



## Mikrobiologiczne metody badań wody do spożycia w obszarze regulowanym prawnie. Szkolenie teoretyczno-praktyczne.

### Termin szkolenia

**11.10.2024r.**

Godz. 9:00-16:00

### Miejsce szkolenia

ARQUES sp. z o. o.

ul. Mostowa 9

64-800 Chodzież

### Program szkolenia:

- Wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
- Oznaczenie ilościowe mikroorganizmów zdolnych do wzrostu. Określenie ogólnej liczby kolonii metodą posiewu na agarze odżywcym wg PN-EN ISO 6222:2004.
- Oznaczenie ilościowe *Escherichia coli* i bakterii grupy coli.  
Część 1: Metoda filtracji membranowej do badania wód o małej ilości mikroflory towarzyszącej wg PN-EN ISO 9308-1:2014-13+A1:2017-04.
- Oznaczenie ilościowe *Escherichia coli* i bakterii grupy coli.  
Część 2: Metoda najbardziej prawdopodobnej liczby wg PN-EN ISO 9308-2:2014-06.
- Wykrywanie i oznaczenie ilościowe enterokoków kałowych.  
Część 2: Metoda filtracji membranowej wg PN-EN ISO 7899-2:2004.
- Wymagania ogólne i wytyczne dla badań mikrobiologicznych metodą hodowli wg 8199:2019-01.

### Prowadzący szkolenie:

Ekspert ds. badań mikrobiologicznych mgr inż. Aneta Koła- posiada wieloletnie doświadczenie jako wykładowca oraz w pracy w laboratorium środowiskowym, absolwentka Politechniki Szczecińskiej, kierunku procesy i aparaty w ochronie środowiska.

### Cena szkolenia

**780 zł za osobę.**

Podana cena obejmuje udział w szkoleniu, certyfikat uczestnictwa, materiały szkoleniowe, serwis kawowy.

Uczestnik szkolenia otrzymuje w dniu szkolenia Fakturę z 7- dniowym terminem płatności.

***Informacji dotyczących organizacji szkolenia udziela:***

***Iwona Federkiewicz, tel. 661 296 543, adres e-mail: szkolenia@arques.pl***