

## SYLLABUS DEL CORSO

### Tirocinio 2a

2223-2-I0302D045-I0302D061M

---

#### Obiettivi

- Sapere utilizzare il LIS.
- Saper seguire la calibrazione e le analisi di laboratorio.
- Saper eseguire il controllo di qualità e la manutenzione ordinaria della strumentazione.

#### Contenuti sintetici

Durante il tirocinio del secondo anno lo studente apprende come utilizzare al meglio le risorse informatiche, si esercita nell'esecuzione delle analisi di laboratorio e impara come eseguire la calibrazione, la manutenzione degli strumenti e il controllo di qualità.

#### Programma esteso

- Utilizzo LIS (Laboratory Information System).
- Procedure di calibrazione.
- Esecuzione analisi.
- Gestione controllo di qualità.
- Manutenzione ordinaria della strumentazione.

#### Prerequisiti

## **Modalità didattica**

Tirocinio

## **Materiale didattico**

Sarà fornito il materiale didattico da parte dei docenti.

## **Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Primo e secondo semestre secondo anno

## **Modalità di verifica del profitto e valutazione**

Predisposizione di una relazione da parte dello studente

predisposizione di schede di valutazione da parte dei tutori

colloquio orale

## **Orario di ricevimento**

su appuntamento

## **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE

---