

[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](#)

„Granice nauki” w Krakowie



„Zmuszamy do myślenia” - takie hasło będzie towarzyszyło drugiej serii otwartych popularnonaukowych wykładów pt. „Granice nauki”. Zajęcia organizowane przez

Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych i serwis GraniceNauki.pl rozpoczynają się już 10 października w Krakowie.

Uczestnicy spotkań pochylią się nad zagadnieniami z zakresu informatyki i obliczalności, fizyki i kosmologii, biologii i ewolucji, psychologii, neuronauki, języka. Serię otwartych wykładów rozpocznie prelekcja prof. Ryszarda Tadeusiewicza: „Sieci neuronowe – na granicy neurocybernetyki i sztucznej inteligencji”.

Podczas kolejnego spotkania, 17 października, dr Robert Piechowicz wygłosi wykład pt. „Mentalni – język, którym myślimy?”, a następnie 24 października, prof. Mariusz Flasiński opowie o „gramatykach generatywnych Noama Chomsky'ego jako modelu obliczeń”.

Po każdym wykładzie prelegenci będą odpowiadali na pytania publiczności. Nagrania wszystkich wykładów można znaleźć na kanale YouTube Centrum Kopernika i w serwisie GraniceNauki.pl.

Jak podkreśla redaktor prowadzący serwisu GraniceNauki.pl Łukasz Kwiatek, w nauce stale wiele się dzieje – fizycy identyfikują kolejne cząstki elementarne, neuronaukowcy coraz dokładniej wyjaśniają funkcjonowanie mózgu, zwierzęta uczone są językowej komunikacji, pojawiają się coraz bardziej precyzyjne ewolucyjne scenariusze rozwoju naszego gatunku.

"Popularyzacja nauki nie powinna prowadzić wyłącznie do przytaczania kolejnych odkryć i hipotez. Nie powinna nauki trywializować i starać się szokować odbiorców, tylko zmuszać ich do myślenia" – podkreśla redaktor prowadzący GraniceNauki.pl Łukasz Kwiatek.

Spotkania, podobnie jak w poprzednim roku akademickim, będą się odbywać w środy w Winiarni i Winotece "Winoman" (ul. św. Tomasza 7) w Krakowie. Pierwsze odbędzie się 10 października o godz. 18.30.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15165.html>



07-11-2024

[PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#)

PCI Days – kluczowe wydarzenie dla przemysłu farmaceutycznego.



07-11-2024

Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy

Trzeba też jednak pamiętać o prostym i tanim badaniu.



07-11-2024

Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością

Po 40-tce zaczynamy spać coraz krócej i coraz płycej.



07-11-2024

Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej

Efekty prac mogą być przydatne.



07-11-2024

[Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#)

Warto rozmawiać z dziećmi na trudne tematy.



07-11-2024

[Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Wykazało badanie z udziałem prawie 90 tys. osób.



07-11-2024

[Test stania na jednej nodze dobrze określa stan zdrowia](#)

Oraz ryzyko zgonu u osób 50+.



07-11-2024

[Wirtualne zajęcia jogi skutecznym remedium na przewlekły ból pleców](#)

Poinformowano w czasopiśmie „JAMA Network Open”.

Informacje dnia: [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Partnerzy