



PRZEWODNIK PO OFERTACH STYPENDIALNYCH

WYJAZDY ZA GRANICĘ

**STUDENT
DOKTORANT
NAUKOWIEC**

Opracowanie: Maria Jaczek

Aktualizacja: zespół Biura Współpracy Międzynarodowej
UWM w Olsztynie

Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE
przy Biurze Współpracy Międzynarodowej, UWM w Olsztynie

tel. +48 (89) 523 34 67

e-mail: bwm@uwm.edu.pl

Rok wydania: listopad 2008

Aktualizacja: wrzesień 2012

Opracowanie oraz wydruk przewodnika zostały sfinansowane ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego na działalność Regionalnego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE.

SPIS TREŚCI

Regionalny Punkt Kontaktowy Programów UE (RPK)	5
Gdzie uzyskać pomoc?.....	5
STYPENDIA DLA STUDENTÓW	7
1. JRC.....	7
2. Program ERASMUS LLP.....	8
3. BUWIWM - Biuro Uznawalności Wykształcenia i Wymiany Międzynarodowej	9
4. Polsko-Amerykańska Komisja Fulbrighta.....	9
5. DAAD - Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej.....	11
6. DBU - Niemiecka Fundacja Federalna Środowisko.....	13
7. Fundacja Współpracy Polsko-Niemieckiej.....	14
8. Fundacja Im. Rochusa I Beatrice Mummert.....	15
9. Fundacja Konrada Adenauera.....	16
10. Fundacja im. Friedricha Eberta.....	16
11. Młodzież w Działaniu.....	17
STYPENDIA DLA DOKTORANTÓW.....	19
1. Stypendia MARIE CURIE/ 7. PROGRAM RAMOWY	19
2. JRC - Wspólnotowe Centrum Badawcze.....	20
3. BUWIWM - Biuro Uznawalności Wykształcenia I Wymiany Międzynarodowej.....	22
4. Fundusz Stypendialno-Szkoleniowy.....	22
5. Szwajcarski Fundusz Stypendialny Sciex.....	23
6. Program ERASMUS LLP.....	24
7. FNP - Fundacja Na Rzecz Nauki Polskiej.....	24
8. Polsko-Amerykańska Komisja Fulbrighta.....	25
9. Fundacja Kościuszkowska.....	26
10. CERN - Europejska Organizacja Badań Jądrowych.....	26
11. Józef Tischner Fellowships.....	27
12. Ernst Schering Foundation.....	27
13. DAAD - Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej.....	28
14. DBU - Niemiecka Fundacja Federalna Środowisko.....	29
15. Fundacja Współpracy Polsko-Niemieckiej.....	30
16. Fundacja Konrada Adenauera.....	31
17. Fundacja im. Friedricha Eberta.....	31
STYPENDIA DLA NAUKOWCÓW	33
1. Stypendia MARIE CURIE/ 7. PROGRAM RAMOWY	33
2. ERC - Europejska Rada Badań.....	36
3. JRC - Wspólnotowe Centrum Badawcze.....	39
4. BUWIWM - Biuro Uznawalności Wykształcenia i Wymiany Międzynarodowej.....	41
5. Program ERASMUS LLP.....	41
6. Fundusz Stypendialno-Szkoleniowy.....	42
7. Szwajcarski Fundusz Stypendialny Sciex.....	43
8. Polsko-Amerykańska Komisja Fulbrighta.....	43
9. Fundacja Kościuszkowska.....	44
10. Fundacja DEKABAN.....	45
11. Polska Akademia Umiejętności.....	45
12. UNESCO.....	46
13. Józef Tischner Fellowships.....	46
14. ERCIM - The European Research Consortium For Informatics And Mathematics.....	47
15. DAAD - Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej.....	48
16. EMBO - Europejska Organizacja Biologii Molekularnej.....	49
17. Fundacja Alexandra Von Humboldta.....	50
18. CERN - Europejska Organizacja Badań Jądrowych.....	51
19. EUI - European University Institute.....	52
20. Group of Eight.....	53

Studia w Niemczech?
Praktyka w Hiszpanii?
Praca badawcza w Australii?
Staż naukowy w USA?
Stypendia podyplomowe w Japonii?
Kurs językowy w Belgii?

Szanowni Państwo,

Mamy przyjemność udostępnić Państwu zaktualizowany „Przewodnik po ofertach stypendialnych”, który został opracowany i wydany ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego na działalność Centrum Informacji dla Naukowców w ramach zadań Regionalnego Punktu Kontaktowego Programów UE przy Biurze Współpracy Międzynarodowej, UWM.

Studia częściowe, staże naukowe, praktyki, kursy językowe są obecnie jedną z najpopularniejszych metod zdobywania oraz rozwijania przez studentów i naukowców kariery naukowej. Nie zawsze jednak łatwo znaleźć informacje na ten temat. Najczęściej nie wiadomo od czego zacząć, do kogo zwrócić się o pomoc.

W niniejszej publikacji mogą Państwo znaleźć informacje na temat zagranicznych ofert stypendialnych, programów międzynarodowych, fundacji naukowych wraz z przydatnymi adresami kontaktowymi i stronami internetowymi.

Dla ułatwienia Państwa poszukiwań przewodnik został podzielony na 3 części:

- student,
- doktorant,
- naukowiec.

Mamy nadzieję, że dzięki temu przewodnikowi poszukiwanie informacji stanie się znacznie prostsze i przyjemniejsze.

Życzymy powodzenia!

Zespół Biura Współpracy Międzynarodowej UWM w Olsztynie

Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych Unii Europejskiej (RPK)

został powołany na Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie w kwietniu 2003 roku decyzją Komitetu Badań Naukowych i zastąpił działający od 2002 roku Branżowy Punkt Kontaktowy.

Podstawowym celem działalności RPK jest rozpowszechnianie wiedzy na temat 7. Programu Ramowego (7. PR) Badań i Rozwoju Technologicznego Unii Europejskiej.

7. PR jest największym mechanizmem finansowania i kształtowania badań naukowych na poziomie europejskim, programem siedmioletnim (2007-2013) o budżecie wynoszącym prawie 54 miliardów EUR.

Regionalny Punkt Kontaktowy Programów UE
przy Biurze Współpracy Międzynarodowej
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
ul. M. Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn
tel.: (0-89) 523 34 67
fax: (0-89) 524 04 94

[Strona internetowa RPK](#)

GDZIE UZYSKAĆ POMOC?

Europejska Sieć Centrów Informacji dla Naukowców (EURAXESS)

Powstała w 2004 r. z inicjatywy Komisji Europejskiej. Obecnie funkcjonuje ok. 200 Centrów Informacji dla Naukowców w 35 krajach europejskich.

Polska Sieć Centrów Informacji dla Naukowców

utworzona została w ramach realizacji projektu 6. Programu Ramowego Unii Europejskiej nr MOBI-CT-2004-003746 we wsparciu Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Sieć składa się z Krajowego Centrum Informacji dla Naukowców znajdującego się w Instytucie Podstawowych Problemów Techniki PAN w Warszawie oraz z 10 Regionalnych Centrów Informacji, utworzonych na uczelniach lub w instytutach badawczych w oparciu o istniejącą strukturę sieci punktów kontaktowych.

Regionalne Centrum Informacji dla Naukowców w Olsztynie znajduje się w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie przy Biurze Współpracy Międzynarodowej.

Działalność Centrum to przede wszystkim:

- udzielanie konsultacji indywidualnych,
- organizowanie szkoleń, dni informacyjnych z obszaru dotyczącego mobilności naukowców (oferty stypendialne, oferty pracy dla polskich i zagranicznych naukowców oraz aspekty administracyjno-prawne),
- prowadzenie Portalu Mobilności dla Naukowców.

POLSCY NAUKOWCY, którzy chcą zdobyć doświadczenie naukowe za granicą, mogą dowiedzieć się o możliwościach zagranicznych wyjazdów naukowych oraz formalno-prawnych procedurach związanych z przygotowaniem się do wyjazdu, zamieszkaniem za granicą, zatrudnieniem, ubezpieczeniem społecznym i zdrowotnym, które naukowiec powinien uregulować jeszcze przed wyjazdem z Polski.

Ponadto, ZAGRANICZNI NAUKOWCY mają możliwość uzyskania informacji na temat kwestii związanych z ich przyjazdem i pobytem w naszym kraju - zasady wjazdu, formalno-prawne warunki pobytu, warunki pracy, kwestie rodzinne, możliwości stypendialne na prowadzenie pracy badawczej w Polsce.

POLSKIM INSTYTUCJOM NAUKOWYM Centrum dla Naukowców oferuje pomoc w zakresie formalno-prawnych kwestii związanych z zatrudnieniem lub przyjęciem na staż cudzoziemca.

Instytucje naukowe mogą również znaleźć informacje o możliwościach pozyskania funduszy na stypendia naukowe.

Portal Mobilności dla Naukowców EURAXESS

Jest narzędziem wspomagającym pracę Centrum Informacji dla Naukowców.

Zawiera szczegółowe informacje i praktyczne wskazówki dotyczące kwestii mobilności naukowców - baza aktualnych ofert pracy i ofert stypendialnych, informacje związane z przygotowaniem się do wyjazdu zagranicznego oraz sprawy istotne po powrocie do kraju, informacje o krajowych i międzynarodowych inicjatywach, wydarzenia, konferencje, szkolenia.

Struktura portali EURAXESS:

Europejski Portal dla Mobilnych Naukowców [EURAXESS](#), w tym 37 Krajowych Portali w Europie.

[Polski Portal dla Mobilnych Naukowców](#)

10 Regionalnych Portali w Polsce, w tym:

[Regionalny Portal dla Mobilnych Naukowców w Olsztynie](#)

STUDENT

1. JRC – WSPÓLNOTOWE CENTRUM BADAWCZE

(Joint Research Centre)

JRC jest jedną z Dyrekcji Generalnych Komisji Europejskiej z siedzibą w Brukseli. Jej zadaniem jest zapewnienie wsparcia naukowego i technicznego dla koncepcji, rozwoju i monitorowania polityki UE.

Siedem instytutów badawczych JRC:

Ispra, Włochy

- Instytut Ochrony i Bezpieczeństwa Obywateli (IPSC)
- Instytut Środowiska i Zrównoważonego Rozwoju (IES)
- Instytut Zdrowia i Ochrony Konsumenta (IHCP)

Karlsruhe, Niemcy

- Instytut Pierwiastków Transuranowych (ITU)

Petten, Holandia

- Instytut Energii (IE)

Sewilla, Hiszpania

- Instytut Perspektywistycznych Studiów Technologicznych (IPTS)

Geel, Belgia

- Instytut Materiałów Odniesienia i Pomiarów (IRMM)

[strona JRC](#) zakładka „STRUCTURE”

Staże (praktyki) w instytutach badawczych JRC

(In-service training)

Aplikant → student jak i absolwent studiów magisterskich

Rodzaj praktyki → praktyka związana z przygotowaniem pracy doktorskiej; cel praktyki musi być bezpośrednio związany z obszarem tematycznym przygotowywanej pracy.

→ praktyka dla osób, które chcą zdobyć doświadczenie zawodowe po uzyskaniu dyplomu uczelni wyższej

Dziedzina → żywność, produkty chemiczne, zdrowie, środowisko, zrównoważony rozwój, szeroko rozumiane bezpieczeństwo, analizy techno-ekonomiczne, materiały odniesienia i pomiarów, zapobieganie oszustwom finansowym

Czas trwania stażu → od 3 do 12 miesięcy; w uzasadnionych przypadkach praktyka może zostać przedłużona o kolejne 12 miesięcy

Finansowanie → miesięczne wynagrodzenie + zwrot kosztów podróży

2. PROGRAM ERASMUS LLP

Erasmus LLP jest programem Unii Europejskiej dla uczelni, ich studentów i pracowników. Wspiera międzynarodową współpracę szkół wyższych, umożliwia wyjazdy studentom za granicę na studia i praktykę, pracownikom uczelni w celach dydaktycznych i szkoleniowych, a także stwarza uczelniom możliwości udziału w projektach wraz z partnerami zagranicznymi.

W ramach Programu student może ubiegać się o wyjazd na:

- część studiów – do zagranicznej uczelni współpracującej z uczelnią macierzystą
- praktykę - do zagranicznej instytucji nieakademickiej (np. przedsiębiorstwo, zakład produkcyjny)

O wyjazd na studia albo na praktykę w ramach programu student może ubiegać się tylko w swojej uczelni macierzystej.

Aplikant → student uczelni, która posiada Kartę Uczelni Erasmusa i prowadzi wymianę studentów;
student musi być zarejestrowany na studiach prowadzących do uzyskania stopnia (licencjata, inżyniera, magistra) musi mieć ukończony pierwszy rok studiów pierwszego stopnia

Czas trwania stypendium → studia - od 3 do 12 miesięcy w ramach jednego roku akademickiego;
praktyka - 3 miesiące (semestr letni, okres wakacyjny)

Wysokość stypendium → różne w zależności od kraju docelowego

Stypendyści Programu Erasmus są zwolnieni z czesnego w zagranicznej uczelni, a okres studiów za granicą jest zaliczony do studiów w Polsce.

Wszelkich informacji o możliwościach uczestniczenia w programie Erasmus LLP należy szukać u koordynatorów wydziałowych danej uczelni oraz w Biurze Współpracy Międzynarodowej.

Więcej informacji → www.erasmus.org.pl lub www.uwm.edu.pl/bwz

3. BUWIWM - BIURO UZNAWALNOŚCI WYKSZTAŁCENIA I WYMIANY MIĘDZYNARODOWEJ

BUWIWM koordynuje i organizuje rekrutację oraz kwalifikacje polskich studentów na stypendia zagraniczne w ramach różnych programów i ofert fundacji Państw zarówno europejskich jak i pozaeuropejskich.

W ofercie stypendialnej BUWIWM znajdują się informacje o ofertach stypendialnych z 43 krajów świata. Na stronach biura studenci znajdą informacje o możliwościach wyjazdów na stypendia badawcze, stypendia specjalizacyjne, studia częściowe, staże naukowe oraz kursy językowe.

Aplikant → preferowani są kandydaci, których wyjazd związany będzie z realizacją konkretnych zadań przedstawionych w planie badawczym i poparty będzie opinią samodzielnego pracownika naukowego

Dziedzina → podana przy konkretnej ofercie wybranego kraju

Wysokość stypendium → różna w zależności od charakteru stypendium, kraju docelowego i partnera zagranicznego

Biuro Uznawalności Wykształcenia i Wymiany Międzynarodowej
ul. Ogrodowa 28/30, 00-896 Warszawa
tel.+48 (22) 3933802; fax: +48 (22) 8262823
e-mail: biuro@buwiwm.edu.pl

Więcej informacji na [stronie BUWIWM](#)

4. POLSKO-AMERYKAŃSKA KOMISJA FULBRIGHTA (Polish-U.S. Fulbright Commission)

*Główne cele **Programu Fulbrighta** to inicjowanie, wspieranie, prowadzenie i organizowanie wszelkiej działalności w zakresie studiów, badań naukowych, szkoleń oraz innych przedsięwzięć z dziedziny nauki, szkolnictwa wyższego, oświaty, kultury i sztuki. Prestiżowy akademicki program wymiany naukowej między Polską a USA.*

Stypendia na studia magisterskie lub doktoranckie (Fulbright Graduate Student Awards)

Komisja Fulbrighta przyznaje stypendia studentom polskich uczelni na I rok studiów magisterskich lub doktoranckich w USA. Zgłoszenia mogą dotyczyć dowolnego kierunku, z wyłączeniem programów LLM, MBA i studiów medycznych

Aplikant → student 4 lub 5 roku studiów oraz absolwent polskiej uczelni

Wysokość stypendium → do 30000 USD (kwota stypendium zależna od budżetu programu Fulbrighta w danym roku akademickim)

Finansowanie → Poza finansowaniem studiów, program zapewnia wizę J-1 sponsorowaną przez Departament Stanu USA, podstawowe ubezpieczenie na czas stypendium (10 lub 12 miesięcy) oraz opłatę biletu lotniczego do USA

O stypendia mogą ubiegać się osoby, które są:

- obywatelami polskimi i nie posiadają podwójnego obywatelstwa lub karty stałego pobytu w USA (zielona karta)
- wykazują się doskonałą znajomością języka angielskiego;
- uzyskały bardzo wysoką średnią ocen ze studiów;
- nie studiują aktualnie bądź nie studiowały wcześniej w USA.

Stypendia dla osób już przyjętych na studia w USA

(Fulbright Self-Placed Graduate Student Award)

Stypendia dla absolwentów polskich szkół wyższych, którzy zostali przyjęci na I rok studiów magisterskich lub doktoranckich w uczelniach amerykańskich. Zgłoszenia mogą dotyczyć dowolnego kierunku, z wyłączeniem programów LLM, MBA i studiów medycznych.

Aplikant → absolwent polskiej uczelni

Wysokość stypendium → do 30000 USD (kwota stypendium zależna od budżetu programu Fulbrighta w danym roku akademickim)

Finansowanie → stypendium przeznaczone na uzupełnienie kosztów pierwszego roku studiów magisterskich lub doktoranckich. Dodatkowo zapewnione jest ubezpieczenie, opłata biletu lotniczego do USA oraz wizę J-1.

Ilość stypendiów będzie zależeć od przyznanego budżetu.

Polsko-Amerykańska Komisja Fulbrighta

ul. Nowy Świat 4, 00-497 Warszawa

tel.: +48 (22) 628 79 50; 625 69 32; 625 69 78, fax: +48 (22) 628 79 43

e-mail: fulbright@fulbright.edu.pl

Więcej informacji dostępnych jest na stronie [KOMISJI FULBRIGHTA](#)

5. DAAD – NIEMIECKA CENTRALA WYMIANY AKADEMICKIEJ

(Deutscher Akademischer Austausch Dienst)

DAAD jest stowarzyszeniem niemieckich szkół wyższych i związków studenckich. Jej zadaniem jest reprezentowanie niemieckich uczelni za granicą i wspieranie międzynarodowej wymiany akademickiej. DAAD oferuje krótko- i długoterminowe stypendia indywidualne, kursy wakacyjne, finansuje podróże grupowe.

Stypendia na wakacyjny kurs języka niemieckiego dla zaawansowanych studentów

(Stipendien zum Besuch von Hochschulsommerkursen für fortgeschrittene Studierende)

DAAD oferuje letnie kursy językowe na niemieckich uczelniach, w tym kursy dotyczące literatury i kultury niemieckiej, kursy języka technicznego, prawniczego lub ekonomicznego. Lista oferowanych kursów dostępna jest na [stronie internetowej](#).

Aplikant → student dowolnego kierunku studiów, który w momencie składania aplikacji ukończył co najmniej pierwszy rok studiów/ student drugiego i trzeciego roku Nauczycielskich Kolegiów Języków Obcych

Czas trwania stypendium → od 3 do 4 tygodni w okresie wakacyjnym

Wysokość stypendium → 850 EUR + ryczałt na podróż + (zazwyczaj) zakwaterowanie

* O stypendium nie mogą aplikować:

- studenci, którzy odbyli dłuższy pobyt na jednej z uczelni niemieckiego obszaru językowego (Niemcy, Austria, Szwajcaria), a także stypendyści programu Erasmus LLP
- osoby, które wcześniej były już stypendystami DAAD

Stypendia na wakacyjny kurs języka niemieckiego dla zaawansowanych studentów przynależących do niemieckiej mniejszości narodowej w Polsce

(Stipendien zum Besuch von Hochschulsommerkursen für fortgeschrittene Studierende – Deutsche Minderheit)

Stypendia skierowane są do studentów po pierwszym roku studiów, którzy przynależą do niemieckiej mniejszości w Polsce. Celem stypendiów jest doskonalenie znajomości języka niemieckiego poprzez uczestnictwo w letnich kursach językowych oferowanych przez niemieckie uniwersytety, a tym samym wspieranie nauczania języka niemieckiego w Polsce.

Aplikant → student dowolnego kierunku, który w momencie składania aplikacji ukończył co najmniej pierwszy rok studiów, a także student drugiego i trzeciego roku Nauczycielskich Kolegiów Języków Obcych którzy przynależą do niemieckiej mniejszości narodowej

Czas trwania stypendium → od 3 do 4 tygodni w okresie wakacyjnym

Wysokość stypendium → 850 EUR + ryczałt na podróż + (zazwyczaj) zakwaterowanie

Stypendia na podróże grupowe do Niemiec dla polskich grup studenckich

(Studienreisen von ausländischen Studierenden nach Deutschland)

Grupy studenckie pod kierunkiem nauczyciela akademickiego mają możliwość wglądu w naukowe, gospodarcze, polityczne i kulturalne życie Niemiec poprzez zwiedzanie tego kraju, nawiązywanie nowych kontaktów, rozwijanie współpracy pomiędzy polskimi i niemieckimi uczelniami.

Czas trwania podróży → od 7 do 12 dni

Wysokość stypendium → 50 EUR na każdy dzień podróży dla każdego uczestnika + ubezpieczenie zdrowotne, wypadkowe + ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej

Warunki uzyskania stypendium:

- grupę stanowi 10-15 studentów dowolnego kierunku od drugiego semestru studiów + 1 nauczyciel akademicki
- przynajmniej 1 osoba z grupy (najlepiej organizator podróży) powinna w dobrym stopniu posługiwać się językiem niemieckim
- Podróż musi być całkowicie samodzielnie zorganizowana i przygotowana.

Terminy składania zgłoszeń → do 1 listopada na podróże od 1 marca
do 1 lutego na podróże od 1 czerwca
do 1 maja na podróże od 1 września

Stypendia na pobyty studyjne dla absolwentów wszystkich kierunków

(Studienstipendien für Graduierte aller wissenschaftlichen Fächer)

Stypendia te umożliwiają absolwentom podjęcie studiów podyplomowych lub magisterskich uzupełniających na wybranej uczelni niemieckiej i uzyskanie tytułu magistra bądź też dyplomu ukończenia studiów podyplomowych w Niemczech.

Aplikant → student ostatniego (piątego) roku studiów magisterskich lub ostatniego (trzeciego) roku studiów licencjackich bądź inżynierskich.
→ stypendium ubiegać się mogą również osoby, które uzyskały już tytuł licencjata, inżyniera bądź magistra, ale złożenie wniosku powinno nastąpić najpóźniej 6 lat po uzyskaniu dyplomu

Czas trwania stypendium → od 10 do 24 miesięcy (minimum 1 rok akademicki)

Wysokość stypendium → 750 EUR/miesiąc + dodatkowe świadczenia

Istotnym kryterium przy ocenie wniosku jest przekonujące przedstawienie naukowych i osobistych umotywoowań dla pobytu studyjnego w Niemczech.

Kandydaci samodzielnie ubiegają się o rozpoczęcie wybranych studiów w Niemczech.

Stypendia na pobyty studyjne dla absolwentów kierunków artystycznych

(Stipendien für Künstler: Studienstipendie: Architektur, Musik, Kunst)

Stypendia dla kandydatów z dziedzin sztuk pięknych, wzornictwa (design), filmu, teatru, muzyki, tańca i architektury, umożliwiające realizację pobytu studyjnego na jednej z państwowych niemieckich uczelni pogłębiającego dotychczasowe osiągnięcia artystyczne. Istnieje też możliwość ubiegania się o stypendium na roczne lub dwuletnie magisterskie studia uzupełniające.

Aplikant → kandydat, który wykorzystał już możliwości kształcenia w kraju ojczystym i zakończył studia odpowiednim dyplomem.

→ nie ma limitu wieku kandydata, ale złożenie wniosku powinno nastąpić najpóźniej 6 lat po uzyskaniu dyplomu

Czas trwania stypendium → rok akademicki z możliwością przedłużenia do 2 lat w przypadku dwuletnich magisterskich studiów uzupełniających

Wysokość stypendium → 750 EUR/miesiąc + dodatkowe świadczenia

Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej (DAAD)

ul. Czeska 24/2, 03-902 Warszawa

tel.: +48 (22) 617 48 47, 616 13 08

fax +48 (22) 616 12 96

e-mail: daad@daad.pl

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie internetowej DAAD](#)

6. DBU - NIEMIECKA FUNDACJA FEDERALNA ŚRODOWISKO

(Deutsche Bundesstiftung Umwelt)

Program stypendialny DBU jest kontynuacją ogólnopolskiego konkursu na najlepszych absolwentów wyższych uczelni w dziedzinie ochrony środowiska realizowanego w latach 1997-2006 we współpracy z Fundacją im. Nowickiego. W roku 2007 program ten został włączony do Międzynarodowego Programu Stypendiów dla krajów Europy Środkowej i Wschodniej fundacji DBU.

Fundacja DBU przyznaje stypendia dla najlepszych młodych specjalistów z dziedziny ochrony środowiska, którzy mają możliwość odbycia stażu na uniwersytetach, w przedsiębiorstwach, instytutach badawczych, urzędach, organizacjach pozarządowych itp.

Celem programu stypendialnego jest realizacja projektów przyczyniających się do poprawy stanu środowiska naturalnego w Polsce i w Niemczech.

Aplikant → absolwent szkoły wyższej, posiadający tytuł magistra polskiej uczelni, który uzyskał dyplom ukończenia studiów nie wcześniej niż w ostatnich 3 latach

Dziedzina → szeroko rozumiana ochrona środowiska

Czas trwania stypendium → od 6 do 12 miesięcy

Wysokość stypendium → 1060 EUR/miesiąc + koszty ubezpieczenia (OC, wypadkowe, chorobowe)

Niemiecka Fundacja Federalna Środowisko

Wiesława Dyki

Katedralna 6/1

50-328 Wrocław

e-mail: wdyki@eko.wroc.pl

tel./faks +48 (0) 71 321 34 31

Więcej informacji dostępnych jest na [stronie DBU](#)
oraz [stronie Stowarzyszenia Środowisko dla Środowiska](#)

7. FUNDACJA WSPÓLPRACY POLSKO-NIEMIECKIEJ

(Stiftung für Deutsch-Polnische Zusammenarbeit)

Stypendia semestralne dla polskich studentów i doktorantów w Niemczech przyznawane są wspólnie przez GFPS-Polska i Fundację Współpracy Polsko-Niemieckiej.

Aplikant → student studiów dziennych od II roku (do ukończenia 30 roku życia); od kandydatów oczekuje się dobrej znajomości języka niemieckiego w mowie i piśmie, a także gotowości do aktywnego włączenia się w życie naukowe, kulturalne i towarzyskie wspólnoty akademickiej podczas studiów w Niemczech

Czas trwania stypendium → 5 miesięcy
(semestr zimowy – od października do lutego,
semestr letni – od kwietnia do sierpnia)

Wysokość stypendium → 580 EUR/miesiąc + udział w dwóch czterodniowych seminariach (seminarium integracyjno-powitalne "Dni Miast" na początku semestru oraz seminarium podsumowujące pod koniec semestru pobyt tzw. „Quadrat”)

Kwalifikacja na stypendia przeprowadzana jest 2 razy w roku → wiosną i późną jesienią

Składając wniosek o stypendium kandydatom zaleca się wskazanie 3 ośrodków akademickich, w których chcieliby studiować.

Miasta docelowe → Akwizgran, Bayreuth, Berlin, Bielefeld, Bochum, Bonn, Brema, Chemnitz, Drezno, Düsseldorf, Erlangen, Essen, Frankfurt nad Menem, Frankfurt nad Odrą, Fryburg, Greifswald, Getynga, Hamburg, Hanower, Heidelberg, Ingolstadt, Jena, Karlsruhe, Kolonia, Konstancja, Kornheim, Lipsk, Lüneburg, Magdeburg, Mainz, Marburg, Moguncja, Monaster, Monachium, Oldenburg, Osnabrück, Pasawa, Poczdam, Ratyzbona, Tybinga i Weimar.

GFPS - Polska
Stowarzyszenie Naukowo-Kulturalne
w Europie Środkowej i Wschodniej
Skrytka Poczтовая 34
00-950 Warszawa 1

Więcej informacji na [stronie internetowej Fundacji](#)

8. FUNDACJA IM. ROCHUSA I BEATRICE MUMMERT

(Rochus und Beatrice Mummert-Stiftung)

Fundacja im. Rochusa i Beatrice Mummert przyznaje prestiżowe stypendia dla przyszłej wysoko wykwalifikowanej młodej kadry kierowniczej z Europy Środkowo- i Południowo-Wschodniej.

Fundacja Mummert oferuje studentom studia w Niemczech na Uniwersytecie w Kolonii (Universität zu Köln) kierunki ekonomiczne i nauki przyrodnicze, na Politechnice Akwizgrańskiej (RWTH Aachen) kierunki ścisłe, techniczne, kierunki inżynierii gospodarczej, nauki przyrodnicze oraz medycyna lub na Niemieckim Uniwersytecie Sportu w Kolonii (DSHS Köln) kierunek Zarządzanie Sportem i Rekreacją.

Aplikant → obywatel jednego z wymienionych krajów: Bułgaria, Chorwacja, Estonia, Łotwa, Litwa, Czarnogóra, Polska, Rumunia, Serbia, Słowacja, Słowenia, Czechy, Węgry;
→ student wybranego kierunku, dostępnego na wskazanych uczelniach; musi posiadać w momencie rozpoczęcia stypendium tytuł 'Bachelor' lub ukończony trzeci rok studiów magisterskich

Czas trwania stypendium → zazwyczaj 2,5 roku

Wysokość stypendium → 800 EUR w pierwszym i 825 EUR w drugim roku studiów/miesiąc + częściowe pokrycie kosztów podróży + dopłaty do ubezpieczenia zdrowotnego, czynszu oraz pomocy naukowych + komputer

Poza studiami program stypendialny przewiduje praktyki w niemieckich firmach oraz wsparcie mentora tak, aby stypendyści mieli możliwość bliższego poznania Niemiec z różnych perspektyw.

Edith Wolf
Programmmanagement
Rochus und Beatrice Mummert-Stiftung in der Robert Bosch Stiftung
Heidehofstrasse 31
70184 Stuttgart, Deutschland
tel: +49 (0) 711 46084 976
fax: +49 (0) 711 46084 10976
e-mail: mummertstipendium@bosch-stiftung.de

Więcej informacji dostępnych jest na [stronie Fundacji](#)

9. FUNDACJA KONRADA ADENAUERA

(Konrad Adenauer Stiftung)

Wspieranie osób młodych i wybitnie uzdolnionych, które będą w przyszłości budować elity rządzące swoich krajów, jest kluczowym obszarem działalności Fundacji Konrada Adenauera w Niemczech i na świecie.

Przedstawicielstwo Fundacji Konrada Adenauera w Polsce oferuje raz na dwa lata możliwość zdobycia tytułu doktorskiego lub dodatkowego dyplomu ukończenia studiów w Niemczech.

Aplikant → absolwent szkoły wyższej i doktorant, mający mniej niż 30 lat; wykazujący zaangażowanie społeczno-polityczne

Dziedzina → kierunki społeczne, ekonomiczne i prawnicze

Fundacja Konrada Adenauera w Polsce
Maria Gołębiowska
ul. J. Dąbrowskiego 56, 02-561 Warszawa
tel. +48 (22) 845 93 38, fax +48 (22) 848 54 37
e-mail: maria.golebiowska@kas.pl

Więcej informacji dostępnych jest na stronie → www.kas.pl

10. FUNDACJA IM. FRIEDRICHA EBERTA

(Friedrich Ebert Stiftung)

Fundacja im. Friedricha Eberta jest prywatną niemiecką instytucją o charakterze publicznym. Działa ona na rzecz podstawowych wartości demokracji społecznej i gospodarki rynkowej.

Fundacja im. Friedricha Eberta przyznaje stypendia studentom studiującym w Niemczech. Stypendia przyznawane są w różnych dziedzinach nauki.

Aplikant → student studiujący w Niemczech, który biegle posługuje się językiem niemieckim oraz posiada aktywności w sferze polityczno-społecznej

Dziedzina naukowa → dotyczy wszystkich dziedzin nauki

Czas trwania stypendium → 2 lata (w niektórych przypadkach może zostać przedłużone o rok)

Wysokość stypendium → 650 EUR/miesiąc, dodatek rodzinny w wysokości 276 EUR, koszty ubezpieczenia

Fundacja im. Friedricha Eberta
Przedstawicielstwo w Polsce
ul. Podwale 11, 00-252 Warszawa
tel. +48 (22) 831 13 03, +48 (22) 831 78 61
e-mail: biuro@feswar.org.pl

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie Fundacji](#)

11. FRSE - MŁODZIEŻ W DZIAŁANIU

(Youth in Action)

Program „Młodzież w działaniu” to program Unii Europejskiej. Program dofinansowuje działania młodzieży w czasie wolnym od nauki. Umożliwia nawiązywanie kontaktów międzynarodowych i wymianę doświadczeń.

Program wspiera młodzież i osoby pracujące z młodzieżą poprzez finansowanie ich projektów, a także udostępnianie im informacji, organizowanie szkoleń, tworzenie możliwości przygotowywania nowych przedsięwzięć z partnerami w całej Europie i poza jej granicami. Większość projektów wymaga stworzenia grupy partnerskiej z udziałem dwóch lub większej liczby partnerów z różnych krajów.

AKCJA 1. Młodzież dla Europy

Projekty realizowane w ramach tej akcji mają na celu budowanie poczucia świadomego i aktywnego obywatelstwa, rozwijania pasji, współdziałania w różnego rodzaju aktywnościach i rozwoju kreatywności poprzez udział w wymianach młodych ludzi z różnych krajów, inicjatywach grup młodzieżowych czy też różnego rodzaju projektach skupionych wokół problemu demokracji.

Akcja 1.1 - Wymiana młodzieży

Wymiana, co najmniej dwóch grup młodzieży z krajów europejskich, umożliwiająca współpracę w oparciu o zainteresowania uczestników.

Akcja 1.2 - Inicjatywy młodzieżowe

Dofinansowywane są projekty dotyczące działań służących społeczności lokalnej. Projekty te w całości są tworzone i realizowane przez młodych ludzi w kraju lub we współpracy z grupą z zagranicy.

Akcja 1.3 Młodzież w demokracji

Celem projektów opierających się na współpracy w ramach sieci w wymiarze krajowym i zagranicznym jest wskazywanie i wspieranie różnych form uczestnictwa młodych ludzi w życiu swego środowiska, zapoznanie ich z mechanizmami demokracji oraz ułatwianie im korzystania z dostępnych możliwości uczestnictwa w życiu publicznym. Wspólne spotkania pozwalają na kształtowanie współpracy europejskiej w zakresie problematyki i działań młodzieżowych. Projekty realizowane w tej Akcji wymagają tzw. podwójnego partnerstwa

AKCJA 2. Wolontariat Europejski

Umożliwia wolontariuszowi lub grupie wolontariuszy podjęcie pracy społecznej, zdobywanie kompetencji i umiejętności wpływających na ich rozwój osobisty i zawodowy. Wolontariat trwa 12 miesięcy i można go odbyć w innym kraju niż kraj zamieszkania.

AKCJA 3. Młodzież w świecie

Akcja 3.1 - Współpraca z Sąsiedzkimi Krajami Partnerskimi Unii Europejskiej

Działania ukierunkowane na tworzenie sieci i zwiększenie potencjału organizacji pozarządowych zajmujących się problematyką i działaniami młodzieżowymi, dostrzegając istotną rolę, jaką mogą one odgrywać w rozwoju społeczeństwa obywatelskiego w krajach sąsiedzkich

AKCJA 4. Systemy wsparcia młodzieży

Akcja 4.3. Szkolenie i Tworzenie Sieci

Pozwala na promocję dobrych praktyk, doświadczeń, kompetencji oraz na współpracę i szkolenie w zakresie pracy z młodzieżą w Europie. Ta podakcja umożliwi realizację jeszcze bardziej nowatorskich projektów, stymuluje współpracę pomiędzy organizacjami i instytucjami oraz pozwala przygotowywać projekty w ramach innych Akcji programu oraz odbywać staże, czy tak zwane "Job shadowing".

AKCJA 5. Wsparcie europejskiej współpracy w zakresie problematyki i działań młodzieżowych

Akcja 5.1 - Spotkania młodzieży i osób odpowiedzialnych za politykę młodzieżową

Wsparcie dialogu młodzieży z osobami odpowiedzialnymi za kreowanie polityki młodzieżowej w Europie oraz europejskiej współpracy w zakresie problematyki i działań młodzieżowych.

[Przewodnik po programie "Młodzież w działaniu"](#)

Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji
Narodowa Agencja Programu „Młodzież w działaniu”
ul. Mokotowska 43, 00-551 Warszawa
tel.: +48 (22) 46 31 323, 46 31 000
fax: +48 (22) 46 31 025, 46 31 026
e-mail: mlodziej@mlodziej.org.pl

Dalsze informacje dostępne są na [stronie „Młodzież w działaniu”](#)

DOKTORANT

1. Stypendia MARIE CURIE/ 7. PROGRAM RAMOWY

7. Program Ramowy (7.PR) jest największym programem finansowania badań naukowych i rozwoju technologicznego na poziomie europejskim. Budżet Programu na lata 2007-2013 wynosi ponad 53 miliardy EUR. Jest on podstawowym instrumentem wdrażania w życie idei Europejskiej Przestrzeni Badawczej, wspólnego rynku badań i ścisłej współpracy naukowej na rzecz trwałego wzrostu gospodarczego i społecznego Europy.

Wymienione działania Programu PEOPLE (LUDZIE) w ramach 7. Programu Ramowego są skierowane do osób, które ukończyły studia wyższe uprawniające do otwarcia przewodu doktorskiego.

Kształcenie początkowe naukowców (ITN - Initial Training Network)

Głównym celem jest szkolenie początkujących naukowców (w tym doktorantów) i umożliwienie im dołączenia do europejskich zespołów badawczych oraz poprawy ich perspektyw zawodowych zarówno w sektorze publicznym, jak i prywatnym. 4-letnie projekty badawczo-szkoleniowe składane są przez konsorcjum przynajmniej 3 instytucji pochodzących z 3 różnych krajów członkowskich UE lub stowarzyszonych z 7. PR (uczelni, instytutów badawczych, przedsiębiorstw- obowiązkowo od 2010).

Aplikant → jednostka naukowo-badawcza

Beneficjent → naukowiec, który ma mniej niż 5 lat doświadczenia naukowego (od momentu uzyskania tytułu magistra);
naukowiec nie może realizować badań w kraju pochodzenia ani w kraju, w którym przebywał dłużej niż 12 miesięcy w ciągu ostatnich 3 lat.

Dziedzina → obszary i tematy badawcze proponowane są przez partnerów projektu, którzy ubiegali się i otrzymali dofinansowanie z UE

Czas trwania indywidualnego stypendium → od 3 do 36 miesięcy - początkujący naukowiec wykonujący prace badawcze związane z doktoratem

Finansowanie → instytucja biorąca udział w projekcie otrzymuje z Komisji Europejskiej fundusze na pokrycie kosztów związanych z przyjazdem i zatrudnieniem naukowca, prowadzonymi przez niego pracami badawczymi oraz udziałem w szkoleniach i konferencjach

Współpraca przemysłu z nauką

(IAPP - Industry-Academia Partnerships and Pathways)

Współpraca pomiędzy przemysłem a środowiskiem akademickim ma na celu pobudzenie mobilności międzysektorowej, wspieranie długofalowego partnerstwa oraz zwiększenie wymiany wiedzy w zakresie badań i technologii. W ramach 3 - 4 letnich projektów o charakterze badawczym następuje wzajemna wymiana pracowników pomiędzy przedsiębiorstwem a instytucją naukową.

W projekcie musi brać udział przynajmniej jedna instytucja z każdego sektora, a partnerzy pochodzić przynajmniej z dwóch różnych krajów członkowskich lub stowarzyszonych z UE.

Aplikant → instytucja naukowo-badawcza lub przedsiębiorstwo

Beneficjent → pracownik instytucji uczestniczącej w projekcie (doktorant, naukowiec, menadżer, pracownik techniczny)

Dziedzina → Obszary i tematy badawcze proponowane są przez partnerów projektu, a naukowcy mają do wyboru tylko te instytucje, które ubiegały się i otrzymały dofinansowanie z UE.

Czas trwania indywidualnej wymiany → pracownik może pracować u partnera z odmiennego sektora przez okres od 2 do 24 miesięcy oraz brać udział w organizowanych szkoleniach
naukowiec nie może realizować badań w kraju pochodzenia ani w kraju, w którym przebywał dłużej niż 12 miesięcy w ciągu ostatnich 3 lat

Finansowanie → instytucja, która bierze udział w projekcie otrzymuje z Komisji Europejskiej fundusze na pokrycie kosztów związanych z przyjazdem i zatrudnieniem naukowca, jego udziałem w konferencjach i szkoleniach oraz prowadzonymi przez niego pracami badawczymi

Więcej informacji na [stronie 7. Programu Ramowego](#) oraz [stronie stypendiów Marie Curie](#)

2. JRC – WSPÓLNOTOWE CENTRUM BADAWCZE

(Joint Research Centre)

JRC jest jedną z Dyrekcji Generalnych Komisji Europejskiej z siedzibą w Brukseli. Jej zadaniem jest zapewnienie wsparcia naukowego i technicznego dla koncepcji, rozwoju i monitorowania polityki UE.

Siedem instytutów badawczych JRC:

Ispra, Włochy

- Instytut Ochrony i Bezpieczeństwa Obywateli (IPSC)
- Instytut Środowiska i Zrównoważonego Rozwoju (IES)
- Instytut Zdrowia i Ochrony Konsumenta (IHCP)

Karlsruhe, Niemcy

→ Instytut Pierwiastków Transuranowych (ITU)

Petten, Holandia

→ Instytut Energii (IE)

Sewilla, Hiszpania

→ Instytut Perspektywistycznych Studiów Technologicznych (IPTS)

Geel, Belgia

→ Instytut Materiałów Odniesienia i Pomiarów (IRMM)

Więcej informacji na [stronie internetowej JRC](#) - zakładka „STRUCTURE”

Staż (praktyki) w instytutach badawczych JRC

(In-service training)

Aplikant → student jak i absolwent studiów doktoranckich

Rodzaj praktyki → praktyka związana z przygotowaniem pracy doktorskiej; cel praktyki musi być bezpośrednio związany z obszarem tematycznym przygotowywanej pracy.

→ praktyka dla osób, które chcą zdobyć doświadczenie zawodowe po uzyskaniu stopnia doktora

Dziedzina → żywność, produkty chemiczne, zdrowie, środowisko, zrównoważony rozwój, szeroko rozumiane bezpieczeństwo, analizy techno-ekonomiczne, materiały odniesienia i pomiarów, zapobieganie oszustwom finansowym

Czas trwania stażu → od 3 do 12 miesięcy;

w uzasadnionych przypadkach praktyka może zostać przedłużona o kolejne 12 miesięcy

Finansowanie → miesięczne wynagrodzenie + zwrot kosztów podróży

Stypendium „kat. 20“

Stypendium oferowane jest naukowcom zainteresowanym uczestnictwem w zaawansowanych pracach badawczych prowadzonych przez instytuty JRC.

Prace prowadzone są przy konkretnym projekcie badawczym, realizowanym w danym instytucie JRC. Doktorant ma możliwość uczestniczenia w szkoleniach, czy też kursach językowych w czasie trwania stypendium (w przypadku gdy jest to uzasadnione przebiegiem stypendium).

Aplikant → doktorant z kraju członkowskiego UE, kraju stowarzyszonego lub kandydującego, w tym rezydent przebywający od co najmniej 5 lat w jednym z krajów członkowskich UE

Czas trwania stypendium → od 6 do 36 miesięcy

Finansowanie → miesięczne wynagrodzenie + miesięczny dodatek z tytułu zmiany miejsca pobytu + zwrot kosztów podróży

Rekrutacja odbywa się w drodze konkursów otwartych, ogłaszanych przez poszczególne instytuty JRC na ich stronach internetowych.

Więcej informacji na [stronie internetowej](#) oraz na stronach poszczególnych instytutów.

3. BUWIWM - BIURO UZNAWALNOŚCI WYKSZTAŁCENIA I WYMIANY MIĘDZYNARODOWEJ

BUWIWM koordynuje i organizuje rekrutację oraz kwalifikacje polskich naukowców i studentów na stypendia zagraniczne.

W ofercie stypendialnej BUWIWM znajdują się informacje o możliwościach wyjazdów na studia częściowe, staże naukowe, staże doktoranckie oraz kursy językowe w niektórych z 43 krajów świata.

Aplikant → preferowany kandydat z konkretnymi zadaniami przedstawionymi w planie badawczym oraz opinią samodzielnego pracownika naukowego

Dziedzina → podana przy konkretnej ofercie wybranego kraju

Wysokość stypendium → różna w zależności od kraju i partnera zagranicznego

Biuro Uznawalności Wykształcenia i Wymiany Międzynarodowej
ul. Smolna 13, 00-375 Warszawa
tel.+48 (22) 826 74 34, fax: +48 (22) 826 28 23
e-mail: biuro@buwiwm.edu.pl

Więcej informacji na [stronie BUWIWM](#)

4. FUNDUSZ STYPENDIALNO-SZKOLENIOWY

Funduszem stypendialno-szkoleniowym zarządza Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji w Warszawie. Głównym celem jest przyczynianie się do zmniejszenia różnic ekonomicznych i społecznych w obrębie Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz do wzmocnienia stosunków dwustronnych pomiędzy Polską a Norwegią, Islandią i Liechtensteinem w obszarze edukacji.

Mobilność studentów i pracowników uczelni

W ramach Działania możliwa jest wymiana studentów (studia 1,2 i 3 stopnia) oraz wymiana pracowników uczelni z Polski do Norwegii, Lichtensteinu, Islandii. Studenci mogą wyjeżdżać na studia lub na praktyki do współpracujących instytucji, firm lub organizacji. Proces rekrutacji odbywa się na uczelni macierzystej.

Aplikant → polska uczelnia wyższa – posiadająca Kartę Uczelni Erasmusa; beneficjentem indywidualnym jest student 1,2 lub 3 stopnia studiów

Czas trwania stypendium dla studenta → od 3 do 12 miesięcy (studia, praktyki)

Wysokość stypendium dla studenta → 600-1200 EUR/miesiąc + ryczałt 500 EUR na koszty podróży i ubezpieczenie

Więcej informacji na [stronie FSS](#)

5. FUNDUSZ STYPENDIALNY SCIEX

Został uruchomiony w 2009 r. w ramach *Programu wymiany naukowej między Szwajcarią a nowymi państwami członkowskimi Unii Europejskiej Sciex-NMS^{ch}* na lata 2009-2016. Program ten ma przyczynić się do zmniejszenia różnic społeczno-gospodarczych w obrębie rozszerzonej Unii Europejskiej poprzez rozwijanie potencjału pracowników naukowych z Polski, oraz propagowanie trwałych partnerstw w zakresie badań naukowych pomiędzy Polską a Szwajcarią.

Projekty badawcze doktorantów i młodszych pracowników naukowych, w celu prowadzenia badań naukowych w instytucjach badawczych Szwajcarii

Aplikant → Doktorant

Czas trwania stypendium dla studenta → od 6 do 24 miesięcy

Całkowity budżet projektu → stypendium w postaci wynagrodzenia wypłacane co miesiąc przez instytucję goszczącą, koszty podróży między Polską a Szwajcarią oraz transport na terenie Szwajcarii, koszty maksymalnie trzech krótkich wizyt mentorów

Więcej informacji na [stronie Sciex](#)

6. PROGRAM ERASMUS LLP

Erasmus LLP jest programem Unii Europejskiej dla uczelni, ich studentów i pracowników. Wspiera międzynarodową współpracę szkół wyższych, umożliwia wyjazdy studentom za granicę na studia i praktykę, pracownikom uczelni w celach dydaktycznych i szkoleniowych, a także stwarza uczelniom możliwości udziału w projektach wraz z partnerami zagranicznymi.

W ramach Programu student może ubiegać się o wyjazd na:

- część studiów – do zagranicznej uczelni współpracującej z uczelnią macierzystą
- praktykę - do zagranicznej instytucji nieakademickiej (np. przedsiębiorstwo, zakład produkcyjny)

O wyjazd na studia albo na praktykę w ramach programu student może ubiegać się tylko w swojej uczelni macierzystej.

Aplikant → student uczelni, która posiada Kartę Uczelni Erasmusa i prowadzi wymianę studentów;
student musi być zarejestrowany na studiach prowadzących do uzyskania stopnia doktora

Czas trwania stypendium → studia - od 3 do 12 miesięcy w ramach roku akademickiego;
praktyka - 3 miesiące (semestr letni, okres wakacyjny)

Wysokość stypendium → różne w zależności od kraju docelowego

Stypendyści Programu Erasmus są zwolnieni z czesnego w zagranicznej uczelni, a okres studiów za granicą jest zaliczony do studiów w Polsce.

Wszelkich informacji o możliwościach uczestnictwa w programie Erasmus LLP należy szukać u koordynatorów wydziałowych danej uczelni oraz w Biurze Współpracy z Zagranicą.

Więcej informacji na [stronie Programu Erasmus](#) lub [stronie BWM](#)

7. FNP - FUNDACJA NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej jest niezależną, samodzielną finansowo instytucją typu non-profit, powołaną dla pełnienia misji wspierania nauki w Polsce.

Stypendia dla młodych naukowców - program START

Stypendia umożliwiają polskim naukowcom sfinansowanie krótkich naukowych wyjazdów studyjnych na okres łącznie do 4 tygodni – do jednego lub dwóch zagranicznych ośrodków naukowych ważny dla danej dyscypliny naukowej. Wyjazdy studyjne mają służyć nawiązaniu współpracy oraz zapoznaniu się z zasadami pracy w tych ośrodkach.

Aplikant → doktorant lub pracownik naukowy w wieku do 30 lat (wyjątek 32 lata w przypadku kandydatów korzystających z urlopów macierzyńskich lub wychowawczych);

→ stypendium mogą ubiegać się osoby, które mogą wykazać się dorobkiem naukowym udokumentowanym publikacjami w uznanych periodykach naukowych

Finansowanie → wysokość stypendium ustalana jest każdego roku

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej
ul. Grażyny 11, 02-548 Warszawa
Koordynator programu:
Krystyna Frąk, tel.: (022) 845 95 11,
e-mail: krystyna.frak@fnp.org.pl

Więcej informacji na [stronie FNP](#)

8. POLSKO-AMERYKAŃSKA KOMISJA FULBRIGHTA (*Polish-U.S. Fulbright Commission*)

Główne cele Programu Fulbrighta to inicjowanie, wspieranie, prowadzenie i organizowanie wszelkiej działalności w zakresie studiów, badań naukowych, szkoleń oraz innych przedsięwzięć z dziedziny nauki, szkolnictwa wyższego, oświaty, kultury i sztuki.

Fulbright Junior Advanced Research Program - stypendia badawcze przed doktoratem

Komisja Fulbrighta przyznaje stypendia na prowadzenie indywidualnej pracy badawczej związanej z przygotowaniem rozprawy doktorskiej w wybranej uczelni amerykańskiej.

Aplikant → słuchacz studiów doktoranckich, który w roku realizacji stypendium będzie uczestnikiem ostatnich 2 lat studiów

Dziedzina → dotyczy wszystkich dziedzin nauki (kandydaci z nauk medycznych mogą realizować jedynie badania niewymagające bezpośredniego kontaktu z pacjentami)

Czas trwania stypendium → 6 lub 12 miesięcy

Wysokość stypendium → 1600-2000 USD /miesiąc (koszty utrzymania) + 1500 USD na koszt biletu lotniczego + 2500 USD na koszty zagospodarowania, podróży oraz ubezpieczenia + dodatki rodzinne

Polsko-Amerykańska Komisja Fulbrighta
ul. Nowy Świat 4, 00-497 Warszawa
tel.: +48 (22) 628 79 50; 625 69 32; 625 69 78, fax: +48 (22) 628 79 43
e-mail: fulbright@fulbright.edu.pl

Więcej informacji dostępnych jest na [stronie KOMISJA FULBRIGHTA](#)

9. FUNDACJA KOŚCIUSZKOWSKA

(Kosciuszko Foundation)

Amerykańsko-polska instytucja kulturalno-oświatowa, realizująca szereg programów stypendialnych przyczyniających się do wymiany doświadczeń edukacyjnych, naukowych i kulturalnych.

Program for Advanced Study/Research or Teaching in the United States

Stypendia w celu podjęcia zaawansowanych studiów, prowadzenia prac badawczych bądź wykładania na uniwersytetach w USA.

Dziedzina → dotyczy wszystkich dziedzin nauki

Wymagania → posiadanie zaproszenia od ośrodka w którym planowany jest pobyt, obywatelstwo polskie, stałe miejsce zamieszkania w Polsce, stopień co najmniej magistra.

Czas trwania stypendium → od 3 do 10 miesięcy

Wysokość stypendium → od \$7,650 do \$25,500 w zależności od długości stypendium i jego kategorii; pokrywane są koszty utrzymania mieszkania + koszty podróży, ubezpieczenie chorobowe i wypadkowe; brak dodatków rodzinnych.

Fundacja Kościuszkowska
ul. Nowy Świat 4, pok. 118,
00-497 Warsaw, Poland
Tel./Fax:011-48-22-621-7067
E-mail: kosciuszko@send.pl

Mr. Joseph A. Herter
Representative, Warsaw Office

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie Fundacji](#)

10. CERN - EUROPEJSKA ORGANIZACJA BADAŃ JĄDROWYCH

(European Organization for Nuclear Research)

CERN to Europejska Organizacja Badań Jądrowych, największe centrum fizyki cząstek na świecie. Uczestnikami programu stypendialnego mogą być naukowcy pochodzący z kraju członkowskiego CERN, w tym z Polski.

Program stypendialny CERN przeznaczony jest dla inżynierów i informatyków ze stopniem magistra oraz dla doktorów fizyki głównie ze specjalnością cząstek elementarnych.

The Junior Fellowship Programme

Aplikant → skierowany jest do osób posiadających co najmniej tytuł inżyniera w dziedzinie nauk technicznych (lub jego odpowiednik) i co najwyżej tytuł magistra (lub jego odpowiednik) oraz nie więcej jak 4 lata doświadczenia zawodowego

Czas trwania stypendium → 1 rok i zazwyczaj przedłużane na kolejny rok

Kontakt → recruitment.service@cern.ch

Szczegółowe informacje znajdują się na [stronie internetowej CERN](#)

11. JÓZEF TISCHNER FELLOWSHIPS

The Institute for Human Sciences przyznaje doroczne stypendia dla młodych naukowców (Józef Tischner Fellowships) w swoim instytucie w Wiedniu.

Aplikant → młody naukowiec, który prowadzi prace w ramach studiów doktoranckich lub niedawno uzyskał stopień doktora; górna granica wieku kandydata to 35 lat

Dziedzina → nauki humanistyczne i społeczne

Czas trwania stypendium → 6 miesięcy

Wysokość stypendium → 9000 EUR na cały okres trwania stypendium

Institut für die Wissenschaften vom Menschen
Fellowship Coordinator
Spittelauer Lände 3, 1090 Wien, Austria
e-mail: fellowships@iwm.at

Więcej informacji można znaleźć na [stronie IWM](#)

12. ERNST SCHERING FOUNDATION

Doctoral Fellowships - stypendium przeznaczone jest dla osób, które planują prowadzić projekty badawcze w renomowanych instytucjach badawczych na świecie.

Aplikant → kandydat na stypendium musi mieć ukończone studia magisterskie, lecz nie później niż w ciągu ostatnich 2 lat

Dziedzina → nauki biologiczne, chemiczne, medycyna

Czas trwania stypendium → 2 lata

Wysokość stypendium → 1300 EUR/miesiąc + inne dodatkowe świadczenia (dodatek na podróż, dodatek badawczy, dodatek na 1 konferencję, dodatek rodzinny)

Ernst Schering Foundation
Dr. Carsten Klein
Friedrichstr. 82, 10117 Berlin, Niemcy

Dalsze informacje dostępne są na [stronie Fundacji](#)

13. DAAD – NIEMIECKA CENTRALA WYMIANY AKADEMICKIEJ

(Deutscher Akademischer Austausch Dienst)

DAAD jest stowarzyszeniem niemieckich szkół wyższych i związków studenckich. Jej zadaniem jest reprezentowanie niemieckich uczelni za granicą i wspieranie międzynarodowej wymiany akademickiej. DAAD oferuje krótko- i długoterminowe stypendia indywidualne, kursy wakacyjne, finansuje podróże grupowe.

Stypendia na pobyty badawcze dla doktorantów

(Forschungsstipendien für Doktoranden)

Dzięki tym stypendiom doktoranci mają możliwość przeprowadzenia prac badawczych na jednej z niemieckich uczelni lub w jednym z niemieckich instytutów naukowo-badawczych, połączonych z pracą doktorską w Polsce lub prowadzenie projektu naukowego nie powiązanego z uzyskaniem dyplomu. Ponadto, istnieje możliwość przeprowadzenia prac badawczych w ramach doktoratu. Stypendium na zrealizowanie całej pracy doktorskiej w Niemczech udzielane jest tylko w szczególnych przypadkach.

Aplikant → absolwent, który do momentu rozpoczęcia stypendium ukończy studia z dyplomem i uzyska tytuł magistra;
brak limitu wieku kandydata, aczkolwiek złożenie wniosku musi nastąpić najpóźniej 3 lata po rozpoczęciu doktoratu

Czas trwania stypendium → od 1 do 6 miesięcy w określonym przedziale czasowym,
od 7 do 10 miesięcy w okresie roku akademickiego
→ stypendium na przeprowadzenie całej pracy doktorskiej w Niemczech udzielana jest maksymalnie na okres 3 lat

Wysokość stypendium → 750 EUR/miesiąc dla absolwentów tuż po uzyskaniu dyplomu lub 1000 EUR/miesiąc dla doktorantów z 2-letnim stażem naukowym + inne dodatkowe świadczenia

Stypendia na pobyty badawcze dla doktorantów przynależących do niemieckiej mniejszości narodowej

Stypendia umożliwiają przeprowadzenie prac badawczych na jednej z niemieckich uczelni lub w jednym z pozauniwersyteckich instytutów badawczych.

Aplikant → doktorant polskiej uczelni, który przynależy do niemieckiej mniejszości w Polsce

Czas trwania stypendium → od 1 do 6 miesięcy

Wysokość stypendium → 1000 EUR/miesiąc dla doktorantów z 2-letnim stażem naukowym + inne dodatkowe świadczenia

Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej (DAAD)

ul. Czeska 24/2, 03-902 Warszawa

tel.: +48 (22) 617 48 47, fax +48 (22) 616 12 96

e-mail: daad@daad.pl

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie internetowej DAAD](#)

14. DBU - NIEMIECKA FUNDACJA FEDERALNA ŚRODOWISKO

(Deutsche Bundesstiftung Umwelt)

Program stypendialny DBU jest kontynuacją ogólnopolskiego konkursu na najlepszych absolwentów wyższych uczelni w dziedzinie ochrony środowiska realizowanego w latach 1997-2006 we współpracy z Fundacją im. Nowickiego. W roku 2007 program ten został włączony do Międzynarodowego Programu Stypendiów dla krajów Europy Środkowej i Wschodniej fundacji DBU.

Fundacja DBU przyznaje stypendia dla najlepszych młodych specjalistów, którzy mają możliwość odbycia stażu na uniwersytetach, w ministerstwach, przedsiębiorstwach, instytutach badawczych, urzędach, organizacjach pozarządowych, centrach badawczo-biznesowych itp.

Aplikant → absolwent szkoły wyższej, posiadający tytuł magistra polskiej uczelni, który uzyskał dyplom ukończenia studiów nie wcześniej niż w ostatnich 3 latach i nie ukończył 31 roku życia

Dziedzina → wszystkie kierunki studiów, zawierające w swoim programie tematykę ochrony i zarządzania środowiskiem, ochrony przyrody, zrównoważonego rozwoju, edukacji ekologicznej itp.

Czas trwania stypendium → od 6 do 12 miesięcy

Wysokość stypendium → 1060 EUR/miesiąc + koszty ubezpieczenia (OC, wypadkowe, chorobowe) w Niemczech

Celem programu stypendialnego jest realizacja projektów przyczyniających się do poprawy stanu środowiska naturalnego w Polsce i w Niemczech.

Niemiecka Fundacja Federalna Środowisko
Wiesława Dyki
Skr. pocztowa 1863, ul. Sienkiewicza 36, 50-395 Wrocław 46
tel.: +48 (71)321 34 31
e-mail: wdyki@eko.org.pl

Więcej informacji dostępnych jest na [stronie Stowarzyszenia Środowisko dla Środowiska](#)

15. FUNDACJA WSPÓLPRACY POLSKO-NIEMIECKIEJ

(Stiftung für Deutsch-Polnische Zusammenarbeit)

Stypendia semestralne dla polskich studentów i doktorantów w Niemczech przyznawane są wspólnie przez GFPS-Polska i Fundację Współpracy Polsko-Niemieckiej.

Aplikant → student studiów dziennych od II roku (do ukończenia 30 roku życia)
→ asystent i słuchacz studium doktoranckiego (do ukończenia 32 roku życia)

Czas trwania stypendium → 5 miesięcy
(semestr zimowy – od października do lutego,
semestr letni – od kwietnia do sierpnia)

Wysokość stypendium → 580 EUR/miesiąc + udział w dwóch czterodniowych seminariach (seminarium integracyjno-powitalne "Dni Miast" na początku semestru oraz seminarium podsumowujące pod koniec semestru pobyt tzw. „Quadrat”)

Kwalifikacja na stypendia przeprowadzana jest 2 razy w roku → wiosną i późną jesienią

Składając wniosek o stypendium kandydatom zaleca się wskazanie 3 ośrodków akademickich, w których chcieliby studiować.

Miasta docelowe → Akwizgran, Bayreuth, Berlin, Bielefeld, Bochum, Bonn, Brema, Chemnitz, Drezno, Düsseldorf, Erlangen, Essen, Frankfurt nad Menem, Frankfurt nad Odrą, Fryburg, Greifswald, Getynga, Hamburg, Hanower, Heidelberg, Ingolstadt, Jena, Karlsruhe, Kolonia, Konstancja, Kornheim, Lipsk, Lüneburg, Magdeburg, Maisz, Marburg, Moguncja, Monaster, Monachium, Oldenburg, Osnabrück, Pasawa, Poczdam, Ratyzbona, Tybinga i Weimar

GFPS-Polska
Komisja Kwalifikacyjna
Skr. pocztowa 34,00-950 Warszawa 1
e-mail: stypendia@gfps.pl

Więcej informacji na [stronie internetowej GFPS](#)

16. FUNDACJA KONRADA ADENAUERA

Wspieranie osób młodych i wybitnie uzdolnionych, które będą w przyszłości budować elity rządzące swoich krajów, jest kluczowym obszarem działalności Fundacji Konrada Adenauera w Niemczech i na świecie.

Przedstawicielstwo Fundacji Konrada Adenauera w Polsce oferuje raz na dwa lata możliwość zdobycia tytułu doktorskiego lub dodatkowego dyplomu ukończenia studiów w Niemczech.

Aplikant → absolwent szkoły wyższej i doktorant, mający mniej niż 30 lat;
wykazujący zaangażowanie społeczno-polityczne

Dziedzina → dotyczy wszystkich dziedzin nauki poza kierunkami medycznymi,
pierwszeństwo mają kierunki społeczne, ekonomiczne i prawnicze

Fundacja Konrada Adenauera w Polsce
Maria Gołębiowska
ul. J. Dąbrowskiego 56, 02-561 Warszawa
tel. +48 (22) 845 93 38, fax +48 (22) 848 54 37
e-mail: maria.golebiowska@kas.pl

Więcej informacji dostępnych jest na [stronie Fundacji](#)

17. FUNDACJA IM. FRIEDRICHA EBERTA

(Friedrich Ebert Stiftung)

Fundacja im. Friedricha Eberta jest prywatną niemiecką instytucją o charakterze publicznym. Działa ona na rzecz podstawowych wartości demokracji społecznej i gospodarki rynkowej.

Fundacja im. Friedricha Eberta przyznaje stypendia studentom studiującym w Niemczech. Stypendia przyznawane są w różnych dziedzinach nauki.

Aplikant → student studiujący w Niemczech, który biegle posługuje się językiem niemieckim oraz posiada aktywności w sferze polityczno-społecznej

Dziedzina naukowa → dotyczy wszystkich dziedzin nauki

Czas trwania stypendium → 2 lata (w niektórych przypadkach może zostać przedłużone o rok)

Wysokość stypendium → 650 EUR/miesiąc, dodatek rodzinny w wysokości 276 EUR, koszty ubezpieczenia

Fundacja im. Friedricha Eberta
Przedstawicielstwo w Polsce
ul. Podwale 11, 00-252 Warszawa
tel. +48 (22) 831 13 03, +48 (22) 831 78 61
e-mail: biuro@feswar.org.pl

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie Fundacji](#)

NAUKOWIEC

1. Stypendia MARIE CURIE/ 7. PROGRAM RAMOWY

7. Program Ramowy (7.PR) jest największym programem finansowania badań naukowych i rozwoju technologicznego na poziomie europejskim. Budżet Programu na lata 2007-2013 wynosi ponad 53 miliardy EUR. Jest on podstawowym instrumentem wdrażania w życie idei Europejskiej Przestrzeni Badawczej, wspólnego rynku badań i ścisłej współpracy naukowej na rzecz trwałego wzrostu gospodarczego i społecznego Europy.

Działania Programu PEOPLE (LUDZIE) w ramach 7. Programu Ramowego są skierowane do osób, które ukończyły studia wyższe uprawniające do otwarcia przewodu doktorskiego.

Kształcenie początkowe naukowców

(ITN - Initial Training Network)

Głównym celem jest szkolenie początkujących naukowców i umożliwienie im dołączenia do europejskich zespołów badawczych oraz poprawy ich perspektyw zawodowych zarówno w sektorze publicznym, jak i prywatnym. 4-letnie projekty badawczo-szkoleniowe składane są przez konsorcjum kilku instytucji pochodzących z różnych krajów członkowskich UE lub stowarzyszonych z 7. PR (uczelnia, instytutów badawczych przedsiębiorstw, MŚP).

Aplikant → jednostka naukowo-badawcza

Beneficjent → naukowiec, który ma mniej niż 5 lat doświadczenia naukowego (od momentu uzyskania tytułu magistra);
naukowiec nie może realizować badań w kraju pochodzenia ani w kraju, w którym przebywał dłużej niż 12 miesięcy w ciągu ostatnich 3 lat

Dziedzina → obszary i tematy badawcze proponowane są przez partnerów projektu

Czas trwania indywidualnego stypendium → dla osób z tytułem doktora od 3 do 24 miesięcy

Finansowanie → instytucja biorąca udział w projekcie otrzymuje z Komisji Europejskiej fundusze na pokrycie kosztów związanych z przyjazdem i zatrudnieniem naukowca, prowadzonymi przez niego pracami badawczymi oraz udziałem w szkoleniach i konferencjach
→ Aplikant otrzymuje również dodatek relokacyjny (700 EUR lub 1000 EUR dla naukowców wyjeżdżających z rodziną

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie internetowej](#)

Europejskie Stypendium Wyjazdowe

(IEF- Marie Curie Intra-European Fellowship for Career Development)

Wsparcie dla naukowców z krajów członkowskich lub stowarzyszonych z 7. PR na realizację indywidualnego projektu szkoleniowo-badawczego w instytucji zlokalizowanej w innym kraju członkowskim lub stowarzyszonym z 7. PR.

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora lub co najmniej 4-letnim stażem pracy badawczej (od momentu uzyskania tytułu magistra);
naukowiec nie może realizować badań w kraju pochodzenia ani w kraju, w którym przebywał dłużej niż 12 miesięcy w ciągu ostatnich 3 lat

Dziedzina → wszystkie dziedziny naukowe; wysoko cenione są projekty interdyscyplinarne i międzysektorowe

Czas trwania indywidualnego stypendium → od 12 do 24 miesięcy

Finansowanie → instytucja, która bierze udział w projekcie otrzymuje z Komisji Europejskiej fundusze na pokrycie kosztów związanych z przyjazdem i zatrudnieniem naukowca, pokrycie jego wynagrodzenia, prowadzenie prac badawczych, zarządzanie projektem oraz koszty pośrednie

Naukowiec przesyła wniosek indywidualnie do Komisji Europejskiej drogą elektroniczną poprzez system EPSS (dostępny na stronie konkursu).

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie internetowej](#)

Europejski Grant Reintegracyjny

(CIG) Career Integration Grants

Wsparcie dla naukowców z krajów członkowskich lub stowarzyszonych z 7. PR na kontynuację badań podjętych w innym kraju członkowskim lub stowarzyszonym. Grant ma na celu wsparcie reintegracji naukowca.

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora lub co najmniej 4-letnim stażem pracy badawczej (od momentu uzyskania tytułu magistra);
naukowiec nie może realizować badań w kraju pochodzenia ani w kraju, w którym realizował prace badawcze dłużej niż 12 miesięcy w ciągu ostatnich 3 lat.

Dziedzina → wszystkie dziedziny naukowe; wysoko cenione są projekty interdyscyplinarne i międzysektorowe

Czas trwania indywidualnego grantu → obejmuje on 2-4 pierwsze lata planowanej współpracy; projekt powinien rozpocząć się najpóźniej 12 miesięcy po zakończeniu poprzedniego projektu Marie Curie

Finansowanie → instytucja, która bierze udział w projekcie otrzymuje z Komisji Europejskiej fundusze na pokrycie kosztów wynagrodzenia naukowca, jego udział w

konferencjach i szkoleniach, wynagrodzenia dla innych osób zaangażowanych w projekcie, kosztów podróży, patentów, publikacji

Naukowiec przesyła wniosek indywidualnie do Komisji Europejskiej drogą elektroniczną poprzez system EPSS (dostępny na stronie konkursu).

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie internetowej](#)

Współpraca przemysłu z nauką

(IAPP - Industry-Academia Partnerships and Pathways)

Współpraca pomiędzy przemysłem a środowiskiem akademickim ma na celu pobudzenie mobilności międzysektorowej, wspieranie długofalowego partnerstwa oraz zwiększenie wymiany wiedzy w zakresie badań i technologii. Zazwyczaj w ramach 4 letnich projektów o charakterze badawczym następuje wzajemna wymiana pracowników pomiędzy przedsiębiorstwem a instytucją naukową. W projekcie musi brać udział przynajmniej jedna instytucja z sektora prywatnego i środowiska naukowego. Partnerzy muszą pochodzić przynajmniej z dwóch różnych krajów członkowskich lub stowarzyszonych z UE.

Aplikant → jednostka naukowo-badawcza lub przedsiębiorstwo (koordynator projektu w porozumieniu z partnerami)

Beneficjent → pracownik instytucji uczestniczącej w projekcie (naukowiec, doktorant, menadżer, pracownik techniczny)

Dziedzina → obszary i tematy badawcze proponowane są przez partnerów projektu. Wysoko cenione są projekty interdyscyplinarne oraz dotyczące nowych dyscyplin naukowych

Czas trwania indywidualnej wymiany → pracownik może pracować u partnera z odmiennego sektora przez okres od 2 do 24 miesięcy

Finansowanie → instytucja, która bierze udział w projekcie otrzymuje z Komisji Europejskiej fundusze na pokrycie kosztów związanych z przyjazdem i zatrudnieniem pracownika, jego udziałem w konferencjach i szkoleniach oraz prowadzonymi przez niego pracami badawczymi

Ponadto, naukowcy (ze stopniem doktora lub z powyżej 4-letnim stażem badawczym) spoza konsorcjum mogą zostać zaproszeni do prac badawczych na okres od 2 do 24 miesięcy.

Naukowiec nie może realizować badań w kraju pochodzenia ani w kraju, w którym przebywał dłużej niż 12 miesięcy w ciągu ostatnich 3 lat.

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie internetowej](#)

Międzynarodowe stypendium wyjazdowe

(IOF - International Outgoing Fellowships for Career Development)

Wsparcie dla naukowców z krajów członkowskich lub stowarzyszonych z 7. PR na realizację indywidualnego projektu szkoleniowo-badawczego. Grant realizowany jest dwuetapowo - w znacznej części w instytucji zlokalizowanej w kraju trzecim. Stypendium ma na celu wzmocnienie międzynarodowego wymiaru kariery naukowej.

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora lub co najmniej 4-letnim stażem pracy badawczej (od momentu uzyskania tytułu magistra);
naukowiec nie może realizować badań w kraju, w którym przebywał dłużej niż 12 miesięcy w ciągu ostatnich 3 lat.

Dziedzina → wszystkie dziedziny naukowe; wysoko cenione są projekty interdyscyplinarne i międzysektorowe

Czas trwania indywidualnego stypendium → projekt trwa 2-3 lata i realizowany jest w dwóch etapach; etap I (wyjazdowy) trwa od 12 do 24 miesięcy i obejmuje prowadzenie badań w kraju trzecim (innym niż kraj członkowski lub stowarzyszony z UE); etap II (powrotny) trwa 12 miesięcy i realizowany jest w dowolnym kraju członkowskim lub stowarzyszonym z UE

Finansowanie → instytucje, które biorą udział w projekcie otrzymują z Komisji Europejskiej fundusze na pokrycie kosztów związanych z przyjazdem i zatrudnieniem naukowca, jego wynagrodzenie, prowadzone przez niego prace badawcze, zarządzanie projektem oraz kosztów pośrednich

Naukowiec przesyła wniosek indywidualnie do Komisji Europejskiej drogą elektroniczną poprzez system EPSS (dostępny na stronie konkursu).

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie internetowej](#)

2. ERC - EUROPEJSKA RADA BADAŃ

(European Research Council)

ERC zarządza Programem **IDEAS (Pomysły)** w ramach 7. Programu Ramowego. Celem jest wspieranie najbardziej twórczych i nowatorskich pomysłów we wszystkich dziedzinach wiedzy. Finansowane są badania o charakterze poznawczym, pionierskim, przekraczające obecne granice wiedzy.

Obszar tematyczny obejmuje wszystkie dyscypliny naukowe, a w szczególności badania interdyscyplinarne, łącznie z naukami inżynieryjnymi, społecznymi i humanistycznymi. Jest on niezależny od tematycznego ukierunkowania pozostałych części 7.PR.

Ważnym aspektem programu jest rozpowszechnianie wyników badań.

Granty dla początkujących naukowców

(ERC Starting Grant)

Grant pozwala stworzyć pierwszy niezależny zespół lub program badawczy i osiągnąć samodzielność naukową.

Za przebieg projektu odpowiedzialny jest lider zespołu (główny badacz). Tworzy on zespół badawczy. W szczególnych przypadkach lider może być jedynym wykonawcą projektu.

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora lub wyższym, 2-7 lat po uzyskaniu stopnia doktora

Instytucja goszcząca → dowolnie wybrana przez lidera zespołu (może to być instytucja macierzysta), która jednak musi znajdować się w kraju członkowskim UE lub stowarzyszonym z UE.

Dziedzina → może dotyczyć wszystkich dziedzin nauki; wysoko cenione są projekty interdyscyplinarne

Czas trwania projektu → projekt może trwać do 5 lat

Finansowanie → budżet projektu może dochodzić do 1,5 mln EUR (można z niego pokryć koszty wynagrodzenia, badań, aparatury, odczynników, podróży, publikacji, opłat konferencyjnych, zleceń zewnętrznych itp., również koszty pośrednie projektu)

Wniosek przesyłamy Komisji Europejskiej poprzez internetowy system EPSS, dostępny na [stronie konkursów ERC](#)

Granty dla naukowców u progu samodzielności badawczej

(ERC Consolidator Grant)

Grant pozwala stworzyć niezależny zespół lub program badawczy i osiągnąć samodzielność naukową.

Za przebieg projektu odpowiedzialny jest lider zespołu (główny badacz). Tworzy on zespół badawczy. W szczególnych przypadkach lider może być jedynym wykonawcą projektu.

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora lub wyższym, 7-12 lat po uzyskaniu stopnia doktora

Instytucja goszcząca → dowolnie wybrana przez lidera zespołu (może to być instytucja macierzysta), która jednak musi znajdować się w kraju członkowskim UE lub stowarzyszonym z UE.

Dziedzina → może dotyczyć wszystkich dziedzin nauki; wysoko cenione są projekty interdyscyplinarne

Czas trwania projektu → projekt może trwać do 5 lat

Finansowanie → budżet projektu może dochodzić do 2 mln EUR (można z niego pokryć koszty wynagrodzenia, badań, aparatury, odczynników, podróży, publikacji, opłat konferencyjnych, zleceń zewnętrznych itp., również koszty pośrednie projektu)

Wniosek przesyłamy Komisji Europejskiej poprzez internetowy system EPSS, dostępny na [stronie konkursów ERC](#)

Granty dla doświadczonych naukowców

(ERC Advanced Grant)

Wsparcie najlepszych, innowacyjnych projektów badawczych prowadzonych przez doświadczonych badaczy, którzy posiadają umiejętności kierowania zespołem.

Za przebieg projektu odpowiedzialny jest lider zespołu (główny badacz). Tworzy on zespół badawczy. W szczególnych przypadkach lider może być jedynym wykonawcą projektu.

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora lub wyższym o uznanym dorobku naukowym (z co najmniej 10-letnim dorobkiem naukowym)

Dziedzina → może dotyczyć wszystkich dziedzin nauki; wysoko cenione są projekty interdyscyplinarne

Instytucja goszcząca → dowolnie wybrana przez lidera zespołu (może to być instytucja macierzysta), która jednak musi znajdować się w kraju członkowskim UE lub stowarzyszonym z UE

Czas trwania projektu → projekt może trwać do 5 lat

Finansowanie → budżet projektu może dochodzić do 2,5 mln EUR (można z niego pokryć koszty wynagrodzenia, badań, aparatury, odczynników, podróży, publikacji, opłat konferencyjnych, zleceń zewnętrznych itp., również koszty pośrednie projektu)

Wniosek przesyłamy Komisji Europejskiej poprzez internetowy system EPSS, dostępny na [stronie konkursów ERC](#)

Granty dla zespołów 2-4 naukowców

(ERC Synergy Grant)

Wsparcie najlepszych, innowacyjnych interdyscyplinarnych projektów badawczych. Projekty są inicjowane przez samych naukowców, a zespołem 2-4 liderów kieruje *Corresponding Principal Investigator*

Aplikant → 2-4 naukowców niezależnie od stażu badawczego

Dziedzina → może dotyczyć wszystkich dziedzin nauki; projekty interdyscyplinarne

Instytucja goszcząca → dowolnie wybrana przez lidera zespołu (może to być instytucja macierzysta), która jednak musi znajdować się w kraju członkowskim UE lub stowarzyszonym z UE

Czas trwania projektu → projekt może trwać do 6 lat

Finansowanie → budżet projektu może dochodzić do 15 mln EUR (można z niego pokryć koszty wynagrodzenia, badań, aparatury, odczynników, podróży, publikacji, opłat konferencyjnych, zleceń zewnętrznych itp., również koszty pośrednie projektu)

Wniosek przesyłamy Komisji Europejskiej poprzez internetowy system EPSS, dostępny na [stronie konkursów ERC](#)

3. JRC – WSPÓLNOTOWE CENTRUM BADAWCZE (*Joint Research Centre*)

JRC jest jedną z Dyrekcji Generalnych Komisji Europejskiej z siedzibą w Brukseli. Jej zadaniem jest zapewnienie wsparcia naukowego i technicznego dla koncepcji, rozwoju i monitorowania polityk UE.

Siedem instytutów badawczych JRC:

Ispra, Włochy

- Instytut Ochrony i Bezpieczeństwa Obywateli (IPSC)
- Instytut Środowiska i Zrównoważonego Rozwoju (IES)
- Instytut Zdrowia i Ochrony Konsumenta (IHCP)

Karlsruhe, Niemcy

- Instytut Pierwiastków Transuranowych (ITU)

Petten, Holandia

- Instytut Energii (IE)

Sewilla, Hiszpania

- Instytut Perspektywistycznych Studiów Technologicznych (IPTS)

Geel, Belgia

- Instytut Materiałów Odniesienia i Pomiarów (IRMM)

Więcej informacji na [stronie internetowej JRC](#) - zakładka „STRUCTURE

Stypendium „kat. 30”

Stypendium oferowane jest naukowcom, którzy zainteresowani są uczestnictwem w zaawansowanych pracach badawczych prowadzonych przez instytuty JRC.

Prace prowadzone są przy konkretnym projekcie badawczym, realizowanym w danym instytucie JRC. Naukowiec ma możliwość uczestniczenia w szkoleniach, czy też kursach językowych w czasie trwania stypendium (w przypadku gdy jest to uzasadnione merytorycznie).

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora, z kraju członkowskiego UE, kraju stowarzyszonego lub kandydującego, w tym rezydent przebywający od co najmniej 5 lat w jednym z krajów członkowskich UE

Dziedzina → żywność, produkty chemiczne, zdrowie, środowisko, zrównoważony rozwój, szeroko rozumiane bezpieczeństwo, analizy techno-ekonomiczne, materiały odniesienia i pomiarów, zapobieganie oszustwom finansowym.

Czas trwania stypendium → od 6 do 36 miesięcy

Finansowanie → miesięczne wynagrodzenie + zwrot kosztów podróży

Rekrutacja odbywa się w drodze konkursów otwartych, ogłaszanych przez poszczególne instytuty JRC na ich stronach internetowych.

Stypendium „kat. 40”

Stypendium oferowane jest doświadczonym naukowcom, zainteresowanym uczestnictwem w zaawansowanych pracach badawczych prowadzonych przez instytuty JRC.

Prace prowadzone są przy konkretnym projekcie badawczym, realizowanym w danym instytucie JRC. Naukowiec ma możliwość uczestniczenia w szkoleniach, czy też kursach językowych w czasie trwania stypendium (w przypadku gdy jest to uzasadnione merytorycznie).

Aplikant → doświadczony naukowiec z 10-letnim doświadczeniem w prowadzeniu prac badawczych po uzyskaniu stopnia doktora lub 16-letnim, po uzyskaniu stopnia magistra;
naukowiec może pochodzić z kraju członkowskiego UE, kraju stowarzyszonego lub kandydującego, w tym rezydent przebywający od co najmniej 5 lat w jednym z krajów członkowskich UE

Dziedzina → żywność, produkty chemiczne, zdrowie, środowisko, zrównoważony rozwój, szeroko rozumiane bezpieczeństwo, analizy techno-ekonomiczne, materiały odniesienia i pomiarów, zapobieganie oszustwom finansowym.

Czas trwania stypendium → od 1 do 24 miesięcy

Finansowanie → miesięczne wynagrodzenie + zwrot kosztów podróży

Rekrutacja odbywa się w drodze konkursów otwartych, ogłaszanych przez poszczególne instytuty JRC na ich stronach internetowych.

Więcej informacji dotyczących JRC na [głównej stronie internetowej](#) oraz na stronach poszczególnych instytutów.

4. BUWIWM - BIURO UZNAWALNOŚCI WYKSZTAŁCENIA I WYMIANY MIĘDZYNARODOWEJ

BUWIWM koordynuje i organizuje rekrutację oraz kwalifikacje polskich naukowców i studentów na stypendia zagraniczne.

W ofercie stypendialnej BUWIWM znajdują się informacje o możliwościach wyjazdów na staże naukowe i misje krótkoterminowe, staże habilitacyjne oraz kursy językowe do niektórych z 43 krajów świata.

Aplikant → preferowany kandydat z konkretnymi zadaniami przedstawionymi w planie badawczym oraz z opinią samodzielnego pracownika naukowego (nie dotyczy osób ze stopniem dr hab.)

Dziedzina → podana przy konkretnej ofercie wybranego kraju

Wysokość stypendium → różna w zależności od kraju docelowego i partnera zagranicznego

Biuro Uznawalności Wykształcenia i Wymiany Międzynarodowej
ul. Smolna 13, 00-375 Warszawa
tel.: +48 (22) 826 74 34, fax: +48 (22) 826 28 23
e-mail: biuro@buwiwm.edu.pl

Więcej informacji na [stronie BUWIWM](#)

5. PROGRAM ERASMUS LLP

Erasmus LLP jest programem Unii Europejskiej dla uczelni, ich studentów i pracowników. Wspiera międzynarodową współpracę szkół wyższych, umożliwia pracownikom uczelni wyjazdy w celach dydaktycznych i szkoleniowych, a także stwarza uczelniom możliwości udziału w projektach wraz z partnerami zagranicznymi.

Program Erasmus oferuje pracownikom uczelni:

→ wyjazdy zagraniczne do szkół wyższych w innych krajach w celu prowadzenia zajęć dydaktycznych dla studentów (*Teaching assignments*)

→ wyjazdy do zagranicznych uczelni i innych instytucji partnerskich w celach szkoleniowych (*Staff training mobility*)

Pracownicy uczelni mogą wyjeżdżać do zagranicznych instytucji (uczelni lub instytucji nieakademickich), z którymi ich uczelnia macierzysta współpracuje na podstawie zawartych umów bilateralnych.

Aplikant → nauczyciel akademicki uczelni, która uczestniczy w Programie Erasmus posiada Kartę Uczelni Erasmusa

Wysokość stypendium → różne w zależności od kraju docelowego

O wyjazd na stypendium można ubiegać się tylko w miejscu zatrudnienia. Wszelkich informacji o możliwościach uczestniczenia w programie Erasmus LLP należy szukać u koordynatorów wydziałowych danej uczelni oraz w Biurze Współpracy Międzynarodowej UWM.

Informacje ogólne dostępne są na [stronie Programu Erasmusa](#) lub [stronie](#) BWM w zakładce ERASMUS LLP

6. FUNDUSZ STYPENDIALNO-SZKOLENIOWY

Funduszem stypendialno-szkoleniowym zarządza Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji w Warszawie. Głównym celem jest przyczynianie się do zmniejszenia różnic ekonomicznych i społecznych w obrębie Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz do wzmocnienia stosunków dwustronnych pomiędzy Polską a Norwegią, Islandią i Liechtensteinem w obszarze edukacji.

Mobilność studentów i pracowników uczelni

W ramach Działania możliwa jest wymiana studentów (studia 1,2 i 3 stopnia) oraz wymiana pracowników uczelni z Polski do Norwegii, Lichtensteinu, Islandii. Pracownicy naukowci mogą wyjeżdżać w celu prowadzenia zajęć dydaktycznych, uczestnictwa w seminariach, szkoleniach, warsztatach, konferencjach, a także na staż towarzyszący „work shadowing”. Proces rekrutacji odbywa się na uczelni macierzystej.

Aplikant → polska uczelnia wyższa – posiadająca Kartę Uczelni Erasmusa; beneficjentem indywidualnym jest pracownik naukowy

Wysokość stypendium dla pracownika → 250 EUR/ dzień, 1250 EUR/ tydzień, 2100 EUR/ miesiąc + ryczałt 500 EUR na koszty podróży i ubezpieczenie

Więcej informacji na [stronie FSS](#)

7. FUNDUSZ STYPENDIALNY SCIEX

Został uruchomiony w 2009 r. w ramach *Programu wymiany naukowej między Szwajcarią a nowymi państwami członkowskimi Unii Europejskiej Sciex-NMS^{ch}* na lata 2009-2016. Program ten ma przyczynić się do zmniejszenia różnic społeczno-gospodarczych w obrębie rozszerzonej Unii Europejskiej poprzez rozwijanie potencjału pracowników naukowych z Polski, oraz propagowanie trwałych partnerstw w zakresie badań naukowych pomiędzy Polską a Szwajcarią.

Projekty badawcze doktorantów i młodszych pracowników naukowych, w celu prowadzenia badań naukowych w instytucjach badawczych Szwajcarii

Aplikant → Doktorant

Czas trwania stypendium dla studenta → od 6 do 24 miesięcy

Całkowity budżet projektu → stypendium w postaci wynagrodzenia wypłacane co miesiąc przez instytucję goszczącą, koszty podróży między Polską a Szwajcarią oraz transport na terenie Szwajcarii, koszty maksymalnie trzech krótkich wizyt mentorów

Więcej informacji na [stronie Sciex](#)

8. POLSKO-AMERYKAŃSKA KOMISJA FULBRIGHTA

(Polish-U.S. Fulbright Commission)

Główne cele Programu Fulbrighta to inicjowanie, wspieranie, prowadzenie i organizowanie wszelkiej działalności w zakresie studiów, badań naukowych, szkoleń oraz innych przedsięwzięć z dziedziny nauki, szkolnictwa wyższego, oświaty, kultury i sztuki.

Fulbright Senior Advanced Research Grants - stypendia badawcze po doktoracie

Komisja Fulbrighta oferuje stypendia podoktorskie na prowadzenie badań naukowych w USA.

Aplikant → pracownik naukowy ze stopniem doktora, zatrudniony w polskiej uczelni, placówce badawczej (preferowany jest kandydat, który uzyskał stopień doktora po 2002 i nie przebywał w USA na innych stypendiach w ciągu ostatnich 5 lat)

Czas trwania stypendium → od 3 do 12 miesięcy

Wysokość stypendium → 3000-3500 USD /miesiąc (koszty utrzymania) + 1500 USD na koszt biletu lotniczego + 1500 USD na koszty zagospodarowania, podróży oraz ubezpieczenia + dodatki rodzinne; (kwota stypendium zależna od budżetu programu Fulbrighta w danym roku akademickim)

Polsko-Amerykańska Komisja Fulbrighta

ul. Nowy Świat 4, 00-497 Warszawa
tel.: +48 (22) 628 79 50; 625 69 32; 625 69 78, fax: +48 (22) 628 79 43
e-mail: fulbright@fulbright.edu.pl

Więcej informacji dostępnych jest na [stronie Fundacji](#)

9. FUNDACJA KOŚCIUSZKOWSKA (*Kosciuszko Foundation*)

Amerykańsko-polska instytucja kulturalno-oświatowa, realizująca szereg programów stypendialnych przyczyniających się do wymiany doświadczeń edukacyjnych, naukowych i kulturalnych.

Program for Advanced Study/Research or Teaching in the United States

Stypendia dla Polaków w celu podjęcia zaawansowanych studiów, prowadzenia prac badawczych bądź wykładania na uniwersytetach w USA.

Dziedzina → dotyczy wszystkich dziedzin nauki

Czas trwania stypendium → od 3 do 10 miesięcy

Wysokość stypendium → od \$7,650 do \$25,500 w zależności od długości stypendium i jego kategorii; pokrywane są koszty utrzymania mieszkania + koszty podróży, ubezpieczenie chorobowe i wypadkowe; brak dodatków rodzinnych

Fundacja Kościuszkowska
ul. Nowy Świat 4, pok. 118,
00-497 Warsaw, Poland
Tel./Fax: 011-48-22-621-7067
E-mail: kosciuszko@send.pl

Mr. Joseph A. Herter
Representative, Warsaw Office

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie Fundacji](#)

10. FUNDACJA DEKABAN

Fundacja Państwa A. i P. Dekaban oferuje staże naukowe odbywane na Uniwersytecie w Vancouver, Kanada.

Aplikant → młody naukowiec ze stopniem doktora (preferowany pracownik mający certyfikat z języka angielskiego)

Dziedzina → kierunki biologiczne i chemiczne; wykaz prac badawczych jest różny w danym roku

Czas trwania stypendium → 5 miesięcy

Wstępna rekrutacja odbywa się na uczelni macierzystej pracownika

Kontakt w Polsce:

Aleksandra Kuncewicz

SGGW w Warszawie

tel.: +48 (22) 5931841

E-mail: aleksandra_kuncewicz@sggw.pl

11. POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI

Polska Akademia Umiejętności dysponuje stypendiami na badania zagraniczne Fundacji Lanckorońskich.

Fundacja Lanckorońskich – stypendia na badania zagraniczne dla polskich humanistów

Aplikant → naukowiec humanista

Dziedzina → archeologia, historia (do 1939r.), historia sztuki, filologia klasyczna, filozofia, historia filozofii

Czas trwania stypendium → od 1 do 3 miesięcy

Stypendia na pobyt w Rzymie, Wiedniu, Londynie i wyjątkowo do innych ośrodków naukowych w Europie.

W ciągu trzech miesięcy po powrocie ze stypendium, każdy stypendysta winien przedłożyć sprawozdanie naukowe z wyjazdu.

Sekretarz Generalny

Polska Akademia Umiejętności

ul. Sławkowska 17, 31-016 Kraków

tel. +48 (12) 424 02 00, fax +48 (12) 422 54 22

Więcej informacji na [stronie PAU](#)

12. UNESCO

UNESCO dysponuje ofertą stypendiów, realizowanych między innymi we współpracy z rządami państw członkowskich oraz innymi partnerami.

Stypendia UNESCO w dziedzinach priorytetowych

Są to stypendia krótkoterminowe, przeznaczone dla kandydatów pragnących pogłębić wiedzę teoretyczną i praktyczną w dziedzinie swojej specjalizacji.

Aplikant → naukowiec do 45 roku życia

Dziedzina → dowolna dziedzina naukowa

Czas trwania stypendium → od 3 do 6 miesięcy

Kandydat sam nawiązuje kontakt z ośrodkiem naukowym, w którym zamierza odbywać staż.

Stypendia sponsorowane

Stypendia te współorganizowane są przez UNESCO i rządy państw członkowskich, czasami w partnerstwie z biznesem.

Oferta kierowana do specjalistów różnych, często bardzo wąskich dziedzin nauki, kultury, sztuki.

Kandydat sam nawiązuje kontakt z ośrodkiem naukowym, w którym zamierza odbywać staż.

Więcej informacji na [stronie UNESCO](#)

13. JÓZEF TISCHNER FELLOWSHIPS

The Institute for Human Sciences przyznaje roczne stypendia dla młodych naukowców (Józef Tischner Fellowships) w swoim instytucie w Wiedniu.

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora, który nie przekroczył wieku 35 lat

Dziedzina → nauki humanistyczne i społeczne

Wysokość stypendium → 9000 EUR na cały okres trwania stypendium

Czas trwania stypendium → 6 miesięcy

Institut für die Wissenschaften vom Menschen
Fellowship Coordinator
Spittelauer Lände 3, 1090 Wien, Austria
e-mail: fellowships@iwm.at

Więcej informacji można znaleźć na [stronie IWM](#)

14. ERCIM - THE EUROPEAN RESEARCH CONSORTIUM FOR INFORMATICS AND MATHEMATICS

ERCIM ma na celu wspieranie współpracy w ramach europejskiego środowiska naukowego oraz zwiększanie współpracy z europejskim przemysłem.

ERCIM oferuje naukowcom program stypendialny "Alain Bensoussan".

Aplikant → naukowiec posiadający tytuł doktora (uzyskany w ciągu ostatnich 4 lat); naukowiec z instytucji akademickiej, czy też naukowiec pracujący w przemyśle pochodzący z dowolnego kraju świata

Zakres tematyczny programu → zakres ten obejmuje tematy określone przez grupy robocze ERCIM oraz projekty administrowane przez ERCIM, m.in. Biomedical Informatics, Computing and Statistics, Constraints Technology and Applications, Embedded Systems, Digital Libraries, Environmental Modelling, E-Mobility, Formal Methods, Grids, Security and Trust Management

Czas trwania stypendium → 18 miesięcy w dwóch instytutach ERCIM; w szczególnych przypadkach może trwać 12 miesięcy w jednym z instytutów ERCIM

Finansowanie → miesięczne stypendium (w zależności od kraju docelowego) + zwrot kosztów podróży + dofinansowanie udziału w konferencjach

Kontakt w Polsce:

Daniel Adamiak

Uniwersytet Warszawski

E-mail: adamiak@mimuw.edu.pl

Szczegółowe informacje dotyczące programu na [stronie ERCIM](#) oraz [PLERCIM](#)

15. DAAD – NIEMIECKA CENTRALA WYMIANY AKADEMICKIEJ (*Deutscher Akademischer Austausch Dienst*)

DAAD jest stowarzyszeniem niemieckich szkół wyższych i związków studenckich. Jej zadaniem jest reprezentowanie niemieckich uczelni za granicą i wspieranie międzynarodowej wymiany akademickiej. DAAD oferuje krótko- i długoterminowe stypendia indywidualne, kursy wakacyjne, finansuje podróże grupowe.

Stypendia na krótkie pobyty badawcze dla młodych naukowców (postdoc) (*Forschungsstipendien für Nachwuchswissenschaftler*)

DAAD oferuje stypendia dla młodych naukowców na przeprowadzenie prac badawczych lub projektu naukowego na jednej z niemieckich uczelni lub w instytucie badawczym.

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora (uzyskany najpóźniej w ciągu ostatnich 4 lat)

Czas trwania stypendium → od 1 do 6 miesięcy na okres od czerwca do stycznia

Wysokość stypendium → 1000 EUR/miesiąc + inne dodatkowe świadczenia

Stypendia na pobyty badawcze dla naukowców i nauczycieli akademickich (*Forschungsaufenthalte für Hochschullehrer und Wissenschaftler*)

DAAD oferuje stypendia dla naukowców zatrudnionych w szkołach wyższych lub instytucjach badawczych na przeprowadzenie prac badawczych lub projektu naukowego na jednej z niemieckich uczelni lub w niemieckim instytucie badawczym. Złożenie wniosku musi nastąpić najpóźniej 4 lata po uzyskaniu tytułu doktora.

Aplikant → naukowiec ze stopniem naukowym co najmniej doktora

Czas trwania stypendium → od 1 do 3 miesięcy

Wysokość stypendium → 2000 EUR/miesiąc (naukowcy po doktoracie, adiunkci, docenci),
2150 EUR/miesiąc (profesorowie zwyczajni i nadzwyczajni);
DAAD nie pokrywa kosztów podróży.

Stypendium na pobyt badawczy może być przyznane tylko raz na 3 lata.

Powtórne stypendium dla byłych stypendystów DAAD (*Wiedereinladungen für ehemalige Stipendiaten*)

Stypendia mają na celu pomoc w podtrzymywaniu kontaktów, skierowane są do byłych rocznych stypendystów DAAD oraz byłych stypendystów rządowych, którzy studiowali przynajmniej rok w byłej NRD.

Aplikant → naukowiec ze stopniem naukowym co najmniej doktora

Czas trwania stypendium → od 1 do 3 miesięcy

Wysokość stypendium → 2000 EUR/miesiąc (naukowcy po doktoracie, adiunkci, docenci),
2150 EUR/miesiąc (profesorowie zwyczajni i nadzwyczajni);
DAAD nie pokrywa kosztów podróży.

Stypendium na pobyt badawczy może być przyznane tylko raz na 3 lata.

Stypendia DAAD i Roche Diagnostics dla młodych naukowców

(DAAD/Roche Diagnostics Postdoktoranden Programm)

Stypendia na pobyty badawcze w jednym z wiodących w Europie centrów biotechnologii – Penzberg koło Monachium.

Aplikant → wysoko wykwalifikowany naukowiec przynajmniej ze stopniem doktora

Dziedzina → chemia, biochemia, biologia molekularna, biologia komórkowa, informatyka biologiczna, biotechnologia, immunologia i onkologia

Czas trwania stypendium → 12 miesięcy z możliwością przedłużenia do 24 miesięcy

Wysokość stypendium → 2250 EUR/miesiąc + koszty podróży i ubezpieczenie + kurs języka niemieckiego przed lub w trakcie stypendium + dodatek rodzinny

Niemiecka Centrala Wymiany Akademickiej (DAAD)

ul. Czeska 24/2, 03-902 Warszawa

tel.: +48 (22) 617 48 47, fax +48 (22) 616 12 96

e-mail: daad@daad.pl

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie internetowej DAAD → www.daad.pl

16. EMBO – EUROPEJSKA ORGANIZACJA BIOLOGII MOLEKULARNEJ

(European Molecular Biology Organisation)

Długoterminowe stypendia na prowadzenie badań naukowych dla młodych naukowców.

Aplikant → kandydat na stypendystę EMBO musi posiadać stopień doktora w momencie przystąpienia do stypendium (nie jest to jednak konieczne w momencie składania wniosku), lecz co najwyżej 2 lata doświadczenia naukowego

Czas trwania stypendium → od 12 do 24 miesięcy

Warunki uzyskania stypendium:

- co najmniej 1 publikacja (jako główny autor) w czasopiśmie o charakterze międzynarodowym,
- kandydat może składać aplikację tylko do jednego kraju,

Finansowanie → stypendium (różne w zależności od kraju docelowego) + zwrot kosztów podróży

Krótkoterminowe stypendia na prowadzenie badań naukowych.

Aplikant → kandydat na stypendystę EMBO musi posiadać stopień doktora i mniej niż dziesięcioletnie doświadczenie zawodowe

Czas trwania stypendium → od 1 do 3 miesięcy

Warunki uzyskania stypendium → wymiana pomiędzy dwoma laboratoriami, jedno z nich musi być członkiem EMBO

EMBO Fellowships Programme
Meyerhofstrasse 1, 69117, Heidelberg, Niemcy
e-mail: fellowships@embo.org

Więcej informacji dostępnych na [stronie EMBO](#)

17. FUNDACJA ALEXANDRA von HUMBOLDTA (*Alexander von Humboldt Foundation*)

Fundacja Alexandra von Humboldta jest organizacją non-profit, utworzoną przez Republikę Federalną Niemiec w celu promocji międzynarodowej współpracy badawczej.

Humboldt Research Fellowship for Postdoctoral Researchers

Stypendium w Niemczech dla wysoko wykwalifikowanych naukowców.

Aplikant → naukowiec ze stopniem doktora (uzyskany w ciągu ostatnich 4 lat)

Dziedzina → dotyczy wszystkich dziedzin nauki

Czas trwania stypendium → możliwe jest prowadzenie projektu badawczego przez okres od 6 do 24 miesięcy w wybranym instytucie naukowym w Niemczech

Wysokość stypendium → 2250 EUR/miesiąc + dodatkowe świadczenia np.: intensywne kursy językowe dla stypendysty i jego współmałżonka, dodatek badawczy, dodatek do pokrycia kosztów podróży, dodatki na wizyty rodzinne)

Kryterium oceny kandydata stanowią jakość naukowa i wykonalność zaproponowanego projektu badawczego, publikacje, osiągnięcia naukowe.

Aplikacje przyjmowane są w sposób ciągły.

Humboldt Research Fellowship for Experienced Researchers

Stypendium w Niemczech dla wysoko wykwalifikowanych, doświadczonych naukowców.

Aplikant → doświadczony naukowiec (uzyskany stopień doktora w ciągu ostatnich 12 lat)

Dziedzina → dotyczy wszystkich dziedzin nauki

Czas trwania stypendium → od 6 do 18 miesięcy

Wysokość stypendium → 2450 EUR/miesiąc + dodatkowe świadczenia np.: intensywne kursy językowe dla stypendysty i jego współmałżonka, dodatek badawczy, dodatek do pokrycia kosztów podróży, dodatki na wizyty rodzinne)

Kryterium oceny kandydata stanowią: jakość naukowa i wykonalność zaproponowanego przez kandydata projektu badawczego, publikacje, osiągnięcia naukowe.

Aplikacje przyjmowane są w sposób ciągły.

Alexander von Humboldt Foundation
Selection Department
Jean-Paul Str.12, 53713 Bonn, Niemcy

Więcej informacji na [stronie internetowej Fundacji](#)

18. CERN - EUROPEJSKA ORGANIZACJA BADAŃ JĄDROWYCH

(European Organization for Nuclear Research)

CERN to Europejska Organizacja Badań Jądrowych, największe centrum fizyki cząstek na świecie.

Uczestnikami programu stypendialnego mogą być naukowcy pochodzący z kraju członkowskiego CERN, w tym z Polski

The Senior Fellowship Programme

Aplikant → program stypendialny skierowany jest do osób posiadających tytuł doktora lub co najmniej 4 lata doświadczenia w pracy naukowej. W obu tych przypadkach, maksymalne doświadczenie naukowca nie może przekraczać 10 lat pracy naukowej.

Dziedzina naukowa → program przeznaczony dla doktorów fizyki (głównie ze specjalnością cząstek elementarnych)

Czas trwania stypendium → 1 rok i zazwyczaj stypendium przedłużane jest na kolejny rok

Wysokość stypendium → w zależności od kraju docelowego

Kontakt → recruitment.service@cern.ch

Szczegółowe informacje znajdują się na [stronie internetowej CERN](#)

19. EUI - EUROPEAN UNIVERSITY INSTITUTE

Max Weber Fellowships - stypendium dla młodych naukowców "postdoc", którzy planują karierę akademicką i którzy chcą poprawić swoje umiejętności dydaktyczne i zawodowe.

Aplikant → naukowiec, który w ostatnim czasie (w okresie 5 lat) uzyskał tytuł doktora

Dziedzina → ekonomia, nauki społeczne i polityczne, prawo lub historia

Czas trwania stypendium → 12 lub 24 miesięcy

Wysokość stypendium → 2000 EUR/miesiąc + dofinansowanie kosztów biletu + dodatki rodzinne

Jean Monnet Fellowships - stypendium dla młodych naukowców

Aplikant → naukowiec posiadający tytuł doktora (uzyskany w ciągu ostatnich 7 lat)

Czas trwania stypendium → 12 lub 24 miesięcy

Wysokość stypendium → 2000 EUR/miesiąc + dofinansowanie kosztów biletu + dodatki rodzinne

Priorytetowo traktowane są wnioski, które pasują do tematów badawczych realizowanych w Centrum (Robert Schuman Centre for Advanced Studies):

- EU Institutions, Governance, and Democracy
- Migration
- Economic and Monetary Regulation
- Energy and Climate Policy
- Global Governance
- International and Transnational Relations

Fernand Braudel Senior Fellowships – stypendium przeznaczone jest dla zaawansowanych badaczy

Czas trwania stypendium → od 3 do 10 miesięcy

Miejsce odbywania stypendium → jeden z czterech Departamentów Europejskiego Instytutu Uniwersyteckiego:

- Department of Economics
- Department of History and Civilization
- Department of Law
- Department of Political and Social Sciences

Wysokość stypendium → 3000 EUR/miesiąc

Academic Service

European University Institute

via dei Roccettini 9, 50014 San Domenico di Fiesole, Włochy

e-mail: applyfellow@eui.eu

Szczegółowe informacje na [stronie internetowej EUI](#)

20. GROUP OF EIGHT

Wiodące uniwersytety australijskie skupione w „Group of Eight” oferują stypendia naukowe w Australii dla młodych naukowców z Polski, Litwy, Łotwy, Estonii, Węgier, Czech, Słowacji, Rumunii, Bułgarii, Rosji i Chorwacji.

Aplikant → młody naukowiec ze stopniem doktora w wieku poniżej 40 lat, tytuł doktora uzyskany nie później niż w okresie ostatnich 5 lat

Wysokość stypendium → do 20.000 AUD

Czas trwania stypendium → do 6 miesięcy

Martin Grabert

International & Business Relations, Group of Eight

E-mail: martin.grabert@go8.edu.au

Szczegółowe informacje dostępne są na [stronie GROUP OF EIGHT](#)