

[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](#) > [Start](#)

CENT III inwestycją w przyszłość - nauka dla środowiska i biznesu

**Rozpoczynamy dziś nowy cykl pt.:
"Inwestycje w nauce".**

**Jako pierwszy zaprezentował się w naszym serwisie CENT III
- projekt Uniwersytetu Warszawskiego.**

Projekt budowy Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych (tzw. CENT III) jest elementem szerszego programu modernizacji i rozbudowy infrastruktury wydziałów nauk przyrodniczych na kampusie Ochota, realizowanego przez Uniwersytet Warszawski.

Przedsięwzięcie ma na celu utworzenie jednego z najnowocześniejszych ośrodków naukowych w Europie, prowadzącego zaawansowane prace badawczo-rozwojowe na styku dwu pokrewnych dziedzin przyrodniczych: Chemii i Biologii.

Centrum będzie skupiało najzdolniejszych młodych naukowców oraz utalentowaną, doświadczoną

kadre naukową. Inwestycja w infrastrukturę i najlepszy sprzęt do prowadzenia badań na najwyższym poziomie z całą pewnością przyczyni się do rozwoju nauki i gospodarki.

Zapraszamy do obejrzenia materiału!!!

">" />

<https://laboratoria.net/home/12869.html>

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy