

[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>



02-07-2024

[Ekran dotykowy bez problematycznego indu](#)

Tańsze i bardziej przyjazne środowisku.



02-07-2024

[Świat atomów i cząsteczek](#)

Jak dzięki różnym metodom obrazowania zobaczyć "całego słonia"



02-07-2024

[Żyjemy w czasach multitożsamości](#)

Ekspert o mediach społecznościowych.



02-07-2024

[Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#)

Równość płci może mieć związek ze swobodą wyboru tego, co się je.



02-07-2024

[Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#)

Alarmuje Światowa Organizacja Zdrowia.



02-07-2024

[Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Informuje "Nature".



02-07-2024

[Tancerze są mniej neurotyczni niż ogół populacji](#)

Jednocześnie są bardziej ugodowi i ekstrawertyczni.



02-07-2024

Rząd planuje, aby minister mógł odwołać dyrektora NCBR

Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju będzie mógł zostać odwołany.

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu](#) [Świat atomów i cząsteczek](#) [Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy?](#) [Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy