



Máster Universitario en  
Análisis Biológico y  
Diagnóstico de  
Laboratorio

## Prácticas Analíticas I

- **Número de créditos europeos (ECTS):** 0,5
- **Carácter (obligatorio/optativo):** Obligatorio
- **Unidad Temporal:** 5 días – 1er. Semestre
- **Competencias:** Como complemento a la formación de los alumnos se ofrece la realización perfiles analíticos completos a los miembros de la Comunidad Universitaria.
- **Actividades formativas** y su relación con las competencias
  - 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
- **Breve descripción de los contenidos**
  - Etiquetado de muestras
  - Determinaciones bioquímicas de:
    - Glucemia basal
    - Urea
    - Ácido Úrico
    - Creatinina

- Triglicéridos
- Colesterol
- HDL-Colesterol
- LDL-Colesterol
- Determinaciones hematológicas de:
  - Leucocitos
  - Hematíes
  - Hemoglobina
  - Hematocrito
  - MCV
  - MCH
  - MCHC
  - Plaquetas

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