

[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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Nauka to oczy, uszy i mózg społeczeństwa

Nauka jest oczami, uszami i mózgiem społeczeństwa - mówi dr Łukasz Lamża, laureat konkursu Popularyzator Nauki 2021 w kategorii Media.

Dr Łukasz Lamża jest dziennikarzem, twórcą popularnego cyklu „Czytamy Naturę”, autorem książek i licznych wykładów popularnonaukowych. Jest również współpracownikiem Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych w Krakowie, jednostki naukowej Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie oraz członkiem redakcji „Tygodnika Powszechnego”.

"Nauka pokazuje mi świat. Bardzo lubię świat. Świat jest fajny, świat jest piękny, świat zasługuje na

szacunek. I naukę lubię w zasadzie chyba tylko o tyle, o ile przybliży mi ona świat" - powiedział po odebraniu nagrody.

Dodał, że nauka w społeczeństwie pełni rolę "fundamentu rozeznaniowego. Dzięki nauce wiemy - jako społeczeństwo, jako cywilizacja, jako gatunek - jak sensownie, racjonalnie postępować; co zadziała, a co nie zadziała".

"Nauka jest takimi oczami, uszami i mózgiem społeczeństwa. Jeżeli chcemy, żeby ludzie tak bardzo polubili to, czym my sami się zajmujemy - jak my sami to lubimy - to musimy im pokazać, to co my widzimy oczyma wyobraźni. W każdym zjawisku, które opisujemy, musimy znaleźć coś interesującego, coś pięknego, coś, co ma związek z naszym życiem" - tak mówił o pracy popularyzatora.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/31004.html>

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