

### [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](#)

## Weź udział w programie "Top 500 Innovators Science - Management - Commercialization"!

Program "Top 500 Innovators Science - Management - Commercialization" adresowany jest do pracowników naukowych lub badawczych polskich jednostek naukowych oraz pracowników centrów transferu technologii, którzy mogą wziąć udział w dwumiesięcznym programie stażowo-szkoleniowym w najlepszych ośrodkach naukowych na świecie. Z planów ministerstwa wynika, że do końca 2015 roku w projekcie udział weźmie około 500 polskich naukowców.



W tegorocznej edycji programu przygotowano miejsce dla 120 uczestników. W rekrutacji mogą wziąć udział pracownicy naukowcy i badawczy, którzy prowadzą badania w obszarze nauk ścisłych, przyrodniczych, technicznych, rolniczych, leśnych, weterynaryjnych, medycznych, nauk o zdrowiu lub nauk o kulturze fizycznej oraz pracownicy centrów transferu technologii, zajmujących się komercjalizacją wyników badań. Rządowy program poszerzony został o osoby z tytułem zawodowym magistra.

### **Najważniejsze założenia programu:**

- szkolenia trwają 2 miesiące i planowane są w terminach: kwiecień – czerwiec i październik – grudzień w 3 grupach po 40 osób,
- tematyka szkoleń oscylować będzie wokół współpracy nauki z gospodarką; zarządzaniu badaniami naukowymi; komercjalizacja wyników badań,
- ministerstwo finansuje koszty szkoleń, przelotu, zakwaterowania, wyżywienia, ubezpieczeń i wiz oraz przyznaje uczestnikom zryczałtowane diety wyjazdowe na dodatkowe koszty utrzymania podczas wyjazdu,
- uczestnicy programu będą mogli przyjrzeć się działaniu zagranicznych firm, w których istotną rolę odgrywa komercjalizacja wyników badań, spotkać się z przedsiębiorcami i przedstawicielami venture capital oraz zweryfikować i wzbogacić swoje pomysły na przedmiot i sposób prowadzenia badań naukowych,
- ministerstwo zorganizuje dla uczestników programu w latach 2012-2015 działania wspierające ich aktywność w zakresie innowacji, transferu technologii i komercjalizacji wyników badań oraz będzie wspierać inicjatywy uczestników w tych obszarach.

Zgłoszenia przyjmowane są w formie elektronicznej za pośrednictwem formularza aplikacyjnego, znajdującego się na stronie internetowej resortu Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Źródło: <http://www.uj.edu.pl>

<http://laboratoria.net/edukacja/12730.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**