

[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](#)

ESA: stypendia dla doktorów



Do 1 października 2015 r. można składać wnioski

w ramach ESA Research Fellowships in Space Science. Konkurs adresowany jest do młodych doktorów, którzy chcieliby prowadzić badania w jednej z agend Europejskiej Agencji Kosmicznej. W ramach konkursu uzyskać można dwuletnie stypendium, podczas którego stypendysta będzie prowadził badania razem z badaczami ESA.

Wnioski mogą składać osoby, które spełniają następujące warunki:

- obywatelstwo kraju członkowskiego ESA (w tym Polska);
- stopień naukowy doktora;
- preferencyjne traktowania osoby, która uzyskała stopień doktora nie wcześniej niż pięć lat przed złożeniem wniosku.

Osoby, które zostaną zakwalifikowane do otrzymania stypendium, mają zapewnione następujące świadczenia:

- miesięczne wynagrodzenie na poziomie ok. **2 500 euro**;
- pokrycie kosztów zagospodarowania;
- pokrycie kosztów podróży między miejscem zamieszkania, a miejscem odbywania stypendium;
- ubezpieczenie zdrowotne;
- pokrycie kosztów wizyt studyjnych i udziału w konferencjach naukowych.

Stypendia realizowane są w ośrodkach ESA w Holandii i Hiszpanii.

[Strona internetowa ESA Research Fellowships in Space Science](#)

Źródło: www.granty-na-badania.com

<http://laboratoria.net/edukacja/24035.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