



Máster Universitario en  
Análisis Biológico y  
Diagnóstico de  
Laboratorio

## Introducción al Laboratorio Clínico

- **Número de créditos europeos (ECTS):** 0,5
- **Carácter (obligatorio/optativo):** Obligatorio
- **Unidad Temporal:** 6 días – 1er. Semestre
- **Competencias:** Introducir al desarrollo de habilidades y destrezas en el manejo de las técnicas analíticas usadas en el laboratorio clínico.
- **Actividades formativas** y su relación con las competencias
  - Clases.
  - Seminarios.
  - Prácticas de laboratorio.
  - Trabajos en grupo.
  - Trabajos individuales.
- **Sistemas de evaluación y calificación**
  - Asistencia y participación en clase.
  - Trabajo individual y en grupo.
  - Informes de prácticas.
  - Exposiciones.
- **Breve descripción de los contenidos**
  - Funcionamiento del laboratorio clínico.
  - Obtención de muestras.
  - Tratamiento y conservación de muestras.

- Preparación de disoluciones.
- Preparación de medios de cultivo.
- Medidas de higiene y seguridad.
- Normas de seguridad.
- Riesgos laborales.

[DESCARGAR GUÍA DOCENTE CURSO 2020-2021 \(PDF\)](#)