

[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](#)

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

Komercjalizacja wyników badań naukowych na Węgrzech, Słowacji, Czechach i Polsce

W ramach realizacji projektu pn. Workshops on commercialization of research results in V4 countries, finansowanego z Międzynarodowego Funduszu Wyszehradzkiego, mamy przyjemność zaprosić Państwa do udziału w warsztatach pn. Komercjalizacja wyników badań naukowych na Węgrzech, Słowacji, Czechach i Polsce. Warsztaty odbędą się w dniach 12-13 marca 2013 r., w Klubie Pracowników Politechniki Rzeszowskiej, budynek „P”, sala P-24 (VI piętro), ul. Poznańska 2 w Rzeszowie.

Celem organizacji spotkania jest wymiana wiedzy i doświadczeń w zakresie komercjalizacji wyników badań naukowych w krajach Grupy Wyszehradzkiej. Podczas warsztatów swoimi doświadczeniami podzielą się przedstawiciele Instytutu Technologicznego Słowackiej Akademii Nauk w Bratysławie, Parku Naukowo-Technologicznego Uniwersytetu Palackiego w Ołomuńcu oraz firmy Laser Consult z Węgier. Ze względu na międzynarodowy charakter, warsztaty prowadzone będą w języku angielskim. Warsztaty objął honorowym patronatem Rektor Politechniki Rzeszowskiej, pan prof. dr hab. inż. Marek Orkisz.



W załączeniu znajdują Państwo zaproszenie, program oraz formularz zgłoszeniowy. Prosimy o potwierdzenie obecności do dnia 11 marca 2013 r., poprzez przesłanie wypełnionego formularza zgłoszeniowego faksem pod numer 17 77 88 273 lub jego skan na adres mpilecki@innpuls.pl. Organizatorem projektu jest firma INNpuls.

Informujemy jednocześnie, iż liczba miejsc jest ograniczona i decydować będzie kolejność zgłoszeń. Wszyscy uczestnicy otrzymają certyfikat potwierdzający udział w warsztatach.

Źródło: www.pi.gov.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/16893.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