

[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](#)

Ruszył nabór na "ERC Synergy Grants"



ERC SYNERGY GRANT jest jednym z czterech rodzajów grantów przyznawanych przez Europejską Radę ds. Badań Naukowych na realizację pionierskich badań, które mają prowadzić do przełomowych wyników i fundamentalnych odkryć.

W ramach tego grantu, zespoły złożone z 2- 4 naukowców realizują projekty, które mogą trwać do 6 lat. Budżet jednego projektu może dochodzić do 15 mln €. W ramach bieżącego konkursu (SyG-2013)

jest do wykorzystania 150 mln €. Wnioski przyjmowane są do 10 stycznia 2013 r.

Zainteresowanych konkursem zapraszamy do kontaktu z naszym biurem pod numerem telefonu (0-91) 449 41 53 lub mailowo: mgiefert@zut.edu.pl. Dokumentacja konkursu (niebawem zostanie udostępniony także Przewodnik dlaWnioskodawcy)

Źródło: <http://www.innowacje.zut.edu.pl>

<http://laboratoria.net/edukacja/15485.html>

Informacje dnia: [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Partnerzy