



„Pomiary stężenia gazów toksycznych na stanowiskach pracy metodą elektrochemiczną (na przykładzie badań tlenku węgla)”

Program szkolenia

1. Wyposażenie pomiarowe i badawcze oraz pomocnicze niezbędne do realizacji metodyki.
2. Przygotowanie do pomiarów: sprawdzenie wyposażenia, analiza stanowiska pracy, informacje wstępne.
3. Możliwe strategie postępowania (wykonywania pomiarów) w terenie:
 - metoda stacjonarna
 - metoda dozymetrii indywidualnej
4. Obliczanie wyników badań.
5. Elementy walidacji i oceny niepewności metody badawczej.
6. Potwierdzanie ważności wyników.
7. Zawartość sprawozdania z badań.

Czas szkolenia: 4 godziny

Cena szkolenia za osobę: 400 zł/netto

Podana cena szkolenia obejmuje: udział w szkoleniu, materiały szkoleniowe i zaświadczenie o uczestnictwie w szkoleniu.