

[Akceptuję](#)

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](#)

Dziś 13. Małopolska Noc Naukowców

Aż 2200 wydarzeń: warsztatów, eksperymentów, pokazów, wystaw, wykładów, widowisk, gier i zabaw oraz zwiedzania laboratoriów - znalazło się w programie 13. Małopolskiej Nocy Naukowców, która odbędzie się w piątek wieczorem w miastach całego województwa.

W tym roku Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego organizuje Noc w partnerstwie z 52 instytucjami: szkołami wyższymi, instytutami badawczymi i konsorcjami badawczymi firm.

Oprócz Krakowa wydarzenia w ramach Nocy odbywać się będą w ośmiu innych miastach regionu: Tarnowie, Nowym Sączu, Chrzanowie, Oświęcimiu, Niepołomicach, Skawinie, Andrychowie i Limanowej.

Jak podkreślił w środę wicemarszałek Małopolski Tomasz Urynowicz, Małopolska Noc Naukowców jest wyjątkowym wydarzeniem, miejscem spotkań prawdziwych pasjonatów nauki. „Organizowane od 2007 r. cieszy się coraz większą popularnością. Na przestrzeni lat zyskało miano jednej z największych inicjatyw popularnonaukowych w regionie, a nawet kraju” - ocenił.

„Główną ideą wydarzenia jest popularyzacja nauki wśród mieszkańców Małopolski, przybliżenie dzieciom i młodzieży zawodu naukowca, a także zachęcenie ich do wyboru kariery naukowej. Poprzez ciekawe wykłady, pokazy, eksperymenty, warsztaty, gry i zabawy czy też możliwość odwiedzania niedostępnych na co dzień laboratoriów, chcemy pokazać, że nauka to ciekawa i nieodłączna część naszego życia” - podkreślił wicemarszałek.

Organizatorzy przypomnieli, że program wydarzenia powstawał przez kilka miesięcy. W jego przygotowanie i realizację zaangażowało się ponad 1200 naukowców, 1600 studentów oraz blisko 110 kół naukowych.

Wydarzenia Nocy będą się odbywały w ponad 80 lokalizacjach w dziewięciu miastach. Jednym z partnerów wydarzenia jest Uniwersytet Rolniczy w Krakowie.

Jak zapowiedział w środę rektor tej uczelni prof. Włodzimierz Sady, w organizację włączyło się prawie 200 naukowców, studentów i doktorantów UR. Dla zwiedzających przygotowano łącznie ponad 70 aktywności: pokazów, eksperymentów, wykładów, warsztatów, gier, zabaw i konkursów.

Najmłodszy dowiedzą się, jak zrozumieć kota na podstawie języka jego ciała i zachowania, a podczas warsztatów poznają czym są dobre i złe drobnoustroje. Na fantomie zwierzęcia będzie można nauczyć się udzielania pierwszej pomocy u zwierząt. W uczelnianej winnicy zaplanowano warsztaty o tym, jak powstaje wino.

Udział w wydarzeniu jest bezpłatny, ale na wybrane atrakcje obowiązuje wcześniejsza rejestracja. Szczegóły znajdują się na stronie Małopolskiej Nocy Naukowców www.nocnaukowcow.malopolska.pl i na Facebooku wydarzenia. Noc Naukowców (Researchers Night) w 2005 roku zainicjowała Komisja Europejska.

<http://laboratoria.net/aktualnosci/29208.html>



14-01-2025

[Targi LABS EPXO 2025](#)

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

[Nanotechnologia w medycynie](#)

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

[Uważaj na zimno](#)

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

[Indeks sytości i gęstość odżywcza](#)

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

[Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana](#)

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

[Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

[Głęboki sen oczyszcza mózg](#)

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie

Informuje pismo „Nutrients“.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy