

[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](#) [Szkozenia](#) [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 mówić o swoich pasjach naukowych? - cykl zajęć Szkoły Promocji Nauki



Dział Promocji i Informacji UJ oraz CITTRU zapraszają naukowców, doktorantów i studentów zainteresowanych popularyzacją nauki do udziału w kolejnym cyklu zajęć Szkoły Promocji Nauki.

Podczas trzech warsztatów prowadzonych przez doświadczonych trenerów będzie można dowiedzieć się, jak popularyzować naukę za pomocą różnorodnych narzędzi internetowych, sprawdzić swoje umiejętności w zakresie twórczego przekształcania informacji i opowiadania wciągających historii, czy poznać czynniki determinujące czytelności publikacji.

Cykl szkoleniowy obejmuje:

- "Materiały poligraficzne" - czyli o tym jak przygotować projekt do druku i jak formułować zlecenie dla wykonawcy. Prowadzący: Robert Wawrzeń. 28 marca 2014 (piątek), godz. 10.00-15.00.
- "Sztuka prezentacji" - czyli o tym jak brawurowo opowiadać o swoich dokonaniach. Prowadzący: Marek Ścibior. 4 kwietnia 2014 (piątek), godz. 10.00-15.00. Uwaga: Prosimy o przyniesienie laptopów.
- "Promocja nauki w Internecie" - czyli o tym jak zaistnieć w sieci. Prowadząca: Zyta Rabka. 11 kwietnia 2014 (piątek), godz. 9.30-15.00. Uwaga: Prosimy o przyniesienie laptopów.

Zajęcia odbywają się w siedzibie CITTRU przy ul. Czapskich 4 w Krakowie. Udział w nich jest bezpłatny.

Źródło: www.uj.edu.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/21033.html>



23-12-2024

Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy