

## „Pobieranie próbek czynników chemicznych na stanowiskach pracy”

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
5. Strategia pobierania próbek, kategorie i zadania pomiarowe
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:** 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.*