

[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](#)

Projekt "Talenty XXI w."



Białostocki Park Naukowo Technologiczny

realizuje projekt "Talenty XXI w.", którego celem jest wspieranie utalentowanych uczniów i studentów oraz prowadzenie działań ukierunkowanych na doskonalenie procesu dydaktycznego w szkołach i na uczelniach. Docelowym beneficjentem projektu "Talenty XXI w." są firmy z województwa podlaskiego zainteresowane wzmocnieniem własnego potencjału kadrowego poprzez zatrudnienie najbardziej kreatywnych pracowników.

Efektom projektu ma być wzmocnienie gospodarki województwa podlaskiego oraz ograniczenie exodusu talentów z Podlasia. Różnorodne i systemowe działania projektowe będą ukierunkowane na wzbogacanie kompetencji i umiejętności uczniów zainteresowanych naukami ścisłymi, technicznymi i informatycznymi. Podstawowym warunkiem sukcesu całego przedsięwzięcia jest wywołanie zainteresowania szkół i zachęcenie nauczycieli przedmiotów ścisłych i technicznych nowoczesnymi metodami identyfikowania i rozwijania talentów.

Z tego też względu Kuratorium Oświaty w Białymstoku i Białostocki Park Naukowo - Technologiczny wraz z partnerami organizują konferencję "Talenty XXI w. - identyfikacja i metodyka pracy z uczniem utalentowanym". Odbędzie się ona w dniu 16 września 2013 r. w Sali Konferencyjnej Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego w Białymstoku. Początek konferencji - godzina 10.00.

Celem spotkania adresowanego do dyrektorów podlaskich szkół, przedsiębiorców i pracowników nauki jest przekazanie informacji na temat metod wsparcia utalentowanych uczniów oraz przekazanie informacji o projekcie "Talenty XXI w.". Mając na uwadze wagę uczestnictwa w całym przedsięwzięciu szerokiego grona ekspertów, przedsiębiorców i naukowców, chcielibyśmy, aby organizowana konferencja "Talenty XXI w.- identyfikacja i metodyka pracy z uczniem utalentowanym" skupiła jak najszersze grono osób, którym bliska jest idea rozwoju talentów i rozwoju gospodarki województwa podlaskiego.

Źródło: www.pi.gov.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/19302.html>

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