

[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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Podpisanie listu intencyjnego ws. projektu „Rozwój technologicznie i organizacyjnie innowacyjnej regionalnej sieci usług publicznych...”



15 maja 2013 r. o godz. 15.00 w siedzibie Regionalnej Izby Gospodarczej w Katowicach odbędzie się spotkanie przedstawicieli Uniwersytetu Śląskiego, Regionalnej Izby Gospodarczej, Głównego Instytutu Górnictwa SA, Politechniki Częstochowskiej, Parku Śląskiego oraz gmin Jaworze i Olsztyn.

Podczas spotkania podpisany zostanie list intencyjny, w którym strony stwierdzają, iż rozpoczęły negocjacje prowadzące do zawarcia umowy partnerskiej w celu przygotowania i realizacji projektu „Rozwój technologicznie i organizacyjnie innowacyjnej regionalnej sieci usług publicznych o wysokim standardzie, jako bardzo silnego czynnika rozwoju gospodarczego, wzrostu dynamiki i rynku pracy w regionie”. Projekt ten znalazł się na wstępnej liście projektów kluczowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020.

Ze strony Uniwersytetu Śląskiego w spotkaniu uczestniczyć będzie prorektor ds. nauki i współpracy z gospodarką prof. dr hab. Andrzej Kowalczyk oraz Dariusz Laska, pełnomocnik rektora ds. komercjalizacji i rozwoju sieci współpracy.

Źródło: www.us.edu.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/17784.html>

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy