

[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](#)

Polska krajem akademickim

"Mamy już więcej studentów niż Niemcy, a to fakt mało znany" - podkreślił prezydent.

Nowy budynek PWr, wkomponowany w stare wrocławskie kamienice, stał się m.in. wygodną siedzibą dla Laboratorium Szybkiego Prototypowania.

"Laboratoriów podobnych do naszego jest kilka w Polsce, m.in. w Warszawie, ale laboratorium na Politechnice Wrocławskiej ma największe możliwości technologiczne i może kompleksowo podchodzić do rynkowych wymogów" - podkreśla szef Laboratorium prof. Edward Chlebus.

Jak uznał podczas uroczystości otwarcia rektor Politechniki Wrocławskiej prof. Tadeusz Luty, nowy budynek "jest dowodem na to, że warto mieć marzenia".

Rektor podkreślił, że władzom i pracownikom uczelni zależy na tym, aby "Wrocław był silny w silnej Europie".

Po otwarciu budynku prezydent zwiedził hale maszyn Instytutu Technologii Maszyn i Automatyzacji, gdzie oglądał m.in. trójwymiarową drukarkę, która potrafi nie tylko pisać, ale także wyprodukować pudełko i jest swoistym laboratorium rzeczywistości wirtualnej.

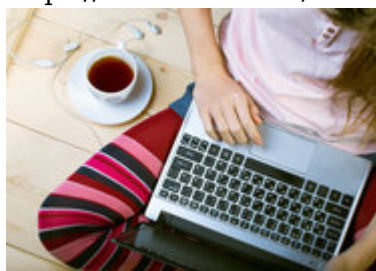
Prezydent, w specjalnych okularach, pod okiem naukowca-przewodnika przez jakiś czas próbował poruszać się w wirtualnej rzeczywistości.

Nowoczesny budynek politechniki może pomieścić jednocześnie 1300 studentów. Ulokowano tam dziekanaty obu wydziałów, dwie aule i bibliotekę.

Znajduje się tam również 16 laboratoriów naukowych, siedem sal wykładowych, hale maszyn i podziemny parking. Powierzchnia użytkowa gmachu ma ponad 12 tys. m². Całkowity koszt inwestycji wyniósł 37 mln zł.

Wcześniej oba wydziały uczelni miały swoją siedzibę w drewnianych budynkach z 1946 roku. Zostały one wyburzone, a na tym miejscu powstał nowy gmach.

PAP - Nauka w Polsce, Urszula Małecka
<https://laboratoria.net/aktualnosci/3529.html>



01-06-2026

[Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał](#)

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

[Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

[10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

[Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#)

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

[AGH uruchomiła laboratorium](#)

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

[UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

[W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński](#)

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

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