



## „Osad czynny – podstawy analizy mikroskopowej”

### Program szkolenia

1. Przygotowanie mikroskopu.
2. Pobieranie próbek i przygotowanie preparatów.
3. Obserwacja mikroskopowa:
  - a) wielkość i struktura kłaczków
  - b) mikroorganizmy wskaźnikowe.
4. Dokumentacja obserwacji.

**Czas szkolenia:** 2 godziny

**Cena szkolenia za osobę:** 250 zł/netto

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