

# Gospodarka wodno - ściekowa obiektów przemysłowych

[W07OKS-SM0011L]

Śr. 15:15-17:50 oraz

Śr. 18:00-20:35

dr inż. Aleksandra Klimonda

## Harmonogram

|            | Sekcja A   | Sekcja B |
|------------|--|----------|
| 2024-02-28 | Wprowadzenie do zagadnień w laboratorium. Zapoznanie z zagadnieniami obliczeniowymi i analitycznymi. |          |
| 2024-03-06 | 2  | 4        |
| 2024-03-13 | 4  | 2        |
| 2024-03-20 | 1  | 3        |
| 2024-03-27 | 3  | 1        |

1. Dekarbonizacja w procesach przemysłowych
2. Dejonizacja wody na potrzeby energetyki i innych procesów przemysłowych
3. Usuwanie zawiesin z wód oraz ścieków w zakładach przemysłowych
4. Oczyszczanie ścieków przemysłowych z wykorzystaniem metod chemicznych i biologicznych

### SEKCJA A

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

### SEKCJA B

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.