



„Pobieranie i przygotowanie próbek powietrza, wody, gleby i innych matryc do analizy jakościowej i ilościowej na chromatografie gazowym sprzężonym z detektorem masowym GC/MS”

Program szkolenia

- rodzaje próbników stosowanych do pobierania próbek w warunkach rzeczywistych oraz w laboratorium.
- wstępna analiza jakościowa/półilościowa w miejscu pobierania próbek z wykorzystaniem przenośnych chromatografów gazowych oraz innych analizatorów.
- omówienie podstawowych technik i metod przygotowania próbek do analizy jakościowej różnych matryc.
- interpretacja uzyskanych wyników w celu pobrania próbek do właściwej analizy laboratoryjnej.
- kontrola i okresowe sprawdzanie przenośnych chromatografów gazowych i innych analizatorów używanych do analizy jakościowej.

Czas szkolenia: 4 godziny

Cena szkolenia za osobę: 550 zł/netto

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

A₂K CeNT

Centrum Naukowo – Techniczne A2K CeNT s.c.