



Dobra praktyka pipetowania

Zapraszamy na seminarium z certyfikowanym trenerem

W ramach sesji przedstawimy:

- > Podział systemów Liquid Handling w oparciu o ISO 8655
- > Zasady oraz techniki pipetowania i dozowania
- > Techniki pracy z cieczami o różnych właściwościach
- > Czynniki wpływające na dokładność pipetowania
- > Sposoby czyszczenia i dekontaminacji pipet

Korzyści

- > Uczestnicy prezentacji dowiedzą się w jaki sposób dobrać odpowiednią pipetę oraz technikę pipetowania w zależności od płynu, a także jak konserwować i czyścić pipety, jak również jaki wpływ na dokładność wyników analiz mają materiały zużywalne

Zapisy

- > Prosimy o przesłanie zgłoszenia udziału w seminarium na adres: alot.p@eppeppendorf.pl

Uwaga: Liczba miejsc ograniczona.

Termin: 17.03.2020 r., **Godzina:** 10:00

Miejsce: Wydział Biologii, Uniwersytet w Białymstoku
ul. Ciołkowskiego 1J
15-245 Białystok
Sala 1003

Prowadzący: Grzegorz Szczepaniak