

Oferta dla doktorantów i pracowników naukowych w ramach działań Marii Skłodowskiej – Curie w programie Horyzont 2020

Sylwia Nowak

**Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych
Unii Europejskiej**





Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych Unii Europejskiej w Lublinie

❖ **Cel: Wsparcie uczestnictwa w Programie H2020**

❖ **Działalność ekspercka:**

- Mentoring; Konsultacje;
- Doradztwo finansowe i prawne;
- Wspieranie networkingu.

❖ **Działalność informacyjno-szkoleniowa:**

- Szkolenia, warsztaty, dni informacyjne;
- Strona internetowa RPK: www.rpklublin.pl

❖ **Regionalne Centrum Informacji dla Naukowców EURAXESS.**





Struktura programu HORYZONT 2020





Główne obszary badawcze programu HORYZONT 2020

Doskonała baza naukowa

- ❖ Europejska Rada ds. Badań Naukowych (ERC - European Research Council).
- ❖ Przyszłe i powstające Technologie (FET - Future and Emerging Technologies) - połączenie nauki z zaawansowaną inżynierią.
- ❖ Działania badawczo-szkoleniowe (MSCA – Marie Skłodowska-Curie Actions).
- ❖ Infrastruktura badawcza (Research infrastructures, including e-infrastructure).

Wiodąca pozycja w przemyśle

- ❖ LEIT: Wiodąca pozycja w zakresie technologii wspomagających i przemysłowych: ICT, KET, SPACE
- ❖ Dostęp do finansowania ryzyka - instrumenty dłużne i kapitałowe.
- ❖ Innowacje w MŚP (np.: SME Instrument).
- ❖ Szybka ścieżka do innowacji (FTI - Fast Track to Innovation).

Wyzwania społeczne

- ❖ Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan.
- ❖ Bezpieczeństwo żywnościowe, zrównoważone rolnictwo i leśnictwo, badania mórz i wód śródlądowych oraz biogospodarka.
- ❖ Bezpieczna, czysta i efektywna energia.
- ❖ Inteligentny, zielony i zintegrowany transport.
- ❖ Działania w dziedzinie klimatu, środowiska, efektywnej gospodarka zasobami i surowce.
- ❖ Europa w zmieniającym się świecie – integracyjne, innowacyjne i refleksyjne społeczeństwa.
- ❖ Bezpieczne społeczeństwa – ochrona wolności i bezpieczeństwa Europy i jej obywateli.



Ogólne informacje o programie H2020

- ❖ Konkursy są ogłaszane przez Komisję Europejską w oparciu o dwuletnie Programy Pracy (Work Programmes):
 - Tematy konkursowe w ramach obszarów badawczych H2020.
 - Ogłoszenia KE publikowane są w Portalu Uczestnika (Participant Portal).
- ❖ Wnioski składa się elektronicznie – wymagana rejestracja.
- ❖ Wnioski powinny być napisane w j. angielskim.
- ❖ Wnioski są oceniane przez niezależnych, międzynarodowych ekspertów.
- ❖ Podstawowe kryteria oceny to: doskonałość, oddziaływanie i implementacja (ERC - tylko doskonałość).
- ❖ Projekty muszą mieć wymiar europejski (European added value).



Konsorcja projektowe w H2020

Minimum 3
niezależne podmioty
(dowolny typ organizacji
i rodzaj sektora)

Z minimum 3
różnych krajów
członkowskich UE
lub stowarzyszonych
z programem H2020





Kraje automatycznie finansowane w H2020

❖ 28 krajów członkowskich UE (MS – Member States):

Austria, Belgia, Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, **Polska**, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy.

❖ Kraje stowarzyszone z programem H2020 (AC – Associated Countries):

Albania, Armenia, Bośnia i Hercegowina, Gruzja, Wyspy Owcze, Macedonia, Islandia, Izrael, Mołdawia, Czarnogóra, Norwegia, Serbia, Szwajcaria, Tunezja, Turcja, Ukraina.

AC = MS

❖ Kraje trzecie (TC – Third Countries):

- ok. 130 krajów trzecich (TC – Third Countries);
- wykaz znajduje się w „Aneksie A” do aktualnego Programu Pracy.



Kraje nieuprawnione do otrzymania finansowania

- ❖ **Inne kraje trzecie, nie wymienione w „Aneksie A” do aktualnego Programu Pracy, tj.:**
 - Kanada, Nowa Zelandia, USA, Australia, Brazylia, Chiny, Hong Kong & Makao, Indie, Japonia, Korea Południowa, Meksyk, Rosja, Tajwan.

- ❖ Instytucje pochodzące z tych krajów muszą same znaleźć środki na pokrycie swoich działań.

- ❖ W wyjątkowych sytuacjach kraje te mogą otrzymać dofinansowanie z UE:
 - gdy przewiduje to program pracy.
 - jeśli uzgodniono to w umowie (UE – kraj rozwinięty)
 - w przypadku gdy odpowiedni organ finansujący uzna to za uzasadnione.



Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE

Działania Marii Skłodowskiej-Curie w ramach Programu Horyzont 2020



Działania Marii Skłodowskiej Curie w H2020

- ❖ System grantów dla pracowników naukowych **niezależnie od szczebla i etapu kariery**.
- ❖ Są częścią priorytetu „Doskonała baza naukowa”.
- ❖ Skierowane do instytucji działających w obszarze badań i innowacji, zainteresowanych wspieraniem rozwoju zasobów ludzkich.
- ❖ Przydatne strony:
 - <http://ec.europa.eu/research/mariecurieactions/>
 - <http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/home.html>



System działań Marii Skłodowskiej-Curie

Innovative Training
Networks

ITN

- Szkolenie początkujących naukowców i doktorantów.

Individual Fellowships

IF

- Zagraniczne stypendia indywidualne dla najlepszych i najbardziej obiecujących doświadczonych naukowców.

Research and
Innovation Staff
Exchange

RISE

- Międzynarodowa i międzysektorowa współpraca poprzez wymianę pracowników (naukowych, administracyjnych, kadry zarządzającej, specjalistów ds. badań i innowacji).

Co-funding of
programmes

COFUND

- Współfinansowanie regionalnych, krajowych i międzynarodowych programów doktoranckich i stypendialnych.

Researchers' Night

- Noc Naukowców



Podstawowe terminy w MSCA





Sektory

Sektor akademicki

Publiczne i prywatne placówki szkolnictwa wyższego nadające stopnie naukowe, a także niekomercyjne, publiczne i prywatne instytucje badawcze, których głównym zadaniem jest prowadzenie prac naukowych oraz międzynarodowe organizacje o znaczeniu europejskim, np. CERN.

Sektor pozaakademicki

Przedsiębiorstwa i wszystkie inne organizacje nie wpisujące się w definicję sektora akademickiego, np. banki, szpitale, muzea, organizacje pozarządowe.



Zanim zaczniesz aplikować...

W ramach działań MSCA rozróżniamy dwie kategorie naukowców:

❖ **Doświadczony naukowiec (Experienced Researcher, ER):**

- Posiada min. stopień doktora lub co najmniej 4 lata doświadczenia w prowadzeniu prac badawczych po uzyskaniu tytułu magistra.

❖ **Początkujący naukowiec (Early Stage Researcher, ESR):**

- Posiada tytuł magistra;
- Nie ma stopnia doktora;
- Staż – nie więcej niż 4 lata.



Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE

Innovative Training Networks (ITN)



Innovative Training Networks (ITN)

Profesjonalne, międzynarodowe szkolenia dla początkujących naukowców oferowane przez instytucje, które otrzymały finansowanie z Unii Europejskiej

Cel:

- ❖ Współpraca nauki z biznesem i innymi organizacjami pozaakademickimi;
- ❖ Prowadzenie przez naukowców niestandardowych projektów badawczych;
- ❖ Wyszukanie nowego pokolenia kreatywnych, przedsiębiorczych i innowacyjnych naukowców;
- ❖ Zwiększenie doskonałości i ustrukturyzowanie szkoleń doktorantów;
- ❖ Możliwość organizowania konferencji, szkół letnich i specjalistycznych kursów w ramach projektu.



Ogólne informacje o ITN

- ❖ Granty dla początkujących naukowców (ESR) każdej narodowości;
- ❖ **Obszar badań wybierany przez aplikantów – podejście oddolne;**
- ❖ **Okres zatrudnienia: 3 – 36 miesięcy;**
- ❖ **Maksymalny czas trwania projektu: 4 lata;**
- ❖ Wysoko ceniona jest inter- i multidyscyplinarność;
- ❖ **Reguła mobilności:**
 - W momencie rekrutacji, naukowiec nie może przebywać w kraju instytucji przyjmującej dłużej niż 12 miesięcy w okresie ostatnich 3 lat.
- ❖ **Znaczący udział sektora pozaakademickiego;**
- ❖ Osoby, które chcą się ubiegać o miejsce na studia doktoranckie w ramach projektów, znajdą ogłoszenia na portalu **EURAXESS**.



ITN – 3 rodzaje działań

❖ **European Training Networks (ETN)**

- Prowadzenie prac badawczych w ramach indywidualnych programów szkoleniowych,
- Min. 3 instytucje z 3 różnych MS/AC.

❖ **European Industrial Doctorates(EID)**

- Europejskie doktoraty przemysłowe –w jednostce naukowej i firmie,
- Jednostka akademicka nadająca stopień naukowy doktora,
- Naukowiec przyjmowany na studia doktoranckie (min. 50% czasu pobytu w jednostce poza-akademickiej),
- Min. 2 instytucje z 2 różnych MS/AC.

❖ **European Joint Doctorates(EJD)**

- Utworzenie wspólnego programu studiów doktoranckich,
- Przyznawanie wspólnego, podwójnego lub wielokrotnego stopnia doktora,
- Min. 3 instytucje z 3 różnych MS/AC uprawnione do nadawania stopnia naukowego doktora.



Dofinansowanie

❖ Poziom dofinansowania projektu wynosi 100%

➤ Dla naukowca:

- Miesięczne wynagrodzenie naukowca (Living allowance): 3270 euro * CCC (współczynnik korekcyjny kraju)/osobomiesiąc
✓ **współczynnik korekcyjny dla Polski: 75,5%**
- Dodatek z tytułu mobilności (Mobility allowance): 600 euro/osobomiesiąc;
- Dodatek rodzinny (Family allowance): 500 euro/osobomiesiąc;

➤ Dla instytucji:

- Koszty prac badawczych: 1800 euro/osobomiesiąc;
- Koszty zarządzania i koszty pośrednie: 1200 euro/osobomiesiąc.



Aktualny konkurs

TOPIC : Innovative Training Networks

Topic identifier: MSCA-ITN-2019

Publication date: 27 October 2017

Types of action: MSCA-ITN-ETN European Training Networks
MSCA-ITN-EJD European Joint Doctorates
MSCA-ITN-EID European Industrial Doctorates

DeadlineModel: single-stage

Opening date: 13 September 2018

Deadline: 15 January 2019 17:00:00

Time Zone : (Brussels time)

❖ Szczegółowe informacje na temat konkursu:

- <http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/msca-itn-2019.html>



Stypendia Indywidualne (IF)



Granty indywidualne IF

Prestiżowe stypendia dla doświadczonych naukowców

❖ Cele:

- Realizacja indywidualnego projektu szkoleniowo-badawczego w sektorze akademickim lub pozaakademickim;
- Wzmocnienie międzynarodowego wymiaru kariery naukowca;
- Osiągnięcie samodzielności badawczej oraz rozszerzenie kompetencji zawodowych;
- pogłębianie i nabywanie nowych umiejętności poprzez międzynarodową i międzysektorową mobilność;
- Popularyzacja nauki i rozpowszechnianie wyników projektu;



Kto może aplikować o stypendium?

- ❖ O stypendia mogą się ubiegać doświadczeni naukowcy, bez względu na:
 - wiek,
 - narodowość lub
 - dyscyplinę naukową.

- ❖ **Doświadczony naukowiec (Experienced Researcher, ER)**
 - Posiadający min. stopień naukowy doktora, lub
 - co najmniej 4 lata doświadczenia w prowadzeniu prac badawczych po uzyskaniu tytułu magistra (Full-Time Equivalent Research Experience).
 - Doświadczenie jest liczone od uzyskania uprawnień do podjęcia doktoratu (w Polsce - tytuł magistra) do daty zamknięcia konkursu.

- ❖ Naukowiec nie składa wniosku samodzielnie. Musi współpracować z przyszłym supervisorem z instytucji goszczącej.

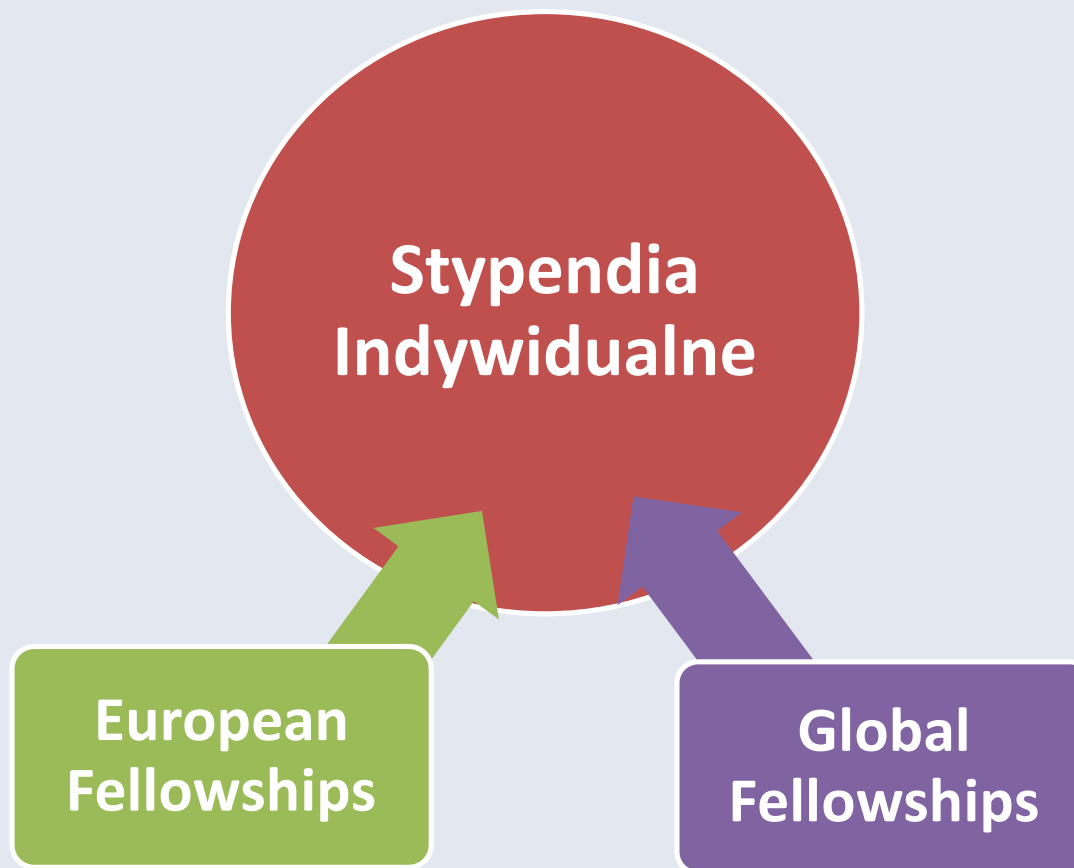


Jak jest liczone 4-letnie doświadczenie naukowe?

- ❖ Jest liczone od momentu uzyskania stopnia/tytułu umożliwiającego otwarcie przewodu doktorskiego.
- ❖ Do stażu wlicza się jedynie aktywność naukową.
- ❖ Doświadczenie z innych form działalności nie jest brane pod uwagę.
- ❖ Do stażu nie jest wliczany okres przerw w działalności naukowej spowodowany: zmianą pracy, urlopem macierzyńskim, urlopem bezpłatnym itp.



Stypendia Indywidualne





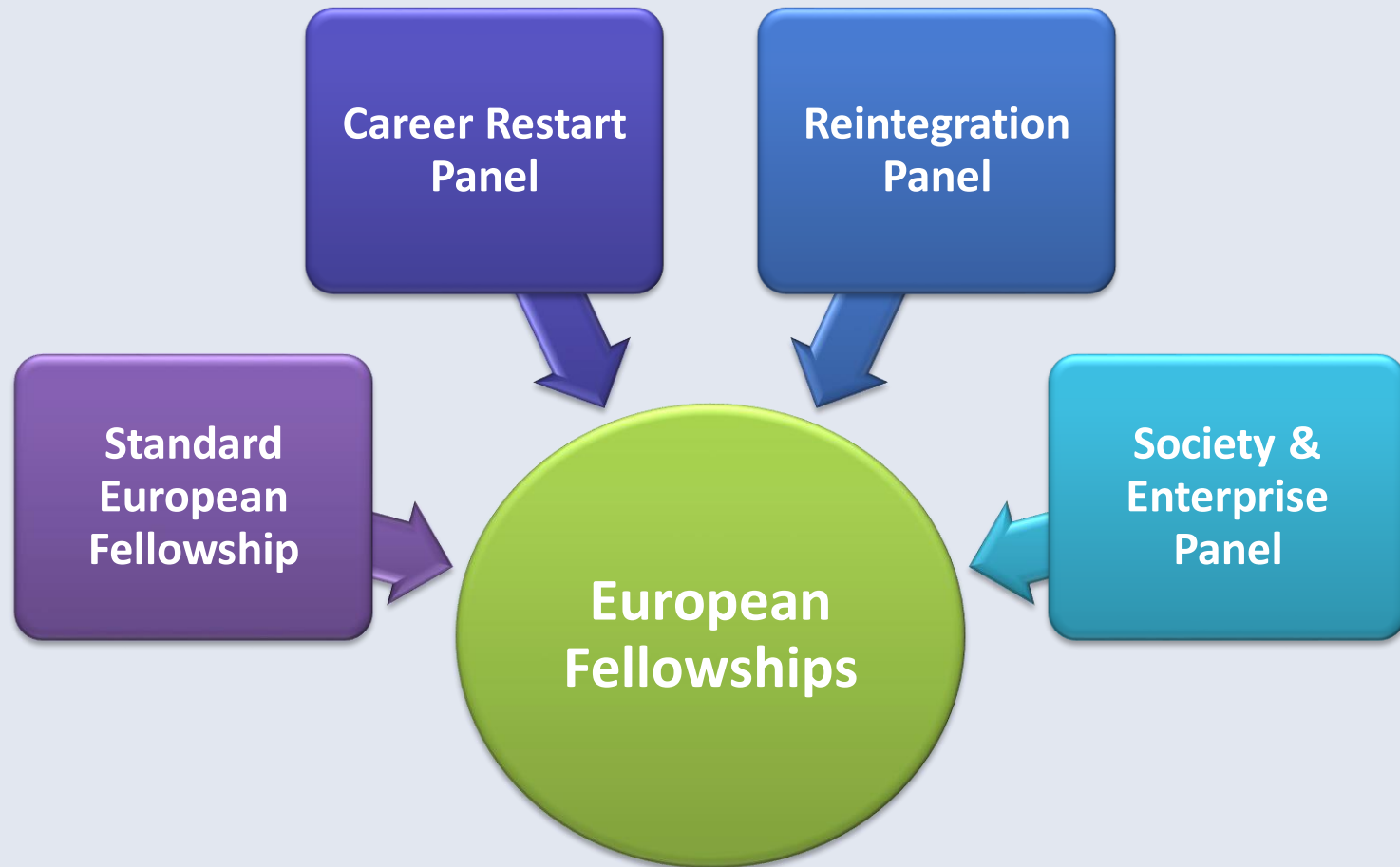
European Fellowships

Umożliwia realizację badań w placówce naukowej lub przedsiębiorstwie z innego kraju niż pochodzi naukowiec.

- ❖ Grant jest dostępny dla **naukowców przyjeżdżających do Europy z dowolnego kraju świata** oraz dla **naukowców z krajów UE przenoszących się do innego kraju UE** lub kraju stowarzyszonego.
- ❖ **Stypendia europejskie mogą być realizowane wyłącznie w organizacjach goszczących zlokalizowanych w krajach MS/AC.**
- ❖ **Czas trwania stypendiów: 12-24 miesiące.**



European Fellowships





Standard European Fellowships

❖ Kto może się ubiegać?

➤ Doświadczony naukowiec bez względu na narodowość.

❖ Na czas projektu ma obowiązek przeprowadzić się do kraju MS/AC, w którym nie przebywał łącznie dłużej niż 12 m-cy w ostatnich 3 latach poprzedzających złożenie wniosku (tylko okresy rezydowania).

❖ Czas trwania stypendium: 12-24 m-cy.



Career Restart Panel

❖ Kto może się ubiegać?

- Doświadczony naukowiec bez względu na narodowość.
- Powracający do kariery naukowej po przerwie w aktywności naukowej trwającej min. 12 miesięcy.

❖ Na czas projektu obowiązek wyjazdu do kraju MS/AC w którym nie przebywał łącznie dłużej niż 12 m-cy w ostatnich 3 latach poprzedzających złożenie wniosku (tylko okresy rezydowania).

❖ Czas trwania stypendium: 12-36 m-cy.



Reintegration Panel

❖ Kto może się ubiegać?

- Doświadczony naukowiec.
 - Musi posiadać obywatelstwo lub status rezydenta (long term resident) jednego z krajów MS/AC.
-
- ❖ Ma obowiązek przeprowadzić się z kraju TC do beneficjenta w kraju MS/AC, w którym nie przebywał łącznie dłużej niż 3 lata w ostatnich 5 latach poprzedzających złożenie wniosku (tylko okresy rezydowania).
-
- ❖ Czas trwania stypendium: 12-24 m-cy.



Society & Enterprise Panel

❖ Kto może się ubiegać?

- Doświadczony naukowiec bez względu na narodowość.
- Szukający możliwości kontynuowania działalności badawczo-innowacyjnej w organizacji spoza sektora akademickiego.

❖ Na czas projektu ma obowiązek przeprowadzić się do kraju MS/AC w którym nie przebywał łącznie dłużej niż 3 lata w ostatnich 5 latach poprzedzających złożenie wniosku (tylko okresy rezydowania).

❖ Beneficjentem musi być organizacja spoza sektora akademickiego.

❖ Czas trwania stypendium: 12-24 m-cy.



Global Fellowships (GF)

Global Fellowships

- ❖ Stypendia odbywane poza Europą dla naukowców z UE lub krajów stowarzyszonych z programem Horyzont 2020.
- ❖ Następnie obowiązek powrotu naukowca do Europy na 12 miesięcy.
- ❖ Beneficjent musi być zlokalizowany w kraju MS/AC a organizacja partnerska w kraju TC.
- ❖ Partner musi dostarczyć list intencyjny potwierdzający rzeczywisty i aktywny udział w projekcie.



Global Fellowships (GF)

❖ Kto może się ubiegać?

- Doświadczony naukowiec posiadający obywatelstwo lub status rezydenta (long term resident) jednego z krajów MS/AC.
- ❖ Ma obowiązek przeprowadzić się do organizacji partnerskiej w kraju TC, w którym nie przebywał łącznie dłużej niż 12 miesięcy w ostatnich 3 latach poprzedzających złożenie wniosku (tylko okresy rezydowania).
- ❖ **Nowość:** Możliwość spędzenia maksymalnie 3 m-cy u europejskiego beneficjenta **przed rozpoczęciem fazy wyjazdowej.**
- ❖ **Czas trwania stypendium: 24-36 m-cy:**
 - faza wyjazdowa: 12-24 m-cy + faza powrotna: 12 m-cy.



Ogólne informacje o IF

- ❖ **Tematyka wniosków dowolna** (tzw. podejście oddolne).
- ❖ Wniosek musi być zaadresowany do właściwego **panelu oceniającego**.
- ❖ Naukowiec może złożyć tylko jeden wniosek.
- ❖ W przypadku gdy naukowiec złoży więcej niż 1 wniosek, REA skontaktuje się z supervisorem i naukowcem by uzgodnić, który wniosek powinien zostać oceniony.
 - Jeśli nie uzyska odpowiedzi oceniany będzie wniosek złożony jako pierwszy.
 - W razie braku zgody między supervisorem a naukowcem, decydująca będzie odpowiedź supervisor'a.



Kim jest Supervisor?

❖ Supervisor

- Pracownik organizacji goszczącej, który nadzoruje prace naukowca-stypendysty podczas trwania stypendium.
 - Jeden naukowiec - jeden supervisor w każdej instytucji.
 - Jeden supervisor - kilku naukowców pod opieką.
- Wniosek jest składany przez naukowca (przyszłego stypendystę) w porozumieniu z supervisorem – opiekunem naukowym z organizacji goszczącej.
- Zadania supervisorów:

Zapewnienie
przeprowadzania
badań i szkoleń

Wsparcie w
rozwoju
stypendysty

Integracja
badacza w
organizacji



Dofinansowanie

➤ Dla naukowca:

- Miesięczne wynagrodzenie naukowca (Living allowance): 4880 euro * CCC.
- Dodatek z tytułu mobilności (Mobility allowance): 600 euro/osobomiesiąc.
- Dodatek rodzinny (Family allowance): 500 euro/osobomiesiąc.
 - Wypłacane jest tylko wówczas gdy stypendysta posiada zobowiązania rodzinne, np.: pozostaje w związku małżeńskim, pozostaje w innym równoważnym związku uznanym przez prawo kraju, w którym związek ten zawarto, posiada na utrzymaniu małoletnie dzieci.

➤ Dla instytucji:

- Koszty prac badawczych: 800 euro/osobomiesiąc.
- Koszty zarządzania i koszty pośrednie: 650 euro/osobomiesiąc.

➤ Dodatek specjalny na potrzeby niepełnosprawnych naukowców:

- Do 60 000 EUR na naukowca.
- Wejdzie w życie od I kwartału 2019 r., ale dotyczyć będzie również trwających działań z poprzednich konkursów.
- Oddzielna umowa o grant.



Widening Fellowships, czyli jak zachęcić naukowców do rozszerzenia uczestnictwa w H2020?



Widening Fellowships

- ❖ Wprowadzone w odpowiedzi na niski wskaźnik sukcesu w aplikowaniu o Stypendia Indywidualne MSCA;
- ❖ Obowiązek odbywania stypendium w kraju z listy Widening Countries;
- ❖ **Budżet: 18 mln euro; 5 mln euro na 2018 r.;**
- ❖ W 2018 r. sfinansowanych zostanie 35 wniosków.
- ❖ Informacje dotyczące szczegółów działania dostępne w Programie Pracy dla działań MSCA.
- ❖ **Jak otrzymać stypendium?**
 - Złóż wniosek w konkursie MSCA IF.
 - Zaznacz we wniosku, że chcesz mieć możliwość ubiegania się o Widening Fellowship.
 - Wnioski ocenione powyżej progu, ale które nie dostały dofinansowania będą automatycznie przekazane do oceny w ramach Widening actions.



Kraje Widening Fellowships

Kraje członkowskie:

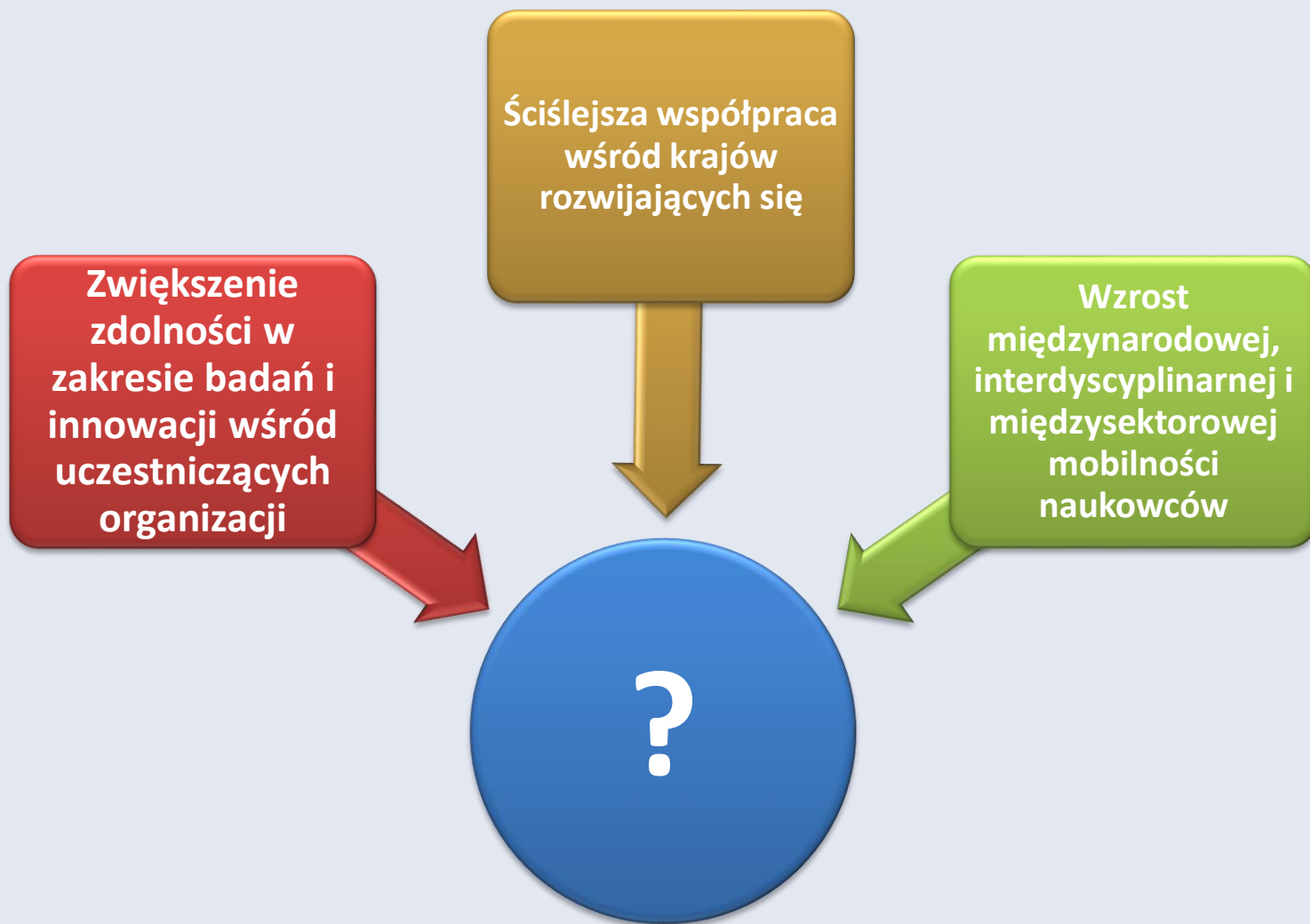
- Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czechy, Estonia, Węgry, Łotwa, Litwa, Luxemburg, Malta, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Słowenia.

Kraje stowarzyszone

- Albania, Armenia, Bośnia i Hercegowina, Gruzja, Wyspy Owcze, Macedonia, Mołdawia, Czarnogóra, Serbia, Tunezja, Turcja, Ukraina



Oczekiwane rezultaty





Jak skorzystać z dodatkowej możliwości?



< 4 - Ethics

5 - Call-specific questions

Validation result >

Other Questions

1. For communication purposes only, the European Commission REA asks for permission to publish the name of the researcher (future fellow) should the proposal be retained for funding. Does the researcher (future fellow) give this permission? Yes No

2. Some national and regional public research funding authorities run schemes to fund MSCA applicants that score highly in the MSCA evaluation but which cannot be funded by the MSCA due to their limited budget. In case this proposal could not be selected for funding by the MSCA, do the researcher and supervisor consent to the European Commission disclosing to such authorities the results of its evaluation (score and ranking range) together with their names and contact details, non-confidential proposal title and abstract, proposal acronym, and host organisation? Yes No

3. The country of the selected PIC belongs to the list of widening countries. A dedicated budget (EUR 5 million) has been set aside under Work programme "Spreading Excellence and Widening Participation" to fund EF proposals submitted to the MSCA-IF-2018 call but which cannot be funded under the main EF ranked lists of the MSCA-IF-2018 call due to a lack of budget. EF proposals where the host organisation is located in an eligible widening country will be automatically duplicated into the Widening call, unless you opt out. Your decision to opt out or not will not affect your chances of being funded directly under the MSCA-IF-2018 call.

We wish to opt out and not participate to the Widening Fellowships ? Yes No

4. Is there a secondment in Member States or Associated Countries envisaged in Part B of this proposal? Yes No



Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE

Research and Innovation Staff Exchange (RISE)



Cele i rezultaty

Cel: Promowanie międzynarodowej i/lub międzysektorowej współpracy poprzez wymianę pracowników naukowych, technicznych i kadry zarządzającej.

- Transfer wiedzy.
- Wymiana dobrych praktyk.
- Rozwój nauki i potencjału innowacyjnego instytucji.
- Rozwój kariery pracowników nauki.
- Wspieranie długofalowego partnerstwa.

Rezultat: wzmocnienie współpracy pomiędzy instytucjami z różnych sektorów oraz pomiędzy UE a krajami trzecimi.



Działania kwalifikowalne

Komplementarny program badawczy i innowacyjny

- **Oddelegowywanie pracowników** (*secondment*) celem poszerzania i transferu wiedzy oraz zdobywania nowych umiejętności i kompetencji, tak przez pracownika jak i jego macierzystą instytucję.
- Organizacja konferencji, szkoleń, warsztatów, kursów.
- Udział w konferencjach i szkoleniach zewnętrznych.
- Organizacja spotkań projektowych, naukowych i zarządczych
- Rozpowszechnianie i wykorzystanie rezultatów projektu.
- Promocja i popularyzacja nauki.



Ogólne informacje o RISE

- ❖ Planowane otwarcie konkursu: grudzień 2018
- ❖ Maksymalny czas trwania projektu: **4 lata (48 miesięcy)**.
- ❖ Brak określonych tematów konkursowych! (podejście oddolne).
- ❖ Brak ograniczeń wiekowych!
- ❖ Przeznaczony dla naukowców **na każdym szczeblu kariery naukowej**.
- ❖ **Możliwość udziału pracowników merytorycznych (administracja, kadra techniczna etc.)**



Konsorcjum

Co najmniej 3 niezależne od siebie organizacje pochodzące z 3 różnych krajów

- Co najmniej 2 z tych krajów muszą być MS i/lub AC.
- W konsorcjach składających się tylko z MS i/lub AC, przynajmniej jedna organizacja powinna należeć do innego sektora (academic/non-academic).
- Przyjazdy z krajów trzecich: finansowane tylko z krajów wymienionych w Aneksie A do Programu Pracy.
- Wymiana pomiędzy krajami trzecimi – niefinansowana



Kto może brać udział w oddelegowaniach?

❖ Kategorie personelu:

- **Doświadczony naukowiec** (Experienced Researcher, ER) – posiadający min. stopień doktora lub co najmniej 4 lata doświadczenia w prowadzeniu prac badawczych po uzyskaniu tytułu magistra.
- **Początkujący naukowiec** (Early Stage Researcher, ESR) – bez doktoratu, posiadający mniejszy staż pracy naukowej niż 4 lata, np. doktorant.
- **Kadra techniczna** (TECH), **zarządzająca** (MNG), **administracja** (ADM), zaangażowana w projekt od strony merytorycznej.



Warunki oddelegowań

Kryterium formalne: pracownik musi być związany z instytucją wysyłającą przez **minimum 1 miesiąc** bezpośrednio przed datą rozpoczęcia oddelegowania (pełen etat).

W przypadku pracy na pół etatu – **minimum 2 miesiące**

- ❖ Długość oddelegowania od 1 do 12 miesięcy.
- ❖ Nie ma określonej minimalnej liczby oddelegowań.
- ❖ Pobyty dzielone muszą się sumować do pełnych miesięcy.
- ❖ W trakcie pobytu pracownik poświęca 100% swojego czasu pracy dla projektu RISE.



Dofinansowanie KE na oddelegowania

- ❖ Dofinansowanie KE = **4 600 euro** na 1 osobomiesiąc:

MSCA	Staff member unit costs	Institutional unit cost	
	Top-up allowance Person/month	Research, training and networking	Management and indirect costs
RISE	2 100 €	1 800 €	700 €

- ❖ Maksymalnie można zaplanować 540 osobomiesięcy w ramach projektu.
- ❖ Dofinansowanie z RISE nie jest wynagrodzeniem pracownika.



Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE

COFUND



COFUND

Współfinansowanie nowych lub już istniejących programów szkoleniowych w zakresie badań i rozwoju kariery naukowej (programy stypendialne, studia doktoranckie itd.)

- ❖ Co jest celem konkursu?
 - Tworzenie programów wspierających kształcenie naukowców, które zwiększą mobilność międzynarodową i międzysektorową
 - Poprawa warunków zatrudniania badaczy.
- ❖ Brak określonej tematyki konkursowej.
- ❖ Czas trwania projektu: od 36 do 60 miesięcy.



Kto może aplikować o środki?

- ❖ Organizacja, która finansuje lub zarządza: programami stypendialnymi, studiami doktoranckimi: uczelnia, instytucja badawcza, ministerstwo, przedsiębiorstwo, jednostka władzy terytorialnej etc.)
- ❖ Wniosek składa jedna organizacja, która jest koordynatorem projektu, otrzymuje dofinansowanie, pokrywa koszty projektu i jest odpowiedzialna za jego wdrażanie.
- ❖ Jednostka musi się mieścić w kraju UE lub stowarzyszonym z H2020.
- ❖ Może rekrutować, nadzorować, przyjmować lub szkolić naukowców samodzielnie lub we współpracy z organizacjami partnerskimi.
- ❖ Organizacje partnerskie nie są stroną umowy grantowej, ale mogą być zaangażowane w projekt np. poprzez wdrażanie programów stypendialnych/doktoranckich, przyjmowanie naukowców w ramach oddelegowań itd.
- ❖ Ponadto, w programie wymagana jest mobilność międzynarodowa oraz zalecana jest wymiana personelu i wiedzy między nauką i biznesem.



Ogólne informacje o COFUND

- ❖ **Rozróżniane są dwa typy działań:**
 - programy doktoranckie (dla początkujących naukowców);
 - oraz programy stypendialne (dla doświadczonych naukowców).

- ❖ **Projekt realizowany jest od 36 do 60 miesięcy.**

- ❖ **Każdy projekt w ramach COFUND musi zakładać zatrudnienie **minimum 2** naukowców.**

- ❖ **Oferty pracy dla naukowców są dostępne na stronie instytucji oraz portalu EURAXESS.**



Co jest finansowane?

- ❖ W ramach COFUND, finansowane jest częściowe wynagrodzenie naukowców oraz koszty jednostkowe instytucji.
- ❖ Naukowiec otrzymuje środki na utrzymanie (living allowance), a instytucja otrzymuje środki na pokrycie kosztów zarządzania, **ALE:**
 - Instytucja pokrywa pozostałą część wynagrodzenia z własnych środków i program pracy określa minimalną kwotę którą musi na to przeznaczyć, odpowiednio dla konkretnej kategorii naukowców.



Kwestia wynagrodzenia naukowca

- ❖ Dofinansowanie z KE:
 - Miesięczny koszt wynagrodzenia naukowca (Living allowance):
 - Początkujący naukowiec: 1935 euro /osobomiesiąc.
 - Doświadczony naukowiec: 2740 euro/osobomiesiąc.
- ❖ Dodatkowo kwota całkowitego wynagrodzenia (living allowance, mobility allowance, podatki, **nie może być niższa niż:**
 - Początkujący naukowiec: 2709 euro/osobomiesiąc.
 - Doświadczony naukowiec: 3836 euro/osobomiesiąc.
- ❖ **Jednostka musi zapewnić niezbędne środki dla pokrycia tych różnic.**
 - Wyjaśnienie we wniosku;
 - Weryfikacja warunków zatrudnienia przez ewaluatorów.



Środki dla Instytucji

- ❖ Instytucja otrzymuje **325 euro/osobomiesiąc** na pokrycie kosztów zarządzania projektem.
 - Kwota do podziału między beneficjentów a instytucje partnerskie. (Umowa partnerska)

- ❖ Ponadto instytucja jest zobowiązana pokryć pozostałe koszty (koszt podróży, family allowance, mobility allowance etc.)

- ❖ Komisja Europejska dopuszcza możliwość dofinansowania projektu z funduszy strukturalnych lub innych źródeł finansowania.

Dziękuję za uwagę!

Sylwia Nowak
s.nowak@ipan.lublin.pl



Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE

Instytut Agrofizyki PAN w Lublinie
ul. Doświadczalna 4, 20-290 Lublin

tel.: +81 744 50 61 w. 118

<http://www.rpklublin.pl>