

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Studia „Biznes w biotechnologii”

11 czerwca ruszyła rekrutacja na roczne, podyplomowe studia „Biznes w biotechnologii”. Jagiellońskie Centrum Innowacji wraz z Wydziałami Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii Uniwersytetu Jagiellońskiego dołożyło wszelkich starań, aby ten innowacyjny, interdyscyplinarny kierunek bazował przede wszystkim na zajęciach praktycznych.

Ekonomicznego podejścia do nauki, patrzenia na nią jak na inwestycję wysokiego ryzyka, acz niebywale dochodową, jeśli tylko umiejętnie do niej podejść. Tej i wielu innych umiejętności uczyć będą wykładowcy – praktycy, menedżerowie, a także członkowie kadry zarządzającej przedsiębiorstw. Nauka, jak każdy inny produkt, da się sprzedać. Do tego przekonują studia, przełamując stereotypowe podejście i lęk obu środowisk, uniwersyteckiego oraz biznesu, względem siebie.

Naukowiec tworzący biznesplan lub negocjujący z inwestorem? Żaden problem po ukończeniu „Biznesu w biotechnologii”. Ekonomista zaznajomiony ze specyfiką branży LifeScience, widzący w niej niebывały potencjał? Bliska perspektywa po studiach.

Co istotne, „Biznes w biotechnologii” stawia na budowanie sieci kontaktów. Praca w mieszanych grupach daje szansę na tworzenie relacji nauka-biznes, sprzyjających rozwojowi pomysłów wykluwających się w głowach badaczy, a wspieranych działaniami specjalistów ds. ekonomii. Efekt finalny zadowolić powinien każdego. Warto nadmienić, że każdego z wyłącznie 40 osób, tyle bowiem miejsc zostało przewidzianych w procesie rekrutacji. Elitarność tematu studiów, a także niewielka liczebność i naukowo-biznesowy charakter grup tworzonych podczas roku nauczania sprawiają, że wartość dodana bycia absolwentem „Biznesu w biotechnologii” – oprócz samego dyplomu, zdecydowanie wzrasta.

Zainteresowanych zapraszamy na www.jci.pl/studia. Zachęcamy również do bezpośredniego kontaktu z Koordynatorem Studiów, Justyną Morawską-Płoskonką pod numerem telefonu + 48 512-032-476 oraz adresem e-mailowym justyna.morawska@jci.pl.

Źródło: www.lifescience.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13537.html>



19-10-2021

Karmienie piersią może zapobiec depresji poporodowej

Informuje pismo "Public Health Nursing".



19-10-2021

Chorzy na COVID-19 umierają w wyniku braku zrozumienia dla...

W rozbitym i zantagonizowanym społeczeństwie ludzie sobie nie ufają.



19-10-2021

Ocena stosowania szczepionki BioNTech/Pfizer u dzieci od 5 do 11 lat

Zakończenie ewaluacji ma nastąpić za kilka miesięcy.



19-10-2021

Długi czas przed ekranami związany z

ryzykiem krótkowzroczności

Wysoki poziom ekspozycji na ekrany może nasilać ryzyko krótkowzroczności.



19-10-2021

Niektóre psy mogą nauczyć się nazw nawet 100 zabawek

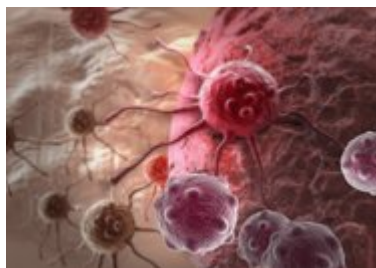
Niektóre psy bardzo dużo rozumieją z ludzkiej mowy.



19-10-2021

Osoby niezaszczepione mogą bardzo szybko ponownie zachorować

Ponowna infekcja może nastąpić już w ciągu trzech miesięcy po przechorowaniu.



19-10-2021

post-Covid może występować nawet u osób, które łagodnie przeszły...

To, że ktoś łagodnie zachorował - nie oznacza, że może spać spokojnie.



14-10-2021

[Szczepienia chronią pozostałych członków rodziny przed COVID-19](#)

Każda kolejna zaszczepiona osoba to zmniejszenie szans zarażenia swoich bliskich.

Informacje dnia: [Karmienie piersią może zapobiec depresji poporodowej](#) [Chorzy na COVID-19 umierają w wyniku braku zrozumienia dla solidarności](#) [Ocena stosowania szczepionki BioNTech/Pfizer u dzieci od 5 do 11 lat](#) [Długi czas przed ekranami związany z ryzykiem krótkowzroczności](#) [Niektóre psy mogą nauczyć się nazw nawet 100 zabawek](#) [Osoby niezaszczepione mogą bardzo szybko ponownie zachorować](#) [Karmienie piersią może zapobiec depresji poporodowej](#) [Chorzy na COVID-19 umierają w wyniku braku zrozumienia dla solidarności](#) [Ocena stosowania szczepionki BioNTech/Pfizer u dzieci od 5 do 11 lat](#) [Długi czas przed ekranami związany z ryzykiem krótkowzroczności](#) [Niektóre psy mogą nauczyć się nazw nawet 100 zabawek](#) [Osoby niezaszczepione mogą bardzo szybko ponownie zachorować](#)

Partnerzy