

[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](#)

Wyłoniono laureatki konkursu Innowacja jest kobietą



Justyna Wrzosek - Jakubowska i Emilia Frydrysiak to dwie laureatki IV edycji konkursu Innowacja jest kobietą. Autorki innowacyjnych wynalazków w nagrodę zaprezentują swoje rozwiązania podczas międzynarodowych targów wynalazczości w Norymberdze. Konkurs Innowacja jest kobietą po raz czwarty zorganizowała Fundacja Kobiety Nauki. Jury konkursu wyłoniło dwie laureatki.

Jedną z nich jest mgr Justyna Wrzosek-Jakubowska, asystentka w Zakładzie Oceny Ryzyka Środowiskowego Instytutu Ochrony Środowiska - Państwowego Instytutu Badawczego i doktorantka Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego. Jury nagrodziło, opracowany w zespole z Instytutu Ochrony Środowiska, „sposób zapobiegania kumulacji pestycydów w środowisku”. Pozwala on na oczyszczenie zanieczyszczonej wody bądź gleby z pestycydów powszechnie stosowanych w obrocie na całym świecie.

Drugą laureatką konkursu została mgr Emilia Frydrysiak - doktorantka Wydziału Biotechnologii i Nauk o Żywności Politechniki Łódzkiej. Nagrodzony projekt zakłada stworzenie prototypowej bielizny promedycznej wspomagającej profilaktykę i leczenie zapalenia dolnych dróg moczowych. Zaproponowane rozwiązanie łączy wiedzę z zakresu m.in. medycyny, mikrobiologii i włókiennictwa. Przewagą tego rozwiązania nad tradycyjnymi formami terapii, jest wygoda jego stosowania. Głównymi odbiorcami wyników projektu będą kobiety, ze względu na statystycznie znacznie częstsze niż mężczyźni, problemy z zapaleniem dolnych dróg moczowych.

"Fundacja odnotowała po raz kolejny znaczną liczbę zgłoszeń, co tylko potwierdza ogromny potencjał młodych polskich uczonych oraz ich niesamowitą kreatywność. Proponowane przez uczestniczki konkursu wynalazki i innowacyjne rozwiązania były zróżnicowane, a poziom rywalizacji tradycyjnie już okazał się niezwykle wyrównany" - informuje dr Justyna Wojniak z zarządu Fundacji Kobiety Nauki.

W nagrodę laureatki zaprezentują swoje wynalazki na 66. Międzynarodowych Targach „Pomysły, Wynalazki, Nowe Produkty iENA 2014”, które odbędą się w Norymberdze między 30 października a 2 listopada 2014 r. Wystawa jest jedną z największych światowych imprez tego typu, a laureatki konkursu będą miały szansę na dotarcie ze swoimi osiągnięciami do szerokiego grona odbiorców i na promocję swojego dorobku w skali międzynarodowej. Nagrodę ufundowała Agencja Promocyjna Inventor.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/22039.html>



01-06-2026

Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

AGH uruchomiła laboratorium

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

[W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński](#)

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

[3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat](#)

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#) [AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy