

„Potwierdzenie (walidacja/sprawdzenie)
metod mikrobiologicznych, serologicznych,
molekularnych dla żywności, wody, materiału
biologicznego, próbek środowiskowych
z uwzględnieniem różnych technik”

1. Metody badań oraz ich walidacja – wybór metod
 - metody referencyjne
 - metody alternatywne
2. Zbadanie i udokumentowanie cech charakterystycznych metody analitycznej
3. Etapy walidacji
4. Zakres walidacji metod:
 - mikrobiologicznych
 - serologicznych
 - molekularnych
5. Szacowanie niepewności dla w/w metod

Czas szkolenia: 7 godzin

Cena szkolenia za osobę: 480 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: 620 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.