



„Mikrobiologiczne ilościowe metody badania próbek wody – kompendium wiedzy”

Program szkolenia

W trakcie szkolenia w praktyczny sposób zostanie omówiony proces wdrażania ilościowych metod badania próbek wody pod względem mikrobiologicznym.

- ✓ projektowanie procesu weryfikacji, omówienie eksperymentów laboratoryjnych
- ✓ analiza uzyskanych wyników- warsztaty w oparciu o pliki excel
- ✓ ocena niepewności pomiaru – obliczenie odtwarzalności wewnątrzlaboratoryjnej,
- ✓ ocena niepewności pomiaru - warsztaty w oparciu o przygotowane przykłady
- ✓ potwierdzanie ważności wyników – planowanie próbek kontrolnych, częstotliwości i kryterium oceny
- ✓ spójność pomiarowa w badaniach mikrobiologicznych – badanie szczepów ilościowych częstotliwość i kryterium oceny
- ✓ personel – kompetencje , upoważnienia
- ✓ wyposażenie - zasady nadzoru, sprawdzenia, wzorcowania, kryterium oceny, zasady monitorowania.

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.