

[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](#)

CITTRU szkoli naukowców z kontaktów z mediami



Naukowcy, którzy chcą angażować się w działania związane z promocją nauki mogą wziąć udział w kolejnych warsztatach kontaktów z mediami, organizowanych na przełomie maja i czerwca przez CITTRU przy Uniwersytecie Jagiellońskim.

W ramach warsztatów przewidziano 4 dni zajęć - każdego dnia poruszany będzie inny temat. Pierwsze zajęcia odbędą się 29 maja. Tomasz Mueller opowie wtedy o tym, jak zainteresować dziennikarzy swoimi badaniami unikając przy tym pułapek. Z kolei 5 czerwca Jacek Mroczek opowie naukowcom, jak skutecznie zaprezentować siebie oraz swoje prace badawcze. Uczestnicy szkoleń będą mogli zobaczyć, jak pracuje się przed kamerą. Zapisy na oba te dwa dni szkoleń trwają do 24 maja.

Trzecia sesja odbędzie się 13 czerwca. Jej uczestnicy poznają wtedy strategię promowania nauki w internecie. "Szkolenie nie koncentruje się na technicznych zagadnieniach projektowania komunikacji internetowej, ale na kreowaniu strategii, doborze narzędzi, analizie możliwych metod promowania, ocenie skuteczności" - zapowiadają organizatorzy. Ostatnie spotkanie - 14 czerwca - poświęcone będzie materiałom poligraficznym. Uczestnicy dowiedzą się, jak przygotować projekt oraz zamówienie ulotki, plakatu, folderu. Na te dwa dni szkoleń zapisy trwają dłużej - do 7 czerwca.

Szkolenia odbędą się w siedzibie krakowskiego CITTRU (Centrum Innowacji, Transferu Technologii i Rozwoju Uniwersytetu) ul. Czapskich 4. Rejestracja odbywa się przez formularz na stronie CITTRU, udział w szkoleniach jest całkowicie bezpłatny.

Szczegółowe informacje na stronie www.cittru.uj.edu.pl/?q=pl/node/1325

nauka, biznes, media, promocja, lab, laboratorium, laboratoria, CITTRU, media, promocja nauki, promocja

<https://laboratoria.net/aktualnosci/13321.html>



13-04-2026

Mity na temat epilepsji

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.



13-04-2026

Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu

Może trzykrotnie zwiększać ryzyko uszkodzenia wątroby.



13-04-2026

W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja

Zamiast zalecać szukanie pomocy.



13-04-2026

Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u...

Sugerują badania opublikowane przez pismo „Neurology”.



13-04-2026

Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne

Naukowiec przewiduje, czy w przyszłości uda się utrudnić kradzieże.



13-04-2026

Ruszyła Akademia Energii Jądrowej

Pilotażowy program edukacyjny Polskich Elektrowni Jądrowych.



13-04-2026

[Neurolog w Światowym Dniu Choroby Parkinsona](#)

Chorych będzie coraz więcej

Informacje dnia: [Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#)

Partnerzy