

„Miareczkowanie potencjometryczne – kompendium wiedzy”

Szkolenie kierowane jest do kierowników technicznych I analityków wykonujących badania wody i ścieków z wykorzystaniem metody miareczkowania potencjometrycznego lub przygotowujących się do wdrożenia metody miareczkowania potencjometrycznego.

Celem szkolenia jest:

Wskazanie źródeł i przyczyn najczęściej występujących błędów w metodach miareczkowych z detekcją punktu końcowego metodą potencjometryczną, przedstawienie prostych zasad umożliwiających wybór właściwej elektrody, omówienie sposobów wyznaczania punktu końcowego miareczkowania.

Program szkolenia

1. Klasyfikacja metod miareczkowych
2. Krótka charakterystyka metod miareczkowych
3. Punkt równoważnikowy i końcowy miareczkowania
4. Czulość metody i rodzaje elektrod
5. Wybór elektrody do miareczkowań potencjometrycznych
6. Sposób postępowania przy wykonywaniu analizy metodą miareczkowania potencjometrycznego
7. Sporządzanie krzywych miareczkowania
8. Wyznaczanie punktu końcowego miareczkowania
9. Zalety i wady metody miareczkowania potencjometrycznego
10. Błędy metody i sposoby ich eliminacji
11. Interpretacje uzyskiwanych wyników

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.