

[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](#)

Finał trzeciej edycji konkursu "Złoty Medal Chemii"



ZAPROSZENIE

Instytut Chemii Fizycznej PAN i firma **DuPont** serdecznie zapraszają na finał trzeciej edycji konkursu dla młodych naukowców „**Złoty Medal Chemii**”.

Uroczystość odbędzie się **2 grudnia 2013 roku o godz. 12:00** w Centrum Konferencyjnym Adgar Plaza przy ul. Postępu 17A.

Organizator konkursu: **Instytut Chemii Fizycznej PAN w Warszawie**

Patronat honorowy: **Prezes Fundacji na rzecz Nauki Polskiej**

Główny partner konkursu: **DuPont Poland**

W spotkaniu uczestniczyć będą:

- Laureaci konkursu
- prof. Robert Hołyst, dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN
- prof. Andrzej Kapturkiewicz, koordynator konkursu „Złoty Medal Chemii”, Instytut Chemii Fizycznej PAN
- prof. Maciej Żylicz, prezes Fundacji na rzecz Nauki Polskiej
- Piotr Gill, dyrektor generalny firmy DuPont Poland
- Włodzimierz Soboń, dyrektor ds. Programów Strategicznych, DuPont Poland

Ramowy program spotkania:

- 12.00 Podsumowanie wyników
- 12.30 Ogłoszenie zwycięzców i wręczenie nagród
- 13.00 Poczęstunek



RSVP: Magdalena Pawlak, tel. 605 227 229, magdalena.pawlak@fleishmaneuropa.com
Monika Bładowska, tel. 603 663 630 monika.bladowska@fleishmaneuropa.com

<http://laboratoria.net/aktualnosci/20065.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