

[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](#)

Seminarium „Kierunki rozwoju współczesnych laboratoriów” we Wrocławiu i Warszawie



Z ogromną przyjemnością mamy zaszczyt zaprosić Państwa na organizowane przez nas seminarium na temat:

„Kierunki rozwoju współczesnych laboratoriów - bezpieczeństwo, funkcjonalność, nowe technologie”

28 listopada 2014 roku o godz. 9:30

Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych

Uniwersytetu Warszawskiego

Żwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa

Aula Główna

oraz

12 grudnia 2014 roku o godz. 9:30

Politechnika Wroclawska, 50-377 Wrocław

Plac Grunwaldzki 11, s. 201 bud. D-21

Koszt 250 PLN / osoba

[Zarejestruj się już dziś](#)

Seminarium to jest już drugim spotkaniem poświęconym kierunkom rozwoju współczesnych laboratoriów - w maju odbyło się pierwsze w Krakowie na Akademii Górniczo - Hutniczej.

Seminarium eksperckie jest wydarzeniem, które ma na celu prezentację innowacyjnego podejścia do współczesnych laboratoriów. Seminarium adresowane jest do osób, które zajmują się planowaniem i realizacją projektów inwestycyjnych związanych z tworzeniem lub modernizacją obiektów laboratoryjnych, a także do użytkowników laboratoriów, kierowników zakładów i instytutów badawczych, naukowców i wszystkich osób zainteresowanych innowacyjnymi i inteligentnymi technologiami struktury obiektów laboratoryjnych.

Tematyka:

9:30 Rejestracja uczestników

10:00 Powitanie

10:15 Technologia w architekturze - przygotowanie do inwestycji, funkcjonalne rozwiązania projektowe

11:00 Logistyka we współczesnym laboratorium

12:00 Aspekty bezpieczeństwa przeciwpożarowego - substancje niebezpieczne, gazy laboratoryjne. Strefy zagrożenia wybuchem.

13:00 Pozyskiwanie środków na innowacyjne projekty badawcze

14:10 Akredytacja laboratoriów - czy jakość struktury i materiałów ma znaczenie ?

15:00 Podsumowanie

[Zarejestruj się już dziś](#)

Potwierdzenie przybycia prosimy kierować:

tel. +48 12 346 16 95 kom: 885 222 000 e-mail: m.czerwinski@laboratoria.net

<http://laboratoria.net/aktualnosci/22080.html>



23-12-2024

Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

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