

[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



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

"Patent na sukces - Skuteczna ochrona innowacji" - szkolenie



Urząd Patentowy RP oraz Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie zapraszają na bezpłatne szkolenie pt. PATENT NA SUKCES - SKUTECZNA OCHRONA INNOWACJI, które odbędzie się 4 czerwca 2013 roku w Krakowie na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Robotyki, Al. Mickiewicza 30, bud. B2, sala 123, w godzinach 13.00 - 17.00.

Szczegółowe informacje: <http://www.ctt.agh.edu.pl/>. KARTĘ ZGŁOSZENIA należy przesłać do dnia 29 maja 2013 roku na adres e-mail: pzakrzewski@uprp.pl lub faks nr: + 48 22 579 06 26.

Źródło: <http://www.ctt.agh.edu.pl/>

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/17840.html>

Informacje dnia: [Terapie długodziałające szansą na poprawę życia z HIV](#) [Wiedza o kryzysie ma ogromne znaczenie w sytuacji wojny](#) [Pokutuje przekonanie, że piorun może uderzyć nas tylko w górach 1/500](#) [mężczyzn ma dodatkowy chromosom płciowy](#) [Bakterie powodujące dur brzuszny coraz bardziej odporne na antybiotyki](#) [Udało się stworzyć uniwersalną komórkę macierzystą](#) [Terapie długodziałające szansą na poprawę życia z HIV](#) [Wiedza o kryzysie ma ogromne znaczenie w sytuacji wojny](#) [Pokutuje przekonanie, że piorun może uderzyć nas tylko w górach 1/500](#) [mężczyzn ma dodatkowy chromosom płciowy](#) [Bakterie powodujące dur brzuszny coraz bardziej odporne na antybiotyki](#) [Udało się stworzyć uniwersalną komórkę macierzystą](#)

Partnerzy