

[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](#)

Jak ciekawie przedstawiać osiągnięcia nauki?



Czy chcielibyśmy mieć we Wrocławiu duże centrum popularyzacji nauki jak Centrum

Kopernik? Planetarium? Jaka forma prezentowania badań jest najbardziej atrakcyjna? Która z dyscyplin naukowych najważniejsza dla rozwoju regionu? – pytają wrocławianie realizatorzy projektu PLACES. Na odpowiedzi będą czekać do 24 września.

Wrocław jest jednym z 69 miast z 27 państw, które od 2010 roku uczestniczą w projekcie PLACES. Jego celem jest znalezienie atrakcyjnych i skutecznych sposobów informowania lokalnych społeczności o pracy uczonych i nowych technologiach, upowszechnianie osiągnięć nauki.

PLACES to skrót od Platform of Local Authorities and Communicators Engaged in Sciences, czyli platforma współdziałania władz i popularyzatorów nauki. W przedsięwzięciu uczestniczą bowiem nie tylko uczeni, ale również przedstawiciele biznesu, mediów, instytucji kultury, władz lokalnych. Wspólnie analizują dotychczas podejmowane w danym regionie działania upowszechniające zdobycze nauki oraz poszukują nowych, atrakcyjnych form.

We Wrocławiu taki przedsięwzięć jest sporo. Mamy imprezy duże i znane w całym regionie jak jesienny Dolnośląski Festiwal Nauki. Przez cały rok rozmaite instytucje prowadzą cykle wykładów i prezentacji – dla młodzieży i dla dorosłych, dla miłośników wybranych dziedzin nauki i interdyscyplinarne. Nie mamy dużego planetarium, ale astronomowie własnymi siłami skonstruowali jego namiastkę. Pod koniec ubiegłego roku na Praczach otwarto „Humanitarium”.

Czy wrocławianie są zadowoleni z dotychczasowej oferty? Czego im brakuje? Jakie formy przestały być atrakcyjne? Czy informacje o imprezach do nich docierają? Jaką drogą? – chcieliby wiedzieć realizatorzy PLACES, skupieni we Wrocławskim Partnerstwie Miejskim. W skład WPM wchodzi m.in.: Uniwersytet Wrocławski (koordynujący projekt), Dolnośląski Festiwal Nauki, Instytucja Kultury Wrocław 2016, Politechnika Wrocławska, oddział Telewizji Polskiej, Centrum EIT+, Wydział Edukacji UMW. Do 2014 roku mają przygotować Lokalny Plan Działania, zawierający propozycje przedsięwzięć na najbliższe 5 do 10 lat.

Źródło: www.uni.wroc.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/14024.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](#) [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