



„pH bez tajemnic - jak prawidłowo wykonywać pomiary?”

Program szkolenia

1. Podstawy teoretyczne pehametrii.
2. Elektrody stosowane w pomiarach pH.
3. Pobieranie i postępowanie z próbkami.
4. Zapewnienie spójności pomiarowej.
5. Zasada wykonywania pomiarów.
6. Wpływ temperatury na wynik pomiaru.
7. Pomiar w terenie i w laboratorium.
8. Monitorowanie jakości badań.
9. Zapisy z badania i wyrażanie wyniku na sprawozdaniu.
10. Zakres weryfikacji metody.
11. Istotne źródła niepewności wyniku.

Czas szkolenia: 6 godzin

Cena szkolenia za osobę: 450 zł/netto

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