

[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](#)

I Międzynarodowe Forum Wysokich Technologii w Gliwicach



27 listopada w Centrum Edukacji i Biznesu Nowe Gliwice odbędzie się I Międzynarodowe Forum Wysokich Technologii. Zaprezentują się na nim innowacyjne firmy, a przedsiębiorcy i naukowcy będą mieli okazję nawiązać współpracę z partnerami zza wschodniej granicy.

Jak poinformowali organizatorzy, Forum ma być okazją do wymiany opinii, doświadczeń i informacji na temat funkcjonowania oraz możliwych form wsparcia instytucji i firm działających w branży IT.

Konferencja ma też umożliwić przedsiębiorcom i jednostkom naukowo-badawczym z woj. śląskiego nawiązanie kontaktów biznesowych i współpracy z partnerami ze Wschodu. Podczas Forum ma zostać podpisane porozumienie pomiędzy Parkiem Naukowo-Technologicznym Technopark Gliwice a Parkiem Wysokich Technologii w Mińsku.

Podpisanie dokumentu będzie rozwinięciem dotychczasowych działań gliwickiego Technoparku, który wspiera przedsiębiorczość akademicką oraz współpracuje z instytucjami i parkami naukowymi oraz organizacjami zagranicznymi.

Wśród firm, które zaprezentują się podczas konferencji będzie np. spółka i3D, specjalizująca się w dziedzinie interaktywnych wizualizacji trójwymiarowych oraz technologii wirtualnej rzeczywistości. Uczestnicy Forum zapoznają się też z dokonaniem Flytronic - ośrodka badawczo-rozwojowego, który specjalizuje się w systemach rozpoznawczo-obszernych bazujących na bezzałogowych platformach latających. W Gliwicach zaprezentuje się też spółka Ericpol Brześć, która jest przykładem szwedzko-polsko-białorusko-ukraińskiej współpracy w dziedzinie IT.

Udział w Forum zapowiedzieli m.in. przedstawiciele InfoParku Mińsk, Centrum Obliczeniowego i Centrum Informatycznego Ministerstwa Finansów Republiki Białorusi, Uniwersytetu Państwowego w Mińsku. Do Gliwic przyjadą też przedstawiciele Instytutu Informatyki Teoretycznej i Stosowanej Polskiej Akademii Nauk i Polsko-Białoruskiej Izby Handlowo-Przemysłowej. Uczestnikami konferencji mają być ponadto przedstawiciele ambasad Republiki Białorusi i Kazachstanu w Polsce.

Organizatorem Forum jest samorząd Gliwic i firma Herman und Doland. Patronat honorowy nad imprezą objął ambasador Republiki Białorusi.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/20007.html>



24-09-2024

Migrena to choroba - można ją leczyć

Migrena to poważna choroba neurologiczna.



24-09-2024

Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tężec

Szczepionki powinny być dostępne bezpłatnie w placówkach.



24-09-2024

I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach

Będzie współpracowała na rzecz doskonalenia jakości kształcenia.



24-09-2024

Będzie kolejna edycja maratonu programistów

Zgłoszenia do 7 października.



24-09-2024

Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce

Od 29 września do 25 listopada.



24-09-2024

Astma oskrzelowa spowodziową konsekwencją

Powiedział PAP prof. Bolesław Samoliński, alergolog.



24-09-2024

[SpaceX planuje wystrzelenie 5 bezzałogowych misji na Marsa](#)

Ma się to odbyć w ciągu dwóch lat.



24-09-2024

[Potrzebne są globalne ustalenia odnośnie mikroplastiku](#)

Okazją do działania może być przygotowywany przez ONZ traktat.

Informacje dnia: [Migrena to choroba - można ją leczyć](#) [Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach](#) [Będzie kolejna edycja maratonu programistów](#) [Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce](#) [Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#) [Migrena to choroba - można ją leczyć](#) [Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach](#) [Będzie kolejna edycja maratonu programistów](#) [Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce](#) [Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#) [Migrena to choroba - można ją leczyć](#) [Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach](#) [Będzie kolejna edycja maratonu programistów](#) [Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce](#) [Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy