

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



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

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

Newsletter

zapisz się



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

Modele biznesowe - bezpłatne szkolenie



Trwa rekrutacja na bezpłatne moduły szkoleniowe „Modele biznesowe” adresowane do studentów, absolwentów (do 12 miesięcy po obronie), doktorantów, pracowników naukowych i naukowo-dydaktycznych Politechniki Śląskiej. Najbliższe zajęcia startują 15 lipca.

Zakres tematyczny modułu szkoleniowego „Modele biznesowe”:

- tworzenie modeli biznesowych,
- kreatywność i generowanie innowacji,
- kluczowe decyzje finansowo-organizacyjne przy zakładaniu firmy,
- kreowanie wizerunku firmy.

Istnieje możliwość odbycia szkolenia na miejscu w Gliwicach lub wyjazdowo w Beskidzie Śląskim (18-21 lipca) - koszt zakwaterowania, dojazdu, cateringu i ubezpieczenia pokrywa organizator. Zapisy trwają do 12 lipca.

Szczegółowe informacje i formularz zgłoszeniowy znajdują się na stronie internetowej projektu Akademia Przedsiębiorczego Naukowca, realizowanego przez Biuro Karier Studenckich Politechniki Śląskiej i Park Naukowo-Technologiczny „TECHNOPARK GLIWICE”.

Projekt współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Źródło: www.polsl.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/18561.html>

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

Partnerzy