

[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](#)

Centrum Biotechnologii Środowiska na olsztyńskim uniwersytecie

Dzięki członkostwu w Unii Europejskiej polscy naukowcy mogą prowadzić badania w dużych konsorcjach-zespołach badawczych i mają dostęp do wyników badań, których ze względów finansowych nie byliby w stanie prowadzić w kraju - podkreśla minister nauki i informatyki Michał

Kleiber. "Składka z polskiego budżetu, wpłacana m.in. na wspólnotowe badania rozdzielane przez Komisję Europejską, wraca do nas w postaci wygranych konkursów na projekty badawcze. Mamy więc zrównoważoną sytuację finansową pod tym względem" - dodaje.

Jak podkreśla minister, politycy wreszcie zaczynają uświadamiać sobie, że bez rozwoju nauki nie można mówić o Polsce nowoczesnej w sensie technologicznym.

"To bardzo ważne w perspektywie naszych kontaktów unijnych, ponieważ Unia Europejska stawia na rozwój państwa połączony z rozwojem nauki" - podkreśla minister.

Budowę trzykondygnacyjnego nowoczesnego budynku rozpoczęto w październiku 2003 r. Znajduje się on na terenie uniwersyteckiego kampusu studenckiego w olsztyńskiej dzielnicy Kortowo. W Centrum studenci i kadra naukowa będą mogli korzystać z kilku pracowni - technologicznej, analizy chemicznej, inżynierii genetycznej, biochemicznej, toksykologicznej, mikrobiologicznej, fermentacyjnej i obróbki audiowizualnej.

W budynku znajdują się także sale seminaryjne, biblioteka i kawiarenka dla pracowników, doktorantów i studentów.

[PAP - Nauka w Polsce](#)

Skomentuj na forum

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3823.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