

[Akceptuję](#)

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](#)

Program stypendialny Copernicus



Do 1 marca 2014 r. można składać wnioski

w ramach programu stypendialnego Copernicus, który adresowany jest do studentów polskich uczelni. Zgłoszenia mogą przysyłać studenci kierunków związanych z matematyką, fizyką oraz prawem. Laureaci konkursu będą mieli możliwość odbycia semestru lub dwóch semestrów studiów na Uniwersytecie Humbolta oraz innych berlińskich uczelniach.

Oprócz odbycia studiów laureaci stypendium będą mogli także odbyć staże w niemieckich firmach, instytucjach badawczych oraz instytucjach publicznych. Osoby zakwalifikowane do programu Copernicus dla polskich studentów, rozpoczną studia w Berlinie 1 października 2014 r.

Kandydat do udziału w programie Copernicus musi spełniać następujące warunki:

- student fizyki, matematyki lub prawa,
- dobre lub bardzo dobre wyniki w nauce,
- dobra lub bardzo dobra znajomość języka niemieckiego,
- polskie obywatelstwo.

Przesłane zgłoszenie musi zawierać: CV, list motywacyjny.

Organizatorzy programu zapewniają laureatom konkursu:

zakwaterowanie,
koszt dojazdu w obie strony,
koszty poruszania się środkami transportu publicznego,
wynagrodzenie,
opiekę zdrowotną.

Zgłoszenie należy przesłać drogą mailową na adres: polen@copernicus-stipendium.de

Źródło: www.granty-na-badania.com

<http://laboratoria.net/edukacja/20322.html>

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy