



## „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 w wersji pdf.