

### [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](#)

## 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](http://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](mailto:justyna.morawska@jci.pl).

Źródło: [www.lifescience.pl](http://www.lifescience.pl)

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



27-03-2025

## Jak otworzyć laboratorium?

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

## Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

## W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

## Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

## **Błonica - choroba groźna także dla dorosłych**

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

## **87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny**

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

## **Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych**

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

## **Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy**

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

**Informacje dnia:** [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

### **Partnerzy**