

[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

[Strona główna](#) > [Start](#)

Dioksyny w Przemysle i Środowisku

Szanowni Państwo,

Zapraszam serdecznie do udziału w IX Konferencji Naukowej z udziałem gości zagranicznych:

DIOKSYNY W PRZEMYSLE I ŚRODOWISKU

12 - 13 czerwca 2008

Konferencja odbywać się będzie w Krakowskim Centrum Konferencyjnym w Dworze w Tomaszowicach k. Krakowa

Konferencja jest organizowana przez: EMIPRO sp. zo.o. w Krakowie przy współorganizacji:

- Laboratorium J.S. Hamilton Poland Ltd. w Gdyni oraz:
- Laboratorium Analiz Śladowych Politechniki Krakowskiej

Organizatorzy zapewniają przejazd z centrum Krakowa - parking Politechniki Krakowskiej przy Galerii Krakowskiej /Dworcu Kraków Główny/ w dniu 11.06 oraz rano 12.06 jak i powrot 13.06 popołudniu.

Ze względu na liczne zapytania i prośby pragnę wyjaśnić, że językiem wykładowym podczas tej konferencji będzie język polski, jakkolwiek przy udziale gości zagranicznych opisy do prezentacji należy przygotować w języku angielskim

KONFERENCJA - pierwszy komunikat.pdf [pobierz](#)

FORMULARZ ZGŁOSZENIA: [pobierz](#)

Wymagania redakcyjne: [pobierz](#)

SERDECZNIE ZAPRASZAM !

Przewodniczący Komitetu Naukowego

Adam Grochowalski

<http://laboratoria.net/home/11214.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy