

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Menadżer BioTechScience



Uniwersytet Łódzki w partnerstwie z Politechniką Łódzką oraz

Uniwersytetem Medycznym w Łodzi zaprasza do udziału w bezpłatnych studiach podyplomowych realizowanych w ramach projektu pn. "Menadżer BioTechScience - Studia Podyplomowe w zakresie zarządzania projektami badawczymi i komercjalizacji ich wyników" finansowanych z funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

Projekt skierowany jest do pracowników naukowych szkół wyższych, instytutów badawczych, instytutów naukowych PAN oraz pracowników jednostek tworzących konsorcja naukowe (z wyłączeniem przedsiębiorców) prowadzących badania w dziedzinie BIO.

W ramach programu studiów zaplanowano realizację czterech modułów edukacyjnych:

- 1) Ocena innowacji/technologii z punktu widzenia ich przydatności ekonomicznej
- 2) Strategia Komercjalizacji i planowanie przedsięwzięć
- 3) Tworzenie biznes-planów dla nowych projektów
- 4) Potencjał komercjalizacyjny w dziedzinie BIO

Program naszych studiów jest:

UNIKALNY - program studiów został opracowany na licencji Uniwersytetu Tekszańskiego w Austin (UT) - Master of Science and Technology Commercialization (MSSTC),

SKUTECZNY I EFEKTYWNY - studenci pracują na realnych technologiach, innowacyjnych pomysłach i wynikach badań naukowych,

SZYBKI i INTENSYWNY - studia trwają 1 rok i obejmują 440 godz. zajęć,

WYGODNIEJSZY - dostępny w wersji stacjonarnej i on-line,

PRAKTYCZNY - warunkiem ukończenia studiów jest sporządzenie planu wdrożenia innowacji lub planu komercjalizacji produktu, usługi, technologii.

Dla pięciorga najlepszych uczestników przewidziano wyjazdy studyjne.

Formalnym potwierdzeniem ukończenia studiów jest uzyskanie dyplomu Studiów Podyplomowych Komercjalizacji Nauki i Technologii Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego oraz Certyfikatu IC2 Uniwersytetu Tekszańskiego w Austin.

JEST TO ZARAZEM OSTATNIA SZANSA NA UZYSKANIE CERTYFIKATU - TEGOROCZNA EDYCJA JEST OSTATNĄ REALIZOWANĄ NA LICENCJI UNIWERSYTETU TEKSAŃSKIEGO W AUSTIN!

Więcej informacji dotyczących studiów oraz zasad rekrutacji (w tym formularz zgłoszeniowy) dostępne są na stronie internetowej projektu:

<http://www.biotechscience-lodz.pl>

Chętne osoby proszone są o zarejestrowanie się za pomocą formularza dostępnego na stronie studiów do poniedziałku, 8.10.2012 i kontakt e-mailowy ctt@uni.lodz.pl.

Źródło: www.uni.lodz.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/15114.html>



07-11-2024

PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego

PCI Days - kluczowe wydarzenie dla przemysłu farmaceutycznego.



07-11-2024

Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy

Trzeba też jednak pamiętać o prostym i tanim badaniu.



07-11-2024

Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością

Po 40-tce zaczynamy spać coraz krócej i coraz płycej.



07-11-2024

[Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#)

Efekty prac mogą być przydatne.



07-11-2024

[Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#)

Warto rozmawiać z dziećmi na trudne tematy.



07-11-2024

[Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Wykazało badanie z udziałem prawie 90 tys. osób.



07-11-2024

Test stania na jednej nodze dobrze określa stan zdrowia

Oraz ryzyko zgonu u osób 50+.



07-11-2024

Wirtualne zajęcia jogi skutecznym remedium na przewlekły ból pleców

Poinformowano w czasopiśmie „JAMA Network Open”.

Informacje dnia: [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Partnerzy