

### [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



[Strona główna](#) > [Edukacja](#) > [Konkursy i granty](#)

## Konkurs na projekty badawcze na Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ

**Dziekan Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii UJ ogłasza konkurs na projekty badawcze pracowników naukowo-dydaktycznych i naukowych Wydziału (asystentów i adiunktów, w wieku do 35 lat) oraz uczestników studiów doktoranckich prowadzonych przez Wydział.**

Wnioski przygotować należy według załączonego wzoru. Do wniosku należy dołączyć oświadczenie, że zadania badawcze objęte projektem nie są finansowane z innych źródeł. Zarówno wniosek jak i oświadczenie muszą być podpisane przez wnioskodawcę oraz kierownika Zakładu lub samodzielnej Pracowni Wydziału, w którym/której wykonywane będą prace doświadczalne objęte projektem. Wnioski w dwóch wydrukowanych egzemplarzach z dołączoną tożsamą wersją elektroniczną oraz z w/w oświadczeniami należy składać w Sekretariacie Ogólnym Wydziału w nieprzekraczalnym terminie do 15 czerwca 2012 roku.

Źródło: [www.wbbib.uj.edu.pl](http://www.wbbib.uj.edu.pl)

<http://laboratoria.net/edukacja/konkursy-i-granty/13340.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**