

### [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](#)

## Grant Jamesa Simonsa dla Instytutu Matematycznego PAN



**Instytut Matematyczny PAN wygrał tegoroczny konkurs na grant przyznawany przez prywatną fundację amerykańskiego miliardera, matematyka i finansisty - Jamesa Simonsa. "Jest to pierwszy i dotychczas jedyny taki grant w Europie Środkowo-Wschodniej" - informuje Instytut Matematyczny PAN.**

Grant przyznano na realizację programu "Simons Semesters in Banach Center". Dofinansowanie przyznano na pięć lat, a jego całkowita wartość wyniesie ponad 907 tys. dol. Program otrzymał też porównywalnej wysokości współfinansowanie z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

"Uruchomienie tego programu powinno być uznane za wielki sukces organizacyjny polskiej matematyki, uznanie dla jej wysokiego poziomu naukowego i potencjału organizacyjnego" - czytamy w komunikacie Instytutu Matematycznego PAN.

Grant będzie realizowany w Międzynarodowym Centrum Matematycznym im. Stefana Banacha, które jest międzynarodową częścią Instytutu Matematycznego PAN. Celem programu jest wsparcie badań naukowych, w międzynarodowej współpracy, poprzez zapraszanie do Centrum Banacha na kilkumiesięczne pobyty wybitnych specjalistów w różnych dziedzinach matematyki, dla wygłoszenia serii wykładów i opieki nad doktorantami i młodymi doktorami z Polski i z zagranicy oraz zachęcenia ich do współpracy.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)

<http://laboratoria.net/edukacja/24154.html>

**Informacje dnia:** [Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba - można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

## **Partnerzy**