

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Otwarcie nowej siedziby Wydziału Chemii UAM



**1 października 2012 r. otwarto podwoje nowego gmachu Wydziału Chemii na kampusie Morasko. Oddano do użytku największą z inwestycji programu wieloletniego „Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu 2004-2015”. Powierzchnia użytkowa budynku to ponad 27,8 tys. m<sup>2</sup>, a kubatura obejmuje prawie 150 m<sup>3</sup>.**

Łączny koszt realizacji budynku Wydziału Chemii wyniósł 189 mln zł. W uroczystości otwarcia wzięło udział wielu znamienitych gości. W ich gronie znalazł się m.in. Profesor Jacek Guliński - podsekretarz stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Tomasz Kayser - Pierwszy Zastępca Prezydenta Miasta Poznania oraz Przemysław Pacia - wicewojewoda wielkopolski.

Poznański Wydział Chemii należy do największych i najlepszych wydziałów chemii w Polsce. Blisko 180 pracowników naukowych, w tym 70 profesorów, pracujących na wydziale stanowi o jego wysokiej pozycji w kraju i na arenie międzynarodowej. Wydział należy do najlepiej wyposażonych w nowoczesną aparaturę jednostek badawczych, co pozwala na pełnienie roli ośrodka doradczego i analitycznego dla pokrewnych wydziałów innych uczelni.

O wysokiej randze naukowej i dydaktycznej wydziału świadczy przyznanie przez MNiSW najwyższej kategorii badań naukowych oraz uhonorowanie wydziału w roku 2010 przez Państwową Komisję Akredytacyjną oceną pozytywną. W 2008 roku kierunek chemia uzyskał akredytację Uniwersyteckiej Komisji Akredytacyjnej, a studenci kończący studia uzyskują certyfikaty Eurobachelor i Euromaster Label.

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

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15186.html>



27-03-2025

## [Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

## [Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

## [W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#)

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

## [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...](#)

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

## [Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#)

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

## [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

## [Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

## [Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

**Informacje dnia:** [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców;](#) [w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#) [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na](#)

[targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

## **Partnerzy**