

[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](#)

Wydział Biologiczno-Chemiczny Uniwersytetu w Białymstoku - nabór na 4-letnie studia doktoranckie



Studia prowadzone są w dziedzinie nauk biologicznych, dyscyplina biologia w specjalnościach naukowych realizowanych w Instytucie Biologii Uniwersytetu w Białymstoku.

Nabór na studia odbywa się w trybie konkursowym na podstawie wyniku rozmowy kwalifikacyjnej, średniej ocen ze studiów oraz dorobku naukowego kandydata. Kandydaci przyjmowani są na konkretny projekt badawczy do określonego zakładu Instytutu Biologii, w którym będzie on realizowany.

Rozmowę kwalifikacyjną przeprowadza komisja rekrutacyjna indywidualnie z każdym kandydatem. Dotyczy ona tematyki przyszłego doktoratu na tle najważniejszych osiągnięć w dziedzinie nauk biologicznych, zainteresowań naukowych kandydata i jego dotychczasowych osiągnięć, metodyki planowanych badań.

Wymagane dokumenty należy złożyć u sekretarza Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej ds. studiów doktoranckich w zakresie biologii, Instytut Biologii UwB, ul. Świerkowa 20B, 15-950 Białystok, pok. 229, w terminie 29.08- 6.09.2013 r. po uprzedniej (od 26.08 do 01.09.2013 r.) rejestracji elektronicznej w systemie Internetowej Rejestracji Kandydatów Uniwersytetu w Białymstoku (<https://irk.uwb.edu.pl>)

Rozmowa kwalifikacyjna na Studia Doktoranckie odbędzie się dnia 10 września 2013 r. Dodatkowe informacje na stronie Instytutu Biologii UwB: <http://biol-chem.uwb.edu.pl>

Źródło: www.uwb.edu.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/18925.html>

Informacje dnia: [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#)

Partnerzy