

„Pobieranie próbek czynników chemicznych na stanowiskach pracy”

Do kogo adresowane szkolenie:

Szkolenie doskonalące adresowane dla personelu laboratoriów badania środowiska pracy, posiadających akredytację bądź ubiegających się o akredytację.

Cel szkolenia:

Celem szkolenia jest przedstawienie zasad pobierania próbek czynników chemicznych występujących w powietrzu środowiska pracy, w celu oceny narażenia zawodowego, z uwzględnieniem aktualnych wymagań i osiągnięć w tej dziedzinie.

Program:

1. Kompetencje techniczne laboratorium wg normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005 – aktualizacja wymagań akredytacji
2. Zmiany na liście NDS
3. Formy i frakcje występowania czynników chemicznych w powietrzu środowiska pracy,
4. Techniki pobierania próbek wg PN
5. Strategia pobierania próbek, kategorie i zadania pomiarowe wg PN
6. Szacowanie niepewności pobierania próbek wg PN-EN 13890:2010 i PN-EN 1076:2010
7. Zapewnienie jakości pobierania próbek

Czas szkolenia: 7 godzin

Cena szkolenia za osobę: 480 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: 620 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.