

[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

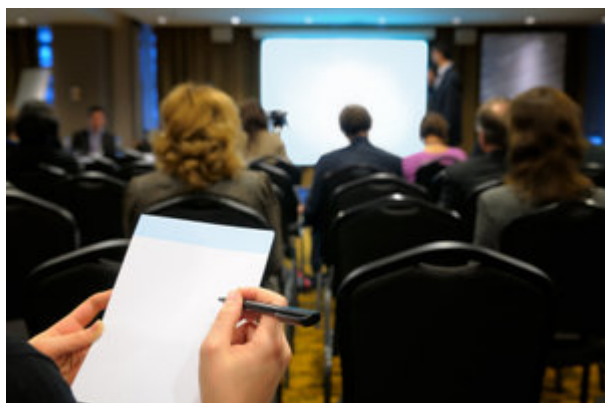
Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

12 tysięcy gości na IX Festiwalu Nauki w Dąbrowie Górniczej

Ponad 12 tysięcy uczestników; 83 prelegentów - osobistości ze świata nauki, kultury, sportu i biznesu; blisko 80 wykładów, warsztatów, laboratoriów - to bilans IX Festiwalu Nauki, który w marcu odbył się w Dąbrowie Górniczej, Cieszynie i Olkuszu.



Wydarzenie zorganizowała Wyższa Szkoła Biznesu (WSB) w Dąbrowie Górniczej i jej wydziały zamiejscowe. Jednym z patronów medialnych wydarzenia był serwis Nauka w Polsce – Polskiej Agencji Prasowej.

„Równolegle trwające trzy największe imprezy popularyzujące naukę pokazały, że wciąż mało jest tego typu inicjatyw w południowej Polsce” – podkreśla Magdalena Kot-Radojewska z WSB.

Wśród gości tegorocznego Festiwalu znaleźli się m.in. prof. Grzegorz Kołodko, prof. Danuta Strahl, prof. Andrzej Rychard, wiceminister spraw zagranicznych dr hab. Maciej Szpunar, prof. Magdalena Fikus i prof. Rościsław Bunia.

Organizatorzy w festiwalowe wydarzenia starają się angażować nie tylko wysokiej klasy naukowców, ale również przedsiębiorców, którzy osiągnięcia nauki wykorzystują w pracy dla przemysłu, biznesu. *„Festiwal Nauki bowiem to sposób na zainteresowanie przemysłu i firm potencjalnymi możliwościami zastosowań badań i odkryć naukowych. Zamierzeniem organizatorów Festiwalu Nauki jest uczestnictwo w procesie kształtowania społeczeństwa dysponującego coraz większym zasobem i poziomem wiedzy, przekonanie, że wiedza stoi w centrum najważniejszych procesów cywilizacyjnych”* – czytamy w przesłanym PAP komunikacie.

Festiwal Nauki po raz pierwszy zorganizowano w 2005 roku w Wyższej Szkole Biznesu w Dąbrowie Górniczej w ścisłej współpracy z tamtejszym Urzędem Miasta. Przedsięwzięcie spotkało się z ogromnym zainteresowaniem, a z biegiem czasu inicjatywa stała się tradycją, przerodziła się w coroczne obchody święta nauki na wielką skalę. Od pięciu lat Wydział Zamiejscowy WSB organizuje edycję Festiwalu w Cieszynie. W tym roku po raz pierwszy mogli z niego skorzystać mieszkańcy Olkusza.

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/17242.html>



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy