

[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



[Strona główna](#) > [Start](#)

III Międzynarodowa Konferencja Studentów Biotechnologii, 18-20 listopad Kraków



Ogólnopolskie Akademickie Seminary Studentów Biotechnologii (OASSB) są organizowane od dwunastu lat przez Akademickie Stowarzyszenie Studentów Biotechnologii (ASSB) w różnych ośrodkach naukowych w Polsce. Od dwóch lat przyjęły one charakter międzynarodowy, stąd pojawiła się druga nazwa Międzynarodowa Konferencja Studentów Biotechnologii. Kolejne edycje OASSB są jedną z niewielu okazji do przedstawienia wyników badań młodych naukowców w formie krótkich prezentacji ustnych czy posteru prezentowanego podczas sesji plakatowej.

Uczestnikami konferencji są studenci biotechnologii i kierunków pokrewnych (biochemii, biologii, medycyny, farmacji, neurobiologii itp.). Towarzyszą im pracownicy naukowcy z ośrodków krajowych i zagranicznych.

W zeszłorocznej edycji, która odbyła się we Wrocławiu, wzięło udział ponad 240 osób. Mamy

nadzieję, że "krakowska edycja" będzie cieszyła się równie wysokim zainteresowaniem. Naszym gościem specjalnym w tym roku jest prof. Claudine Kieda z Uniwersytetu w Orleanie - laureatka Medalu im. Mikołaja Kopernika Polskiej Akademii Nauk w 2009 roku oraz członkini Polskiej Akademii Umiejętności (<http://cbm.cnrs-orleans.fr/spip.php?article6010>).



Wszelkie informacje odnośnie rejestracji, sesji tematycznych oraz zaproszonych gości znajdują się na stronie www.mygen.wbbib.uj.edu.pl/oassb oraz <http://www.mygen.wbbib.uj.edu.pl/documents/3219722/f1a1f3bb-d516-418c-8311-4a71d3771477>

[Zobacz program](#)

My też tam będziemy. Do zobaczenia w Krakowie!

Źródło: <http://www.assb.pl>

<http://laboratoria.net/home/11932.html>

Informacje dnia: [Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej](#) [Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#) [Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#) [W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#) [Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#) [Nadciśnienie wcześniej uszkadza nerki](#) [Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej](#) [Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#) [Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#) [W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#) [Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#) [Nadciśnienie wcześniej uszkadza nerki](#) [Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej](#) [Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#) [Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#) [W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#) [Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#) [Nadciśnienie wcześniej uszkadza nerki](#)

Partnerzy