

### [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](#)

## Porozumienie między UWM a Uniwersytetem Komeńskiego w Bratysławie



**Promowanie działalności dydaktycznej i badawczej oraz pogłębianie zrozumienia kulturowych, społecznych i ekonomicznych problemów obu krajów - to główne cele porozumienia między UWM, a Uniwersytetem Komeńskiego w Bratysławie.**

Uroczyste podpisanie porozumienia o współpracy naukowo-badawczej odbyło się 22 marca.

W spotkaniu uczestniczyli prof. Ryszard Górecki, rektor Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego oraz prof. Karol Mičieta, rektor Uniwersytetu Komeńskiego w Bratysławie.

- To bardzo ważne wydarzenie - mówił prof. Ryszard Górecki, rektor UWM. - Ponad 400 lat temu Jan Amos Komeński tworzył na Warmii i Mazurach pierwsze szkoły pedagogiczne. Uczelnia jego imienia jest najstarszą i największą szkołą wyższą na Słowacji. Nasza współpraca przebiegać będzie m.in. w zakresie kształcenia studentów, kadry akademickiej oraz wspólnych badań - kontynuował.

Ponadto obie uczelnie będą zapraszać na wykłady naukowców uczelni partnerskiej. Porozumienie będzie realizowane także poprzez wymianę profesorów wizytujących oraz przyjmowanie studentów i doktorantów z obu uczelni w ramach europejskiego programu Erasmus na dłuższe okresy studiów w celu prowadzenia badań. Oprócz tego współpraca będzie polegać na przygotowywaniu nauczycieli akademickich do uzyskiwania stopni naukowych oraz na wspólnym uczestnictwie w międzynarodowych projektach naukowych. Uniwersytety wspólnie będą realizować sympozja, seminaria i konferencje naukowe, a także wymieniać się informacjami naukowymi, publikacjami i materiałami dydaktycznymi.

- To wielki sukces i jestem dumny z tego porozumienia. To kolejny krok do umiędzynarodowienia Uniwersytetu. To także znak, że pomimo 14-letniej działalności UWM, jesteśmy dostrzegani w Europie - dodał rektor.

Porozumienie uczelnie zawarły na 5 lat.

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

<https://laboratoria.net/edukacja/17134.html>

**Informacje dnia:** [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

**Partnerzy**