

[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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Ruszyły zapisy do V edycji Kursu Trenerów Nauki

Czy wiesz, kim są trenerzy nauki? W jaki sposób pracują? jakie mają kwalifikacje? O certyfikację trenera nauki może ubiegać się każdy naukowiec, który pragnie być dobrym dydaktykiem i pracować zarówno na uczelni, jak i poza nią. Społeczność TN istnieje w Polsce od dwóch lat i skupia naukowców wielu dziedzin, pracujących na uczelniach, w instytucjach i firmach w kraju i za granicą.

Dydaktyka aktywna, czyli przekazywanie wiedzy i umiejętności za pomocą metod trenerskich, jest znana i stosowana w biznesie od kilkudziesięciu lat. Kurs Trenerów Nauki to pierwsze zajęcia trenerskie skierowane do naukowców, odpowiadające potrzebie pracy ze studentami i środowiskiem

nauki w sektorze publicznym oraz prywatnym.

Zasady rekrutacji, wraz z pełną ofertą, znajdują się pod linkiem:

<http://www.trener nauki.pl/index.php/oferta/15-oferta/kurs-trenerow-nauki/v-ed/16-kurs-trenerow-nauki-v-edycja>

Liczba miejsc jest ograniczona, a o zapisie decyduje kolejność zgłoszeń i wpłat. Na hasło: **"Granty na badania" przyznajemy 5% rabatu.**

Jeśli chcesz dołączyć do naszej społeczności, rozwijać się jako dydaktyk i trener, zapraszamy do uczestnictwa w Kursie. Jeśli jeszcze się wahasz, zachęcamy do kontaktu i rozmowy.

Źródło: www.granty-na-badania.com

<http://laboratoria.net/edukacja/28357.html>

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy