

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Druga edycja programu „Granty na granty: promocja jakości”

Jednostki, których projekty wysoko oceniono w programach badawczych UE, mogą wystąpić o refundację kosztów przygotowania takiego zgłoszenia. Umożliwia to druga edycja programu „Granty na granty: promocja jakości”.

Program ogłoszony przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego „Granty na granty: promocja jakości II” wspierać ma polskie jednostki naukowe, które ubiegały się o realizację projektów w ramach programów badawczych Unii Europejskiej. To szansa m.in. dla jednostek, które na potrzeby unijnego konkursu zdecydowały się stworzyć międzynarodowe konsorcjum lub postanowiły

przyjąć naukowca z grantem ERC. Nabór wniosków trwa od 1 marca do 31 października 2018 r.

O pieniądze z resortu nauki mogą się ubiegać jednostki, które zabiegały o środki na badania przede wszystkim z programów Komisji Europejskiej (KE) albo z Europejskiej Rady do Spraw Badań Naukowych (ERC). Chodzi m.in. o programy w ramach: Horyzontu 2020, Euratomu oraz Funduszu Badawczego Węgla i Stali.

Wnioskodawca może ubiegać się o refundację kosztów poniesionych na przygotowanie wniosku projektowego, o ile wniosek ten uzyskał w ostatecznej punktacji co najmniej 80 proc. progu (Threshold) wyznaczonego np. przez KE.

I tak np. koordynator projektu zgłoszonego do realizacji w ramach międzynarodowego albo krajowego konsorcjum może otrzymać 30 tys. zł, a jednostka, która ubiegała się o status instytucji goszczącej naukowca z grantem ERC może otrzymać 20 tys. zł.

Resort nauki najlepszym jednostkom zwraca koszty związane m.in. z rozpoznaniem tematyki wniosku projektowego, przygotowaniem wniosku projektowego, uczestnictwem w konferencjach i spotkaniach konsorcjum. Wnioskodawca może też wystąpić o premię uznaniową dla swoich pracowników, którzy byli zaangażowani w prace nad unijnym wnioskiem.

Zgłaszać mogą się jednostki, które ocenę KE wniosku projektowego albo informację o przejściu do II etapu konkursu o grant ERC otrzymały w 2018 r. Czas na przesłanie zgłoszenia to 60 dni od otrzymania unijnej decyzji ws. grantu.

Program ma wpłynąć m.in. na zwiększenie zaangażowania polskich jednostek naukowych w przygotowywanie wysokiej jakości wniosków projektowych.

Szczegóły [na stronie Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego](#).

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/28224.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy