

[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



[Strona główna](#) > [Start](#)

Forum Akademickie

„**Forum Akademickie**” jest ogólnopolskim miesięcznikiem środowiska akademickiego poświęconym sprawom nauki i szkolnictwa wyższego.

Każdy numer zawiera ułożoną chronologicznie kronikę, a także szersze informacje z życia instytutów naukowych, uczelni oraz urzędów państwowych związanych z edukacją i nauką.

W dziale publicystyki publikowane są wywiady z uczonymi i szefami najważniejszych instytucji, artykuły dotyczące polskich badań i sylwetek uczonych, eseje i debaty.

„**Forum Akademickie**” zawiera także stałe cykle: przegląd pism uczelnianych, artykuły z historii polskiej nauki, recenzje książek o charakterze encyklopedycznym, słownikowym oraz prac popularnonaukowych, a także kronikę przypadków nieuczciwości naukowej.

W miesięczniku znaleźć można również ogłoszenia o pracy i zapowiedzi konferencji naukowych. Cyklicznie wydawane są także bezpłatne dodatki: „Forum Książki”, czyli nowości wydawnictw uczelnianych i naukowych oraz „Monitor Forum” zawierający najważniejsze akty prawne.

Najpewniejszą formą stałego kontaktu z pismem jest prenumerata.

<https://laboratoria.net/home/10434.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