

### [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](#)

## **Kolejny patent Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku**



**Naukowcy z Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej ( prof. dr hab. Anna Bielawska i prof. dr hab. Krzysztof Bielawski ) i z Instytutu Chemii Organicznej PAN (dr. hab. Zbigniew Kałuża i dr Rafał Ćwiek) uzyskali patent na nowy związek chemiczny (nowe pochodne izochinolinowe), który może być zastosowany do profilaktyki lub leczenia chorób nowotworowych.**

Pionierem w zdobywaniu patentów dla Uniwersytetu Medycznego jest Zakład Bromatologii – gdzie dwa pierwsze patenty udało się zdobyć zespołowi prof. dr hab. Marii Borawskiej. Pierwszy patent dotyczy kwasu pikolinowego - naturalnego konserwantu, który jest także w mleku matki. Drugi to działanie przeciwzapalne i przeciwnowotworowe zioła ostrożeńca błotnego i polnego.

Od prawie roku na uczelni działa Biuro ds. Ochrony Własności Intelektualnej i Transferu Technologii i to właśnie ono jest m.in. odpowiedzialne za pomoc naukowcom w komercjalizacji wyników badań oraz ich współpracę z przedsiębiorcami.

W wyniku przeprowadzonych działań od chwili powołania biura, przedstawiono 9 nowych zgłoszeń patentowych, a trzy kolejne są w przygotowaniu.

Źródło: [www.umb.edu.pl](http://www.umb.edu.pl)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/20455.html>



23-03-2026

## **Bakterie jelitowe wpływają na zdrowie serca**

Odkrycie może pomóc w profilaktyce i pracach nad nowymi terapiami.



23-03-2026

## **Powstał symulator promieniowania kosmicznego**

Przy współpracy z Europejską Agencją Kosmiczną (ESA) .



23-03-2026

## **Słońce uciekło kiedyś z centralnych rejonów galaktyki**

Ta grupowa ucieczka nastąpiła od 4 do 6 miliardów lat temu.



23-03-2026

## **Roślinność w Europie nie nadąża za tempem ocieplenia klimatu**

Powstaje dług klimatyczny.



23-03-2026

## Kondycja starszych osób może się z czasem poprawiać

W czym kluczową rolę odgrywa ich nastawienie - informuje pismo „Geriatrics”.



23-03-2026

## Badaczka o raporcie UNESCO na Światowy Dzień Wody

Brak dostępu do niej silniej uderza w kobiety



23-03-2026

## Skąd się biorą błędne lub agresywne odpowiedzi chatbotów

Dlaczego duże modele językowe udzielają czasem błędnych odpowiedzi?



23-03-2026

## Sztuczna inteligencja uczy się przewidywać

# dynamikę cząsteczek

\Są jednak bardzo kosztowne obliczeniowo.

**Informacje dnia:** [Bakterie jelitowe wpływają na zdrowie serca](#) [Powstał symulator promieniowania kosmicznego](#) [Słońce uciekło kiedyś z centralnych rejonów galaktyki](#) [Roślinność w Europie nie nadążyła za tempem ocieplenia klimatu](#) [Kondycja starszych osób może się z czasem poprawiać](#) [Badaczka o raporcie UNESCO na Światowy Dzień Wody](#) [Bakterie jelitowe wpływają na zdrowie serca](#) [Powstał symulator promieniowania kosmicznego](#) [Słońce uciekło kiedyś z centralnych rejonów galaktyki](#) [Roślinność w Europie nie nadążyła za tempem ocieplenia klimatu](#) [Kondycja starszych osób może się z czasem poprawiać](#) [Badaczka o raporcie UNESCO na Światowy Dzień Wody](#)

## **Partnerzy**