

[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

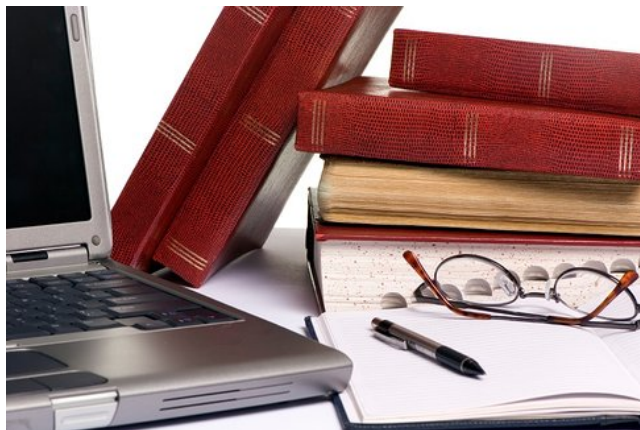
zapisz się



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Ruszyła trzecia edycja konkursu eNgage



Do 30 listopada 2014 r. trwa nabór wniosków w ramach trzeciej edycji konkursu eNgage, którego organizatorem jest Fundacja na rzecz Nauki Polskiej. Celem konkursu jest rozwój umiejętności z zakresu popularyzacji nauki lub prezentacji wyników badań naukowych dla różnych grup odbiorców niebędących naukowcami, przede wszystkim dla młodzieży i studentów. Autorzy najlepszych pomysłów otrzymają nagrodę w wysokości do 45 000 zł.

W konkursie mogą brać udział doktoranci oraz pracownicy naukowci zatrudnieni na umowę o pracę. Regulamin konkursu nakłada na wnioskodawców obowiązek zaplanowania w ramach zgłaszanego projektu minimum czterech spotkań z młodzieżą, podczas których będzie popularyzowana nauka oraz kariera naukową jako wartościową ścieżkę rozwoju. Składając wniosek konkursowy, należy opisać projekt, przygotować plan ww. spotkań oraz kosztorys na okres 12 miesięcy. Jak informują organizatorzy konkursu, spotkania te nie muszą być głównym celem projektu, mogą również służyć prezentacji materiałów popularyzatorskich powstałych w wyniku realizacji projektu, np. książek czy aplikacji.

Wniosek składa się za pośrednictwem systemu <http://wnioski.fnp.org.pl>. Zgodnie z regulaminem konkursu wnioski mogą składać uczestnicy projektu SKILLS, a więc osoby które w związku ze swoim wcześniejszym udziałem w projekcie SKILLS podpisały deklarację uczestnictwa w projekcie oraz oświadczenie dotyczące danych osobowych.

Źródło: www.granty-na-badania.com

<http://laboratoria.net/edukacja/22291.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](#)

Partnerzy