

[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](#)

Nabór do Olsztyńskiego Parku Naukowo-Technologicznego



Od 7 marca 2013 r. rozpoczynamy nabór lokatorów do Olsztyńskiego Parku Naukowo-Technologicznego! Chcesz wiedzieć więcej, przyjdź na spotkanie informacyjne organizowane przez Gminę Olsztyn w ramach projektu pn. „Budowa i uruchomienie Olsztyńskiego Parku Naukowo-Technologicznego”

Zapraszamy 06 marca 2013 r. godz. 10.00

Miejsce: OMEGA HOTEL, ul. Sielska 4a, sala NAUTICA II

Program spotkania, formularz zgłoszenia na stronie: www.parktechnologiczny.olsztyn.eu

Udział w spotkaniu jest bezpłatny. Liczba miejsc ograniczona.

Szczegóły dot. naboru dostępne będą na stronie Projektu od 7 marca 2013 r.

Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013

Źródło: www.uwm.edu.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/16857.html>

Informacje dnia: [Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom Muzyka pomocna w leczeniu osób Kardiochirurgia zmaga się z brakami kadrowymi Potrafimy zapędzić bakterie do roboty Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom Muzyka pomocna w leczeniu osób Kardiochirurgia zmaga się z brakami kadrowymi Potrafimy zapędzić bakterie do roboty Studenci poszerzają wiedzę medyczną Ponad 218 tys. studentów korzysta z mLegitymacji Psycholog o pomocy powodzianom Muzyka pomocna w leczeniu osób Kardiochirurgia zmaga się z brakami kadrowymi Potrafimy zapędzić bakterie do roboty](#)

Partnerzy