

„Analiza zmian i praktyczne podejście do procesu uaktualniania norm do pobierania próbek wody”

1. Wykaz uaktualnionych norm oraz odniesienie do rozporządzeń.
2. Analiza zmian dla:
 - a. PN-ISO 5667-4:2017-10
Jakość wody – Pobieranie próbek – Część 4: Wytyczne dotyczące pobierania próbek z jezior naturalnych i sztucznych zbiorników zaporowych,
 - b. PN-ISO 5667-5:2017
Jakość wody -- Pobieranie próbek -- Część 5: Wytyczne dotyczące pobierania próbek wody do picia ze stacji uzdatniania wody i systemów dystrybucji wody pitnej,
 - c. PN-EN ISO 5667-6:2016-12
Jakość wody -- Pobieranie próbek -- Część 6: Wytyczne dotyczące pobierania próbek z rzek i strumieni,
 - d. PN-ISO 5667-11:2017-10
Jakość wody – Pobieranie próbek – Część 11: Wytyczne dotyczące pobierania próbek wód podziemnych.
3. Rodzaje i sposoby pobierania próbek a możliwości laboratorium.
4. Zmiany w sterowaniu jakością.
5. Protokoły pobierania próbek.
6. Dyskusja.

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.

A₂K CeNT

Centrum Naukowo – Techniczne A2K CeNT s.c.

A₂K CeNT