

[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](#)

Wrocławskie Centrum Badań EIT+ będzie współpracować z dolnośląskimi szkołami



Udoskonalenie systemu nauczania poprzez prezentację w szkołach najnowszych osiągnięć nauki zakłada podpisanie w środę porozumienie o współpracy pomiędzy Dolnośląskim Ośrodkiem Doskonalenia Nauczycieli a Wrocławskim Centrum Badań EIT +.

Porozumienie przewiduje organizację wykładów, seminariów i warsztatów dla nauczycieli dolnośląskich szkół wszystkich szczebli z zakresu przekazywania wiedzy o najnowszych osiągnięciach w naukach matematyczno-przyrodniczych.

Jak powiedział podczas uroczystości podpisania porozumienia prezes zarządu Wrocławskiego Centrum Badań EIT+ prof. Jerzy Langer, celem porozumienia jest z jednej strony doskonalenia systemu nauczania w szkołach, z drugiej zaś popularyzacja wiedzy naukowej.

Dr Kamila Myrdek-Rak, kierownik wchodzących w skład EIT + Ogrodów Doświadczeń – Humanitarium, w rozmowie z PAP powiedziała, że pierwszym wydarzeniem realizowanym w ramach porozumienia będzie konferencja dla dyrektorów i nauczycieli dolnośląskich szkół średnich.

„Zaprezentujemy wówczas warsztaty z zakresu biologii, poświęcone sekcji serca. Będzie to pokaz metody nauczania poprzez konkretne doświadczenia. Będą one oczywiście połączone z wykładem o układzie krwionośnym” - mówiła Myrdek-Rak.

Pierwszy etap współpracy zakłada przygotowanie oferty dla nauczycieli szkół średnich, później pozostałych szczebli. Na początku będzie to biologia, później zaś matematyka fizyka i chemia. „Chcemy pokazać, jak można przekazywać wiedzę w sposób niekonwencjonalnych. W planie jest również zapraszanie uczniów do Wrocławskiego Centrum Badań EIT+, gdzie na przykład będą mogli zobaczyć jak działają prawa fizyki, o których się uczą” - dodała Myrdek-Rak.

Wrocławskie Centrum Badań EIT+ to spółka, która ma wspomagać na Dolnym Śląsku rozwój gospodarki opartej na wiedzy, poprzez działanie w każdym z trzech jej głównych elementów: nauce, innowacji i edukacji. Udziałowcami spółki jest pięć wrocławskich uczelni - Politechnika Wroclawska, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu, Uniwersytet Przyrodniczy, Uniwersytet Wrocławski i Uniwersytet Ekonomiczny oraz miasto Wrocław.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/21032.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

[ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#)

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

[Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię](#)

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

[Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem](#)

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy