

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

2,5 mln euro dla zespołu prof. Andrzeja Udalskiego

Prof. Andrzej Udalski jest pracownikiem Wydziału Fizyki UW, dyrektorem Obserwatorium Astronomicznego UW. Od 1992 r. kieruje projektem OGLE - The Optical Gravitational Lensing Experiment (Eksperyment Soczewkowania Grawitacyjnego), polegającym na prowadzeniu

wielkoskalowego przeglądu wybranych fragmentów nieba. Jednym z największych sukcesów zespołu prof. Udalskiego jest udział w odkryciu układu planetarnego będącego przeskalowaną wersją Układu Słonecznego, o czym w ubiegłym roku informował magazyn "Science" ("Discovery of a Jupiter/Saturn Analog with Gravitational Microlensing", "Science" 15.02.2008).

Europejska Rada ds. Badań Naukowych jest pierwszą ogólnoeuropejską agencją wspierającą finansowo badania typu frontier research (badania pionierskie, poznawcze, prowadzące do fundamentalnych odkryć, przełomowych wyników). Została powołana w 2007 r. przez Komisję Europejską. Działa w ramach unijnego Programu Ramowego na rzecz badań naukowych, dysponującego budżetem w wysokości 7,5 mld euro.

Program ERC Advanced Grant przeznaczony jest dla doświadczonych naukowców, kierujących nowatorskimi projektami badawczymi. Dotychczas grant ERC Advanced Grant otrzymał tylko jeden polski naukowiec - prof. Tomasz Dietl z Wydziału Fizyki UW oraz Polskiej Akademii Nauk.

[Uniwersytet Warszawski](http://laboratoria.net/aktualnosc/4301.html)

<http://laboratoria.net/aktualnosc/4301.html>



23-12-2024

Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

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