

[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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

„Menadżer BioTechScience - Studia Podyplomowe w zakresie zarządzania projektami badawczymi i komercjalizacji ich wyników”

Do dnia 3 września trwa rekrutacja na bezpłatne studia podyplomowe Menadżer BioTechScience organizowane przez Uniwersytet Łódzki w partnerstwie z Uniwersytetem Medycznym w Łodzi i Politechniką Łódzką. Zapraszamy

menadżer biotech science
- Studia Podyplomowe w zakresie zarządzania projektami badawczymi i komercjalizacji ich wyników

- Projekt skierowany do pracowników naukowych instytutów naukowych i szkół wyższych z terenu całej Polski.
- Celem moduły edukacyjne:
 - Ocena innowacji/technologii z punktu widzenia ich przydatności ekonomicznej
 - Strategia komercjalizacji i planowanie przedsięwzięć
 - Tworzenie biznes planów dla nowych przedsięwzięć
 - Potencjał komercjalizacyjny w dziedzinie BIO
- Wyjazd studyjny do najlepszych uczestników.
- Studia zakończone dyplomem studiów podyplomowych Wydziału Zarządzania UM oraz Certyfikatem ICD Uniwersytetu Texańskiego w Austin.

Dowiedz się więcej na:
www.biotechscience-lodz.pl

CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA

Udział: Partnerzy:

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

Celem projektu jest przeprowadzenie jednej 1 edycji studiów podyplomowych (440h) w zakresie zarządzania badaniami i komercjalizacji ich wyników skoncentrowanych na naukach Bio. Program studiów został opracowany na licencji Uniwersytetu Texańskiego w Austin (UT) – Master of Science and Technology Commercialization (MSSTC), co stanowi o wyjątkowości oferty, biorąc pod uwagę, że Uniwersytet Łódzki jest wyłącznym użytkownikiem tego programu. Ponadto projekt będzie realizowany w ścisłym partnerstwie z Uniwersytetem Medycznym i Politechniką Łódzką, co dodatkowo podnosi jego atrakcyjność i unikatowość.

Projekt skierowany jest do 30 pracowników naukowych (w tym 14 kobiet) szkół wyższych oraz instytutów badawczych z terenu całej Polski i zakłada podniesienie ich kompetencji w zakresie komercjalizacji badań naukowych i prac rozwojowych, ochrony własności przemysłowej i intelektualnej oraz ich znaczenia dla transferu technologii w gospodarce.

W ramach programu studiów podyplomowych zaplanowano realizację czterech modułów:

- I. Ocena innowacji/technologii z punktu widzenia ich przydatności ekonomicznej
- II. Strategia komercjalizacji i planowanie przedsięwzięć
- III. Tworzenie biznes-planów dla nowych przedsięwzięć
- IV. Potencjał komercjalizacyjny w dziedzinie BIO

Źródło: <http://www.umed.pl/pl/>

<http://laboratoria.net/edukacja/14084.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