

„Sterowanie jakością badań w laboratorium analitycznym”

Szkolenie doskonalące adresowane dla personelu laboratoriów analitycznych, posiadających akredytację bądź ubiegających się o akredytację.

Cel szkolenia:

Celem szkolenia jest przedstawienie różnych narzędzi sterowania jakością badań w laboratorium analitycznym, w tym stosowanie materiałów odniesienia, konstruowanie kart kontrolnych, realizacja porównań międzylaboratoryjnych i badań biegłości – wskaźniki oceny i kryteria wyboru, wykorzystanie wyników.

Program:

1. Kompetencje techniczne laboratorium wg normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005 – wymagania dotyczące sterowania jakością
2. Wzorce/materiały odniesienia i spójność pomiarowa
3. Karty kontrolne Shewharta wg PN –ISO ISO 8258
4. Porównania międzylaboratoryjne wg PN-ISO 5725
5. Badania biegłości wg PN-EN ISO/IEC 17043 i ISO 13528
6. Wykorzystanie wyników sterowania jakością w laboratorium

Czas szkolenia: 7 godzin

Cena szkolenia za osobę: 590 zł/netto

Podana cena szkolenia obejmuje: udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe, lunch/brunch, przerwy kawowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu

Cena szkolenia za osobę: 730 zł/netto

Podana cena szkolenia obejmuje: udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe, obiad, przerwy kawowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu, zakwaterowanie w pokoju 2-osobowym wraz z kolacją.

Za dodatkową opłatą (100 zł netto) zakwaterowanie w pokoju 1-osobowym.