



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

## SYLLABUS DEL CORSO

### Laboratori Professionalizzanti

2122-3-I0302D016

---

#### Obiettivi

Fornire competenze teoriche e pratiche riguardanti attività specifiche del corso di laurea e materie dell'esame di abilitazione professionale.

Fornire approfondimenti circa il ruolo, le mansioni, e i privilegi del tecnico nei laboratori di biochimica clinica, biologia molecolare clinica, medicina legale, tossicologia, microbiologia clinica, elettroforesi siero-proteica, ematologia e nei laboratori di ricerca biomedica.

#### Contenuti sintetici

La frequenza a questa attività completa la formazione teorico-pratica dello studente fornendogli contenuti professionalizzanti.

#### Programma esteso

Nozioni teoriche e skills pratiche nell'ambito delle attività specifiche del corso di laurea e materie dell'esame di abilitazione professionale. In particolare approfondimenti circa il ruolo, le mansioni, e i privilegi del tecnico nei laboratori di biochimica clinica, biologia molecolare clinica, medicina legale, tossicologia, microbiologia clinica, elettroforesi siero-proteica, ematologia e nei laboratori di ricerca biomedica.

#### Prerequisiti

**Modalità didattica**

Frequenza in laboratorio

**Materiale didattico**

Sarà fornito il materiale didattico da parte dei docenti.

**Periodo di erogazione dell'insegnamento**

Primo semestre

**Modalità di verifica del profitto e valutazione**

Frequenza

**Orario di ricevimento**

Su appuntamento

---