



„Błędy i problemy techniczne w metodach elektrochemicznych w środowisku pracy”

Program szkolenia

1. Kiedy możemy stosować metodę elektrochemiczną? Wskazania i ograniczenia
2. Główne błędy i problemy metody elektrochemicznej:
 - wyposażenie: mierniki i gazy wzorcowe
 - wybór strategii pomiarowej
 - tablica liczb losowych
 - przeliczanie wyników i obliczanie wskaźników narażenia
 - szacowanie niepewności
 - prezentacja wyników w sprawozdaniu z badań

Czas szkolenia: 4 godziny

Cena szkolenia za osobę: 450 zł/netto

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