

[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](#)

Większe stypendia w programie START



Stypendia wybranych laureatów programu START Fundacji na rzecz Nauki Polskiej z dziedziny fizyki teoretycznej, matematyki i astronomii, począwszy od 24. edycji konkursu, zostaną podwyższone. Dodatkowe pieniądze będą pochodziły z powstałego właśnie Funduszu im. prof. Adama Sobiczewskiego.

Fundusz utworzono w 2015 r. ze środków przekazanych prowadzącej konkurs Fundacji na rzecz Nauki Polskiej (FNP) przez prof. Adama Sobiczewskiego, uznanego fizyka, laureata Nagrody FNP z 1995 r.

Fundusz ma dofinansować stypendia wybranych, najwyżej ocenionych laureatów programu START zajmujących się dziedzinami bliskimi zainteresowaniom prof. Sobiczewskiego, czyli fizyką teoretyczną, matematyką i astronomią. O wysokości dofinansowania i liczbie zwiększonych stypendiów będzie co roku decydował Zarząd Fundacji.

Fundusz im. prof. Adama Sobiczewskiego ma mieć charakter funduszu wieczystego. Jego czas trwania jest nieokreślony, a na realizację celów funduszu przeznaczane są dochody uzyskane z inwestycji kapitałowych. Jest to kolejny, obok Funduszu im. Leszka Kołakowskiego, fundusz wieczysty powierzony fundacji w celu realizacji jej celów statutowych.

"Niezwykle doceniamy inicjatywę prof. Adama Sobiczewskiego, która jest przejawem troski o rozwój i dobro polskiej nauki, a w szczególności naukowców młodego pokolenia. Jesteśmy zaszczytzeni, że prof. Sobiczewski powierzył właśnie naszej Fundacji prowadzenie Funduszu" - mówi prezes FNP prof. Maciej Żylicz.

Realizowany przez FNP od 1993 r. program START jest największym w Polsce programem stypendialnym dla najlepszych młodych naukowców. Roczne indywidualne stypendia mają wesprzeć finansowo młodych badaczy przed trzydziestką w początkach kariery naukowej i umożliwić im pełne poświęcenie się nauce. Stypendium wynosi 28 tys. zł. Wyższe stypendia - w wysokości 36 tys. zł - otrzymują laureaci wyróżnieni oraz laureaci Stypendium im. Barbary Skargi.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/24025.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