

Zaproszenie na konferencję Materiały Odniesienia

Autor : Sebastian Margalski
Opublikowane przez : Sebastian Margalski

Podczas wydarzenia poruszone zostaną zagadnienia dot. produkcji materiałów odniesienia i ich szeroko rozumianego zastosowania w zapewnieniu spójności pomiarowej i ważności wyników badań oraz wzorcowań. To pierwsze tego typu spotkanie w Polsce i w Europie.

MATERIAŁY ODNIESIENIA - produkcja i zastosowanie w laboratoriach



Konferencja odbędzie się 27 czerwca 2019 r. w Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Uniwersytetu Warszawskiego, ul. Żwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa.

Producenci materiałów odniesienia oraz laboratoria badawcze i wzorcujące podczas spotkania poznają zagadnienia dotyczące:

- warunków i zasad akredytacji producentów materiałów odniesienia w Polsce i na świecie
- dokumentów normatywnych, związanych z produkcją i wykorzystaniem materiałów odniesienia
- właściwych rozwiązań z zakresu zapewnienia spójności pomiarowej
- praktycznego wykorzystania i badania materiałów odniesienia

Konferencję organizuje Polskie Centrum Akredytacji wspólnie z Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Uniwersytetu Warszawskiego, Polskim Komitetem

Normalizacyjnym oraz Głównym Urzędem Miar.

Udział w konferencji jest bezpłatny.

Ze względu na ograniczoną liczbę miejsc udział w spotkaniu wymaga rejestracji. Decyduje kolejność zgłoszeń.

Zapraszamy do wypełnienia krótkiego formularza zgłoszeniowego:

[Program Konferencji >>](#)



The poster features a photograph of a conference room with a speaker at the front and an audience. The text on the poster is as follows:

RM' 2019
Konferencja nt. materiałów odniesienia

Serdecznie zapraszamy na pierwszą w Polsce i Europie konferencję nt. materiałów odniesienia!

27 czerwca 2019 r. w godzinach 8.30 – 16.00
w Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Uniwersytetu Warszawskiego
ul. Żwirki i Wigury 101, w Warszawie,

dotyczące Państwa szczegółów m.in. na temat:

- normalizacji i akredytacji w obszarze produkcji materiałów odniesienia,
- praktycznego wykorzystania i badania materiałów odniesienia,
- zapewnienia spójności pomiarowej przy wykorzystaniu certyfikowanych materiałów odniesienia.

Udział w konferencji jest bezpłatny.
Liczba miejsc ograniczona.
Obowiązują zapisy.

Zachęcamy do wypełnienia formularza zgłoszeniowego na www.pca.gov.pl

Do zobaczenia!