

[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](#)

SZKOŁA PROMOCJI NAUKI - podziel się swoją pasją

Może chcesz, ale nie wiesz jak, może masz obawy? A może szukasz inspiracji, pomysłów, wskazówek jak ciekawie promować swoje badania naukowe?



W jesiennym cyklu SZKOŁY PROMOCJI NAUKI przekonasz się, że warto dzielić się swoją pasją.

Warsztaty skierowane są do naukowców, doktorantów i studentów, którzy uważają, że robią coś ciekawego i chcieliby o tym opowiedzieć szerszemu gronu zostając rzecznikami własnych osiągnięć naukowych.

Nie wiesz czy to dla Ciebie? Przyjdź i daj się przekonać. Udział jest całkowicie bezpłatny!

SZKOŁA PROMOCJI NAUKI to 4 dni szkoleń, 4 tematy i 4 profesjonalnych trenerów. Zajęcia odbywają się w siedzibie Centrum Innowacji, Transferu Technologii i Rozwoju Uniwersytetu (CITTRU*) przy ul. Czapskich 4 w Krakowie.

28 listopada 2012 (środa) - Kontakty z mediami

czyli jak skutecznie dotrzeć do mediów z informacjami o interesujących wynikach badań, jak mówić prosto i zrozumiale nie zakłamując przekazu - prowadzący Tomasz Müller.

Rejestracja do 25 listopada 2012

5 grudnia 2012 (środa) - Internet w promocji nauki

czyli o najbardziej efektywnych narzędziach promocji badań i osiągnięć naukowych, biernym i aktywnym budowaniu relacji w sieci i kreowaniu swojego zawodowego wizerunku - prowadząca dr Ilona Hłowiecka-Tańska.

Rejestracja do 2 grudnia 2012

10 grudnia 2012 (poniedziałek) - Sztuka autoprezentacji

czyli o tym jak zachwycić słuchaczy swoją brawurową prezentacją, jak twórczo przekształcać informacje i opowiedzieć wciągającą historię, i przy tym nie nudzić - prowadzący Marek Ścibior.

Rejestracja do 6 grudnia 2012

12 grudnia 2012 (środa) - Materiały poligraficzne

czyli praktyczne informacje o przygotowaniu projektu publikacji, ulotki, folderu, plakatu, redagowanie poprawnego zapytania o cenę i możliwość wykonania danej usługi - prowadzący Robert Wawrzeń.

Rejestracja do 9 grudnia 2012

Więcej informacji na stronie: www.cittru.uj.edu.pl
<http://laboratoria.net/aktualnosci/15664.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