

[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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

UMB chce uruchomić studia z biostatystyki



Umiejętności z dziedziny medycyny, informatyki i statystyki, niezbędne w interpretowaniu danych medycznych, będą mogli zdobyć absolwenci studiów licencjackich z biostatystyki, które chce uruchomić Uniwersytet Medyczny w Białymstoku (UMB).

To pierwsze takie studia w Polsce - powiedział w poniedziałek PAP pomysłodawca i koordynator tych studiów dr hab. Robert Milewski z UMB. Na pierwszy rok Uniwersytet chce przyjąć 18 osób - poinformowała PAP kierująca biurem promocji i rekrutacji uczelni Hanna Sarosiek.

Studia mają łączyć matematykę, informatykę i medycynę. Według dr. Milewskiego mało jest takich specjalistów w Polsce, a są bardzo potrzebni, np. w każdym prowadzonych badaniach klinicznych. Tacy specjaliści mogą dostać dobrze płatną pracę np. w firmach farmaceutycznych, na uczelniach przy badaniach naukowych czy pracach na nowych lekami. Milewski dodał, że obecnie wiele firm czy jednostek korzysta ze specjalistów z zagranicy, bo nie ma ich w Polsce.

"Jest olbrzymie zapotrzebowanie na taką kadrę" - ocenił koordynator nowych studiów na UMB. Wyjaśnił, że biostatystycy - przygotowani od strony matematycznej, informatycznej i medycznej - biorą udział m.in. w planowaniu badań, a także zajmują się interpretacją danych, ich obróbką, analizą. Dodał, że biostatystyka w Polsce "dopiero powstaje", a zapotrzebowanie na takich specjalistów będzie się utrzymywać przez wiele lat.

Jak podaje UMB, studia z biostatystyki są skierowane do maturzystów, którzy lubią nauki ścisłe, przyrodnicze, matematykę, ale myślą także o medycynie.

Dr hab. Robert Milewski przypomniał, że Uniwersytet Medyczny w Białymstoku prowadził już w poprzednich latach podyplomowe studia z biostatystyki i będzie chciał teraz wykorzystać zdobyte doświadczenie i kadrę. Uczelnia będzie też chciała w przyszłości uruchomić studia magisterskie, by absolwenci studiów licencjackich mogli uzyskać tytuł magistra, jeśli będą tym zainteresowani.

Jak już wcześniej informowała uczelnia, 1 marca rusza także rekrutacja na międzynarodowe, unikatowe studia doktoranckie z biologii medycznej i biostatystyki w ramach projektu ImPRESS. Wybranych będzie 15 osób. UMB zdobył wcześniej na to przedsięwzięcie 1,5 mln euro w ramach grantu z Komisji Europejskiej z programu Horyzont 2020; projekt sumą 7,5 mln zł wsparło również Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego (MNiSW). Rekrutacja na te studia potrwa do końca maja 2018 r. Zajęcia mają ruszyć jesienią 2018 r.(PAP)

autor: Izabela Próchnicka

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/28167.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