

### [Akceptuję](#)

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](#)

# Patronat medialny nad X Międzynarodową Konferencją Naukową „CHROMATOGRAFIA JONOWA 2014”

X MIĘDZYNARODOWA KONFERENCJA NAUKOWA

## „CHROMATOGRAFIA JONOWA 2014”

Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN w Zabrzu ma zaszczyt zaprosić Państwa na X Międzynarodową Konferencję Naukową „Chromatografia Jonowa 2014”, która odbędzie się w Zabrzu w dniach 9 i 10 kwietnia 2014 roku w Ośrodku Konferencyjno-Szkoleniowym "Innowacja" Politechniki Śląskiej przy ul. Jagiellońskiej 38A. Obiekt ten jest położony około 5 minut pieszo od dworca PKP, jak i od Instytutu Podstaw Inżynierii Środowiska PAN. Istnieje możliwość rezerwacji tanich noclegów na miejscu. Osoby zainteresowane proszone są o bezpośredni kontakt z ośrodkiem. Szczegóły na stronie: <http://www.oks.polsl.pl/>



Wzorem lat ubiegłych przewidujemy wydanie przed konferencją monografii „Chromatografia Jonowa 2014”. Autorzy proszeni są o nadsyłanie prac z zakresu chromatografii jonowej i technik pokrewnych na adres [michalski@ipis.zabrze.pl](mailto:michalski@ipis.zabrze.pl) (w języku polskim lub angielskim) w nieprzekraczalnym terminie do 15 stycznia 2014.

Termin przysyłania tytułów wystąpień ustnych oraz tytułów posterów upływa w dniu 1 marca 2014.

Komunikat ze szczegółowym programem konferencji zostanie rozesłany i zamieszczony na stronie [www.ipis.zabrze.pl](http://www.ipis.zabrze.pl) do dnia 15 marca 2014 roku. Udział w konferencji jest bezpłatny. Organizatorzy nie pokrywają kosztów delegacji i noclegów.

Planujemy również szkolenie tematyczne połączone ze zwiedzaniem Kopalni Srebra w Tarnowskich Górach (<http://www.kopalniasrebra.pl/>) i uroczystą kolacją. Koszt uczestnictwa to 80 zł (z VAT).

Wszystkich zainteresowanych prosimy o wpłacenie w/w kwoty w terminie do 31 marca 2014 r. na konto:

Metrohm Polska sp. z o.o., ul. Centralna 27, 05-816 Opacz Kolonia  
mBank, nr rachunku 89 1140 1010 0000 5352 6900 1001  
z dopiskiem „Szkolenie tematyczne IC 2014”

*W imieniu Komitetu Organizacyjnego*  
*dr hab. Rajmund Michalski, prof. IPIŚ PAN*

Zgłoszenia na konferencję i wszelkie zapytania proszę kierować na adres:  
dr hab. Rajmund Michalski, prof. IPIŚ PAN  
Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN,  
ul. M. Skłodowskiej-Curie 34, 41-819 Zabrze

tel. (032) 2716481 wew.218, fax. (032) 2717470,  
E-mail: michalski@ipis.zabrze.pl

#### KOMUNIKAT

<http://laboratoria.net/aktualnosci/20263.html>



14-01-2025

## Targi LABS EPXO 2025

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

## Nanotechnologia w medycynie

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

## Uważaj na zimno

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

## Indeks sytości i gęstość odżywcza

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

## Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

## Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

## Głęboki sen oczyszcza mózg

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

## Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie

Informuje pismo „Nutrients“.

**Informacje dnia:** [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

**Partnerzy**