

[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](#)

Rusza piąta edycja FameLab



Naukowcy, którzy w trzy minuty potrafią

opowiedzieć o wybranym przez nich, fascynującym naukowym zagadnieniu, mogą wziąć udział w piątej edycji konkursu FameLab. Zgłoszenia w postaci trzyminutowych filmików należy przesyłać do 21 stycznia 2016.

FameLab to międzynarodowy konkurs, który zachęca naukowców do zabrania głosu publicznie. W Polsce organizowany jest w partnerstwie przez British Council i Centrum Nauki Kopernik. Uczestniczący w konkursie naukowcy stają przed jury i publicznością, by w trzy minuty opowiedzieć o tym naukowym temacie, który sami uznają za fascynujący. Jeśli zrobią to z pasją, rzetelnie i zrozumiale, mają szansę wygrać nagrodę główną.

Uczestnicy konkursu to naukowcy związani z naukami ścisłymi, medycznymi, technicznymi, przyrodniczymi i rolniczymi, począwszy od czwartego roku studiów. Nie ma górnej granicy wieku. "Niektórzy są stworzeni do bycia w centrum uwagi, dla innych powiedzenie słowa publicznie jest dużym wyzwaniem. FameLab rozwija jednych i drugich." - podkreślają organizatorzy wydarzenia.

Podczas przygotowań do półfinałów i finału uczestników czeka intensywne szkolenie z prezentacji i komunikacji naukowej, w tym warsztaty MasterClass prowadzone przez brytyjskich szkoleniowców afiliowanych jako trenerzy FameLab przez Cheltenham Festivals. Naukowcy biorący udział w szkoleniach przekonują się, że nie ma jednego „najlepszego” modelu mówienia o nauce i dostaną wsparcie, by znaleźć własną drogę.

„Każdy wybiera z naszych szkoleń to, co mu odpowiada. Musisz mówić jasno, w sposób interesujący, entuzjastyczny i krytyczny jednocześnie. Ale przede wszystkim musisz znaleźć swoją drogę. W nauce jest tyle niezwykłych, wspaniałych i nieznanych historii do opowiedzenia. Nasz gatunek uwielbia słuchać historii, nie ma lepszego ich źródła niż nauka” - mówi dziennikarz BBC i szkoleniowiec podczas MasterClass 2015 - Quentin Cooper.

Osoby, które chcą wziąć udział w konkursie powinny przesłać swój 3-minutowy filmik zgłoszeniowy przez formularz [na stronie](#). Organizatorzy oceniają filmik w trzech kategoriach: jasność wyводу, jakość i poprawność treści, pasja i charyzma. „Mówcie tak, żeby zainteresować klasę znudzonych licealistów”, „Co jest interesujące? Nie to, co w nagłówkach gazet, ale to, co interesuje Was samych”, „Dajcie czadu” - tak zachęcają potencjalnych uczestników finaliści poprzednich edycji konkursu. Ich wskazówki filmowe oraz inne podpowiedzi, ułatwiające przygotowanie zgłoszenia, będą publikowane systematycznie [na stronie internetowej](#).

W konkursie można wygrać 35 tys. zł, voucher od British Council (na kurs językowy lub egzamin) oraz nagrody od partnerów i sponsorów. Zwycięzca będzie reprezentował Polskę w międzynarodowych finałach w brytyjskim Cheltenham. Jednak udział w konkursie otwiera też drzwi do uczestnictwa w licznych programach Centrum Nauki Kopernik, np. w Rzecznikach Nauki - programie łączącym środowisko naukowe z dziennikarzami. Centrum Nauki Kopernik i British Council zapraszają też do współpracy instytucje kultury, które poszerzają wachlarz doświadczeń uczestników.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/24379.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