**Program szkolenia**

|  |
| --- |
| **Pobieranie próbek wody do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych** |

|  |  |
| --- | --- |
| Część I | 9:00 – 11:00 |

1. Omówienie aspektów pobierania próbek wody w oparciu o przepisy:
	1. Rozporządzenie MZ dot. jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,
	2. Rozporządzenia MZ dot. wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

|  |  |
| --- | --- |
| Część II | 11:15 – 14:15 |

1. Pobieranie próbek wody do badań fizykochemicznych w oparciu o aktualne przepisy normy.
2. Wybór miejsca pobierania próbek w zależności od potrzeb i celu badania.
3. Pojemniki do pobierania próbek
4. Prezentacja poboru próbek.

|  |  |
| --- | --- |
| Część III | 12:45 – 13:00 |

1. Pobieranie próbek wody do badań mikrobiologicznych w oparciu o aktualne przepisy normy.
2. Walidacja pobierania próbek wody

|  |  |
| --- | --- |
| Część IV | 13.00 – 15:00 |

1. Film instruktażowy dotyczący pobierania próbek wody.
2. Wręczenie zaświadczeń ukończenia szkolenia.