

[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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



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

Pierwsza spółka spin out w Uniwersytecie Śląskim



16 października 2012 r. o godz. 11.00 w Śląskim Międzyuczelnianym Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych w Chorzowie (ul. 75 Pułku Piechoty, budynek H, pomieszczenie P8) odbędzie się konferencja prasowa poświęcona powstaniu pierwszej spółki typu spin out w Uniwersytecie Śląskim.

Firma „n-lab Marcin Binkowski” będzie prowadzić działalność na podstawie umowy z Uniwersytetem Śląskim, opierającej się m.in. na dzierżawie unikatowej aparatury badawczej z Laboratorium Mikrotomografii, które od 11 lutego 2011 r. działa w Zakładzie Komputerowych Systemów Biomedycznych na Wydziale Informatyki i Nauki o Materiałach. Firma „n-lab” poza godzinami, w których w Laboratorium prowadzone są badania naukowe, będzie odpłatnie wykorzystywać ten unikatowy sprzęt w celu świadczenia usług dla przemysłu. Umowa o współpracy pomiędzy uniwersytetem a przedsiębiorcą uwzględnia także komercjalizację wyników badań naukowych -

z korzyścią dla obu stron.

Konferencja prasowa będzie połączona z pokazem działania sprzętu i jest częścią projektu „Uniwersyteckie Spotkania z Nauką” promującego i popularyzującego wiedzę o ciekawych i nowatorskich rozwiązaniach technologicznych opracowanych przez pracowników uczelni.

W spotkaniu udział weźmie prorektor ds. nauki i współpracy z gospodarką prof. dr hab. Andrzej Kowalczyk, kierownik Biura Współpracy z Gospodarką UŚ Dariusz Laska oraz doktoranci i studenci uczelni.

Źródło: www.us.edu.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/15289.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