

FILAR I DOSKONAŁA BAZA NAUKOWA



CO TO JEST?

Horyzont Europa Filary I – Doskonała baza naukowa (Excellent science) to działania mające na celu wzmocnienie jakości bazy naukowej oraz podniesienie konkurencyjności badań naukowych i innowacji Unii Europejskiej w skali globalnej.

DLA KOGO?

Horyzont Europa Filary I – Doskonała baza naukowa (Excellent science) skierowany jest do organizacji posiadających osobowość prawną. Są to między innymi: uniwersytety i instytuty; centra badawcze; mikro, małe, średnie i duże przedsiębiorstwa; jednostki publicznie; organizacje pozarządowe (stowarzyszenia, fundacje itp.).

W JAKI SPOSÓB?

- **Granty Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych (ERC)** - ERC finansuje badania pionierskie we wszystkich dziedzinach wiedzy, prowadzące do ważnych odkryć i przełomowych wyników. To granty realizowane przez wybitnych naukowców wraz z ich zespołami badawczymi.
- **Działania Marii Skłodowskiej - Curie (MSCA)** - wspomagają rozwój kariery naukowej poprzez międzynarodową, międzysektorową mobilność i szkolenia naukowców. W działaniach MSCA, w zależności od typu projektu, wnioskodawcą może być indywidualny naukowiec (we współpracy z instytucją) lub konsorcjum uniwersytetów, instytucji badawczych, przedsiębiorstw i innych instytucji sektora nieakademickiego.
- **Infrastruktury badawcze** - specjalne granty – działania integracyjne – zapewniają naukowcom – także pracownikom zakładów przemysłowych, w tym MŚP – możliwość bezpłatnego dostępu do infrastruktur – przeprowadzenia badań w najlepszych europejskich ośrodkach, z wykorzystaniem najlepszej aparatury, a także dostęp do specjalistycznych zbiorów.

CO OFERUJE PROGRAM?

Struktura działań w ramach Filaru I Doskonała baza naukowa

Europejska Rada ds. Badań Naukowych (ERC)	Granty	1. Starting Grant (StG) 2. Consolidator Grant (CoG) 3. Advanced Grant (AdG) 4. Synergy Grant (SyG) 5. Proof of Concept Grant (PoC)	Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE www.kpk.gov.pl Horizontalne Punkty Kontaktowe www.kpk.gov.pl/horyzontalne-punkty-kontaktowe
Działania Marii Skłodowskiej Curie (MSCA)	Działania	1. Doctoral Networks (DN) 2. Postdoctoral Fellowships (PF) 3. Staff Exchanges (SE) 4. MSCA and Citizens 5. COFUND	Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej Biuro Programów dla Naukowców www.nawa.gov.pl/dzialania-marii-sklodowskiej-curie
Infrastruktury Badawcze (RI)	Infrastruktura badawcza to różnego typu laboratoria, obserwatoria, banki danych, specjalistyczne archiwa, biblioteki lub zbiory, statki i samoloty badawcze, a także infrastruktura informatyczna (e-infrastruktura). Granty Horyzontu Europa służą rozwojowi i jak najlepszemu wykorzystaniu infrastruktur badawczych w Europie. Informacja o konkursach: wyszukiwarka Transnational Virtual Access: https://rich-europe.eu/ lub strona KPK: https://www.kpk.gov.pl/horyzont-europa/excelence-science/infra-research-infrastructures/		Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE www.kpk.gov.pl Horizontalne Punkty Kontaktowe www.kpk.gov.pl/horyzontalne-punkty-kontaktowe

GRANTY EUROPEJSKIEJ RADY DS. BADAŃ NAUKOWYCH (ERC)

Grant	Profil badacza	Budżet projektu	Okres trwania
Starting Grant (StG)	Naukowiec, będący od 2 do 7 lat po doktoracie, który zamierza stworzyć swój pierwszy zespół badawczy i posiada potencjał niezależności badawczej.	do 1,5 mln €	do 5 lat
Consolidator Grant (CoG)	Naukowiec od 7 do 12 lat po doktoracie, będący na etapie wzmocnienia swojego zespołu badawczego i posiadający niezależność badawczą.	do 2 mln €	do 5 lat
Advanced Grant (AG)	Doświadczony naukowiec o uznanym dorobku naukowym, który ma ugruntowaną pozycję w swojej dziedzinie badań.	do 2,5 mln €	do 5 lat
Synergy Grant (SyG)	2-4 badacze oraz ich zespoły, reprezentujące różne dziedziny wiedzy dla wspólnego rozwiązywania złożonych problemów badawczych.	do 10 mln €	do 6 lat
Proof of Concept (PoC)	Laureat/laureatka grantów ERC	150 000 €	do 18 miesięcy

GDZIE?

Wszystkie konkursy oraz pełna dokumentacja konkursowa znajdują się na portalu Komisji Europejskiej EU Funding & Tenders Portal (<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/home>).

ZAPRASZAMY DO KONTAKTU
HORYZONTALNY PUNKT KONTAKTOWY POLSKA PÓŁNOCNA
[HTTPS://WWW.GOV.PL/WEB/HPKPP](https://www.gov.pl/web/hpkpp)



Polska Północna



Politechnika Gdańska
✉ ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk
✉ hpk@pg.edu.pl
Lider/obszar: woj. pomorskie, woj. kujawsko-pomorskie



Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
✉ ul. Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn
✉ hpk@uwm.edu.pl
Partner/obszar: woj. warmińsko-mazurskie