospodarki</p>	<p>Wypracowanie i upowszechnienie przykładowych rozwiązań w zakresie współpracy szkół zawodowych z wyższymi, w tym:</p> <p>a) przykładowego programu nauczania dla danego zawodu, uwzględniającego współpracę szkół zawodowych z wyższymi w jego realizacji, b) przykładowej organizacji zajęć dla uczniów przez wykładowców z wykorzystaniem bazy dydaktycznej szkoły zawodowej lub wyższej, c) propozycji działań mających na celu zapoznanie uczniów i nauczycieli kształcenia zawodowego z nowymi technikami/technologiami stosowanymi w danej branży/zawodzie, d) przykładowych form doskonalenia nauczycieli kształcenia zawodowego.</p> <p>Maksymalny poziom dofinansowania wydatków kwalifikowalnych w projekcie wynosi 100%</p> <p>Projekty realizowane są w partnerstwie organu prowadzącego publiczną/niepubliczną szkołę prowadzącą kształcenie w zawodach z publiczną/niepubliczną uczelnią akademicką lub zawodową.</p>	<p>https://efs.men.gov.pl/nabory/ogloszenie-o-konkursie-nr-powr-02-15-00-ip-02-00-002-18-wypracowanie-i-upowszechnienie-przykladowych-rozwiazan-w-zakresie-wspolpracy-szkol-zawodowych-z-wyzszymi/</p>

Oś priorytetowa III: Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju

<p>Nabór ciągły do wyczerpania środków (nie później niż do 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. MNISW przygotowało katalog ponad 50 organizacji akredytujących i akredytacji (katalog otwarty).</p> <p>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. 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”; 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; 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 al/2017_04/d376d6ff95a40ba79c8c50e410967bd3.pdf</p> <p>http://www.nauka.gov.pl/g2/orygin al/2017_06/a2864168b9e20907da0760d35f8a0933.pdf</p> <p>http://www.nauka.gov.pl/g2/orygin al/2017_06/a2864168b9e20907da0760d35f8a0933.pdf</p>
--	---	---	--

PROGRAM OPERACYJNY WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ - POWER

Oś priorytetowa III: Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>od 11.06.2018 do 05.10.2018</p>	<p>POWER Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych Zintegrowane Programy uczelni</p>	<p>Druga już edycja Programu na Zintegrowane Programy uczelni mającego na celu podnoszenie kompetencji osób uczestniczących w edukacji na poziomie wyższym, odpowiadających potrzebom gospodarki, rynku pracy i społeczeństwa.</p> <p>Wnioskodawcą projektu jest szkoła wyższa publiczna bądź niepubliczna, kształcąca co najmniej 200 studentów na studiach stacjonarnych. Wnioskodawcy <u>nie mogą aplikować o dofinansowanie działań, które w takim samym zakresie i dla tych samych odbiorców są ewentualnie realizowane w projektach na Zintegrowane Programy Uczelni w ramach Ścieżki I, II i III.</u></p> <p>Projekt musi obejmować co najmniej 3 ze wskazanych poniżej modułów działań: 1) Moduł programów kształcenia, 2) Moduł podnoszenia kompetencji; 3) Moduł programów stażowych; 4) Moduł wsparcia świadczenia wysokiej jakości usług przez instytucje wspomagające studentów w rozpoczęciu aktywności zawodowej na rynku pracy; 5) Moduł studiów doktoranckich; 6) Moduł zarządzania w instytucjach szkolnictwa wyższego.</p> <p>W przypadku modułu 2 i 4 co najmniej 20% absolwentów uczelni, którzy zostali objęci wsparciem w projekcie kontynuowało kształcenie (na studiach I, II, III stopnia lub na jednolitych studiach magisterskich) lub podjęło zatrudnienie w ciągu 6 m-cy od zakończenia kształcenia.</p> <p><u>Alokacja: 500 mln.</u></p>	<p style="text-align: center;">Ścieżka 1:</p> <p>http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/nabory/35-kompleksowe-programy-szkol-wyzszych-konkurs-nr-powr030500-ip08-00-pz118/</p> <p style="text-align: center;">Ścieżka 3:</p> <p>http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/nabory/35-kompleksowe-programy-szkol-wyzszych-konkurs-nr-powr030500-ip08-00-pz318/</p>
<p>od 25.06.2018 do 15.10.2018</p>	<p>POWER Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych Zintegrowane Programy Rozwoju Regionalnego</p>	<p>Program wspierający rozwój czelni o szczeblu regionalnym i realizujące kształcenie odpowiadające potrzebom danego regionu. W związku z tym wyłączone są uczelnie największe, mające charakter ponadregionalny i działające na szczeblu krajowym. Wnioskodawcy nie mogą aplikować o dofinansowanie <u>działań, które w takim samym zakresie i dla tych samych odbiorców są ewentualnie realizowane w projektach wyłonionych do dofinansowania w konkursach Zintegrowane Programy Uczelni w ramach Ścieżki I i II.</u></p> <p>Projekt musi obejmować co najmniej 3 ze wskazanych poniżej modułów działań: 1) Moduł programów kształcenia, 2) Moduł podnoszenia kompetencji; 3) Moduł programów stażowych; 4) Moduł wsparcia świadczenia wysokiej jakości usług przez instytucje wspomagające studentów w rozpoczęciu aktywności zawodowej na rynku pracy; 5) Moduł studiów doktoranckich; 6) Moduł zarządzania w instytucjach szkolnictwa wyższego.</p> <p>W przypadku modułu 2 i 4 co najmniej 20% absolwentów uczelni, którzy zostali objęci wsparciem w projekcie kontynuowało kształcenie (na studiach I, II, III stopnia lub na jednolitych studiach magisterskich) lub podjęło zatrudnienie w ciągu 6 m-cy od zakończenia kształcenia.</p> <p>Działania przewidziane do realizacji w projekcie muszą być zgodne i wpisywać się w regionalną strategię rozwoju, województwa, na którego potrzeby realizowane będzie kształcenie w ramach projektu. <u>Alokacja: 300 mln - w tym co najmniej 50 mln zł na projekty realizowane przez wnioskodawców posiadających siedzibę lub oddział zamiejscowy istniejący co najmniej 24 miesiące na terenie Województwa Śląskiego.</u> Alokacja dla uczelni kształcących 10-20 tys. studentów (stan na dzień złożenia projektu) – 15 mln zł.</p>	<p>http://www.ncbr.gov.pl/fundusze-europejskie/power/konkursy---aktualne-nabory/konkurs-nr-powr030500-ip08-00-pz318/</p>

PROGRAM OPERACYJNY WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ - POWER

Oś priorytetowa IV: Innowacje społeczne i współpraca ponadnarodowa

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>Charakter otwarty, składanie wnioski w ramach 2 odrębnych rund konkursu do 31.10.2018</p>	<p style="text-align: center;">POWER Działanie 4.3 Współpraca ponadnarodowa</p>	<p>Celem konkursu jest wypracowanie oraz wdrożenie nowych rozwiązań, powstałych dzięki współpracy z partnerami zagranicznymi (z UE), w obszarze tematycznym konkursu. Przedmiotem konkursu są projekty realizowane poza Common Framework. Wnioski o dofinansowanie mogą być składane w ramach tematów:</p> <p>1. Wypracowanie i wdrożenie rozwiązań mających na celu zwiększenie jakości usług świadczonych przez jednostki administracji publicznej w zakresie bezpieczeństwa teleinformatycznego. Projekt uwzględniać ma minimum jeden z poniższych elementów podnoszenie kompetencji w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) przeciwdziałania i reagowania na incydenty teleinformatyczne; b) cyberbezpieczeństwa; c) przeciwdziałania cyberprzestępczości; d) wypracowanie modelu kształcenia kadr z obszaru bezpieczeństwa teleinformatycznego. <p>W ramach projektów mogą być realizowane i finansowane m. in. następujące działania: opracowywanie i wdrożenie modeli szkoleniowych dla pracowników administracji publicznej w zakresie cyberbezpieczeństwa, modele reagowania na zagrożenia teleinformatyczne, opracowywanie i wdrożenie standardów oraz dobrych praktyk bezpieczeństwa sieci i systemów informatycznych itp.</p> <p>2. Wypracowanie i wdrożenie rozwiązań mających na celu dostosowanie kompetencji pracowników przedsiębiorstw do zmian technologicznych (Przemysł. 4.0). Projekt zakłada wypracowanie i wdrożenie rozwiązań uwzględniających minimum jeden z poniższych elementów:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) podnoszenie kompetencji pracowników przedsiębiorstw poprzez naukę wykorzystania najnowszych technologii teleinformatycznych; b) metody zarządzania przedsiębiorstwem z wykorzystaniem nowych technologii teleinformatycznych; c) modele biznesowe uwzględniające zastosowanie zmian technologicznych w przedsiębiorstwie, których celem będzie dostosowanie podmiotów i ich pracowników do wymagań wynikających ze zmian technologicznych (Przemysł 4.0). <p>3. Wypracowanie i wdrożenie nowych rozwiązań w zakresie działań na rzecz spójności społecznej na terenach poprzemysłowych i obszarach zdegradowanych województwa śląskiego. Jako działania na rzecz spójności społecznej należy uznać działania umożliwiające podniesienie jakości życia w taki sposób, aby zmniejszyć nierówności społeczne, ułatwić dostęp do różnych usług mieszkańcom terenów poprzemysłowych i obszarów zdegradowanych województwa śląskiego.</p> <p>Jako obszar zdegradowany należy rozumieć obszar, na którym zidentyfikowano stan kryzysowy. Dotyczy to najczęściej obszarów miejskich, ale także wiejskich. Obszar zdegradowany może być podzielony na podobszary, w tym podobszary nieposiadające ze sobą wspólnych granic pod warunkiem stwierdzenia sytuacji kryzysowej na każdym z podobszarów².</p> <p>Realizacja projektu współpracy ponadnarodowej obejmuje 6 etapów (zadań):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) przygotowanie rozwiązania we współpracy z partnerem ponadnarodowym; 2) testowanie wypracowanego rozwiązania na grupie docelowej projektu, z możliwym wsparciem partnera ponadnarodowego; 3) analiza efektów testowanego rozwiązania z uwzględnieniem opinii eksperta/ów oraz wsparcia partnera ponadnarodowego; 4) opracowanie z partnerem ponadnarodowym ostatecznej wersji wdrożeniowej produktu z uwzględnieniem wyników testowania i przeprowadzonej analizy; 5) wdrożenie rozwiązania do praktyki, z możliwym wsparciem partnera ponadnarodowego; 6) wypracowanie rekomendacji dla instytucji użytkownika w celu zapewnienia skutecznej trwałości stosowania wypracowanego rozwiązania, z możliwym wsparciem partnera ponadnarodowego. <p>Minimalny okres realizacji projektu wynosi 12 miesięcy a maksymalny 24 miesiące. Minimalna wartość projektu określona w budżecie projektu wynosi 500.000,00 PLN</p>	<p>http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/nabory/43-wspolpraca-ponadnarodowa-20/</p> <p>https://www.power.cpe.gov.pl/nabory/konkurs-numer-powr-04-03-00-ip-07-00-005-18</p>

PROGRAM OPERACYJNY POLSKA CYFROWA – PO PC

Oś priorytetowa II: E – administracja i otwarty rząd

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 26.10.2018	<p align="center"> POPC Działanie 2.3.1 Cyfrowe udostępnienie zasobów nauki </p>	<p>Celem realizacji poddziałania jest zwiększenie dostępności oraz poprawa jakości ISP, a także zwiększenie możliwości ich ponownego wykorzystania. Poddziałanie dotyczy: zasobów nauki. (typ II projektu)</p> <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. 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>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 i 66,9 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>	<p align="center"> https://cppc.gov.pl/nabor-wnioskow-2-3-1-nauka-9-nabor/ </p>

FUNDUSZ WYSZEHRADZKI

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. 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. **Uprzejmie informujemy, że w ramach naboru można wysłać wyłącznie jeden wniosek o dofinansowanie. Bardzo prosimy o informowanie Działu Projektów o chęci ubiegania się o środki.**

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
Nabory stałe do: 1.02.2018 1.06.2018 1.10.2018	Granty strategiczne	Proponowane projekty muszą rozwijać znaczącą współpracę i zapewnić zaangażowanie wszystkich 4 państw wyszehradzkich. Maksymalny okres trwania projektu to 36 miesięcy. Projekty muszą adresować problemy i tematy podniesione w ramach priorytetów strategicznych Grupy Wyszehradzkiej. Priorytety na 2018 r. nie zostały jeszcze ustalone.	https://www.visegradfund.org/apply/grants/strategic-grants/
	Granty Wyszehradzkie plus	Proponowane projekty muszą rozwijać znaczącą współpracę i zapewnić zaangażowanie przynajmniej 3 państw wyszehradzkich i jednego partnera z regionu państw wschodnich lub krajów Bałkanów Zachodnich. Maksymalny czas realizacji projektu to 18 miesięcy. Projekty muszą wyraźnie odnosić się do jednego z celów siedmiu obszarów tematycznych programu (kultura, edukacja, innowacje, wartości demokratyczne, polityka publiczna, rozwój socjalny) i być realizowane w regionie Partnerstwa Wschodniego UE lub na Bałkanach Zachodnich.	https://www.visegradfund.org/apply/grants/visegrad-plus-grants/

ERA - NET

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
Planowane otwarcie konkursu październik 2018	CHIST-ERA	Sieć CHIST-ERA zapowiada nowy konkurs w obszarze technologii informacyjnych i komunikacyjnych , którego ogłoszenie planowane jest na październik 2018 r. W ramach konkursu możliwe będzie składanie wniosków o finansowanie projektów badawczych z następujących zakresów tematycznych: Object recognition and manipulation by robots: Data sharing and experiment reproducibility (ORMR) Big data and process modelling for smart industry (BDSI) Szczegółowy zakres tematyczny konkursu zostanie sprecyzowany podczas Konferencji CHIST-ERA 2018, która odbędzie się w dniach 19-21 czerwca 2018 r. w Helsinkach. Udział w wydarzeniu jest bezpłatny i otwarty dla wszystkich zainteresowanych naukowców. Zapowiedź konkursu ma charakter informacyjny. Szczegółowe warunki zostaną określone w treści oficjalnego ogłoszenia o konkursie.	https://ncn.gov.pl/aktualnosci/2018-03-13-chist-era-zapowiedz http://www.chistera.eu/

FUNDACJA NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 1.10.2018	STYPENDIUM IM. A. VON HUMBOLDTA	Stypendium w ramach którego wybitni uczeni niemieccy mogą przyjechać do naszego kraju na kilkumiesięczne pobyty naukowe. Kandydatów do stypendium zgłaszać mogą polscy naukowcy. Stypendium może być przyznane niemieckiemu uczoneму na okres od 3 do 6 miesięcy na pobyt w ośrodku naukowym w Polsce i może być wykorzystane w ciągu 3 lat od jego przyznania. Wysokość Stypendium wynosi obecnie równowartość 4 000 € miesięcznie. W celu zgłoszenia kandydata do Stypendium należy wypełnić wniosek. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi na początku 2019 r.	https://www.fnp.org.pl/oferta/humboldt/

Narodowe Centrum Nauki – projekty międzynarodowe

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
do 21.09.2018	Współpraca polsko - chińska	<p>NCN zaprasza wszystkich naukowców do udziału w nowym konkursie SHENG na projekty badawcze realizowane przez zespoły polsko-chińskie. Projekty mogą być realizowane w następujących dyscyplinach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nauki o życiu (wszystkie panele dziedzinowe NZ) • nauki ścisłe i techniczne (wszystkie panele dziedzinowe ST) • wybrane dyscypliny nauk społecznych: <ul style="list-style-type: none"> ➤ HS4 Jednostka, instytucje, rynki, ➤ HS6_1 Psychologia ogólna (w tym: procesów poznawczych, emocji, motywacji, osobowości, różnic indywidualnych), psychologia eksperymentalna, psycholingwistyka, ➤ HS6_2 Psychologia społeczna, polityczna, środowiskowa i międzykulturowa, ➤ HS6_3 Psychologia kliniczna, zdrowia, penitencjarna, rehabilitacji, neuropsychologia kliniczna, ➤ HS6_4 Psychologia rozwoju, rodziny, wychowania i edukacji, ➤ HS6_5 Psychologia ewolucyjna i porównawcza, genetyka zachowania, psychofizjologia, neuropsychologia, ➤ HS6_6 Psychologia pracy, organizacji, ekonomiczna, reklamy i marketingu, ➤ HS6_7 Historia myśli psychologicznej, metodologia, psychometria, diagnostyka psychologiczna, ➤ HS6_13 Socjologia teoretyczna, orientacje metodologiczne i warianty badań empirycznych, ➤ HS6_14 Struktura i dynamika społeczna, zmiana środowiska i społeczeństwo. <p>Konkurs SHENG realizowany będzie we współpracy NCN z National Natural Science Foundation of China (NSFC).</p> <p>Do konkursu będą mogli przystąpić wnioskodawcy realizujący badania podstawowe. W konkursie SHENG finansowane będą projekty badawcze, w których realizację zaangażowane są wspólnie zespoły polskie i chińskie, i dla których realizacji zasadnicze znaczenie ma współpraca międzynarodowa. Okres realizacji projektów to 36 miesięcy</p>	<p>https://ncn.gov.pl/wspolpraca-zagraniczna/wspolpraca-wielostronna/konkurs-sheng</p>
Wnioski wstępne 11.2018	BiodivERsA	<p>Konkurs z zakresu nauk o życiu, finansujący międzynarodowe projekty badawcze wpisujące się w tematykę Biodiversity and its influence on animal, human and plant health.</p>	<p>https://ncn.gov.pl/wspolpraca-zagraniczna/wspolpraca-wielostronna/konkurs-biodiversa</p>

Priorytet 1: Edukacja Ekologiczna

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>Nabór ciągły</p>	<p>E.2.1 Doposażenie uczelnianych laboratoriów na kierunkach kształcenia i specjalizacjach związanych z ochroną środowiska i gospodarką wodną.</p>	<p>Kosztami kwalifikowanymi są czynności i zakupy niezbędne do osiągnięcia efektów ekologicznych i rzeczowych, w tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zakup pomocy naukowych i fachowej literatury, • zakup sprzętu laboratoryjnego i aparatury specjalistycznej. <p>Zgodnie z „Zasadami udzielania dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Katowicach” obowiązującymi na dzień złożenia wniosku wysokość dofinansowania nie może przekroczyć 80% wkładu własnego beneficjenta i może wynosić do 50% kosztów kwalifikowanych, z uwzględnieniem efektów zadania i możliwości finansowych Funduszu</p>	

TERMINY	PROGRAM	CHARAKTERYSTYKA	WIĘCEJ
<p>Nabór ciągły, dwie oceny wniosków w ciągu roku.</p> <p>Następna: 2.08.2018</p>	<p>stypendium European Molecular Biology Organisation (EMBO) Short-Term Fellowship</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>European Molecular Biology Organisation (EMBO) Long-Term Fellowship</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>nabór ciągły w terminach od 2.04.2018-2.10.2018</p>	<p>USA Stypendium World Forest Institute</p>	<p>World Forest Institute oferuje stypendia na wyjazd badawczy do USA (Portland, Oregon). Osoby zainteresowane tematyką zasobów naturalnych mogą ubiegać się o stypendia w ramach WFI Fellowship Program na dwa miesiące przed planowanym wyjazdem.</p> <p>W ramach programu stypendialnego World Forest Institute (WFI) Fellowship Program profesjonaliści z całego świata interesujący się zagadnieniem zasobów naturalnych mogą ubiegać się o 6miesięczny pobyt badawczy na kampusie WFI w Portland. 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. Dodatkową zaletą jest możliwość podniesienia swoich umiejętności posługiwania się językiem angielskim.</p>	<p>http://wfi.worldforestry.org/index/international-fellowship.html</p>
<p>nabór ciągły (na 5 miesięcy przed stypendium)</p>	<p>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>