

[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](#)

W marcu rusza biuro PAN w Brukseli

Zadanie biura to przede wszystkim pomoc polskim uczonym i przedsiębiorstwom innowacyjnym w pozyskiwaniu funduszy na badania z programów ramowych Unii Europejskiej. Jego celem będzie też pośredniczenie we współpracy polskich ośrodków z instytucjami naukowymi w innych krajach.

"Biuro ma promować polską naukę w tzw. europejskiej przestrzeni badawczej, by wzmocnić i rozszerzyć nasz udział we wspólnych projektach Unii Europejskiej, a zwłaszcza w programach ramowych" - wyjaśnia Frąckowiak.

Inne zadanie brukselskiej placówki PAN ma polegać na przedstawianiu na arenie europejskiej stanowiska Polski wobec badań podstawowych i wobec powołania European Research Council (Europejskiej Rady Badawczej), która będzie zajmowała się rozwojem badań podstawowych.

"Środowisko europejskie nie do końca jest pewne, czy Polska popiera badania podstawowe i czy uważa za słuszne powstanie rady. My wiemy, że Polska jest wielkim zwolennikiem tych badań i zadaniem biura będzie o tym mówić głośno" - dodaje dyrektor biura.

Wzorem dla polskiego naukowego przedstawicielstwa w Brukseli są placówki tego typu innych

krajów, zwłaszcza biuro niemieckie, które działa już od dawna i osiąga dobre rezultaty.

Z powstania biura bardzo zadowolony jest prezes PAN prof. Andrzej Legocki.

"W Brukseli istnieje kilka przedstawicielstw politycznych polskich - przedstawicielstwo rządowe, ambasada, przedstawicielstwo Polski przy NATO, Unii Europejskiej, UNESCO itd. Nie ma natomiast przedstawicielstwa polskiej infrastruktury naukowej. Akademia Nauk jest tą właściwą instytucją, która będzie tam nas reprezentowała. Uważam, że to jest krok w dobrym kierunku" - podkreśla prezes PAN.

Jego zdaniem, dzięki pośrednictwu merytorycznemu przedstawicielstwa, polska nauka będzie coraz bardziej zintegrowana z instytucjami i projektami europejskimi.

[PAP - Nauka w Polsce, Urszula Jabłońska](#)

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/home/10230.html>

Informacje dnia: [Światło uwieszone w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#) [Światło uwieszone w ultracienkiej siatce Przełom w leczeniu schorzeń układu ruchu WAT z nowymi pracownikami dla Instytutu Radioelektroniki Ponowna analiza danych naukowych może przynieść zupełnie inne wyniki](#) [Antybiotykooporność jednym z największych zagrożeń zdrowia publicznego](#) [Naukowcy pracują nad biosyntetycznym supermikrobiomem p](#)

Partnerzy