

### [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](#)

## Collegium Medicum w Bydgoszczy uruchamia nabór na specjalizacje: laboratoryjną diagnostykę medyczną i laboratoryjną transfuzjologię medyczną.



Jak donosi strona Krajowej Izby Diagnostów Laboratoryjnych,

**w Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy rusza właśnie nabór na dwie specjalizacje: laboratoryjną diagnostykę medyczną i laboratoryjną transfuzjologię medyczną.**

Rekrutacja na obie specjalizacje trwa do 15 grudnia b.r. więc warto się pośpieszyć z kompletowaniem dokumentów. Przewidziano 30 miejsc dla chętnych na specjalizację z LDM oraz 15 miejsc na LTM.

Szczegółowe informacje odnośnie rekrutacji znaleźć można na stronie Collegium Medicum.

Źródło: <http://www.cm.umk.pl/>

<https://laboratoria.net/edukacja/15790.html>

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

**Partnerzy**