

Máster Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio

Trabajo Fin de Máster

- Número de créditos europeos (ECTS): 6
- Carácter (obligatorio/optativo): Obligatorio
- Unidad Temporal: 2º Semestre.
- Competencias
 - o Capacitar a los alumnos para realizar investigación.
 - Capacitar a los alumnos para el manejo de fuentes de información y documentación.
 - Capacitar a los alumnos para saber cómo enviar comunicaciones científicas
- **Objetivo**: Dotar al alumno de los conocimientos básicos para llevar a cabo investigación en el laboratorio clínico.
- **Requisitos previos**: Desarrollo no presencial con tutorías personalizadas con el director asignado para el apoyo del desarrollo del trabajo fin de master.
- Actividades formativas y su relación con las competencias: El alumno cuenta con el apoyo tutorial para redactar su trabajo fin de master, una vez organizada toda la información adquirida el la practica investigadora.
- Sistemas de evaluación y calificación: La evaluación se versa en dos valoraciones:
 - La realización del trabajo y progreso realizado durante la elaboración del mismo.
 - La defensa oral de este trabajo ante el tribunal designado
- Breve descripción de los contenidos: Desarrollo del trabajo de campo con el apoyo del tutor asignado
- Proceso de elección de líneas de investigación

- La elección se realizará antes del mes de diciembre de cada curso.
- El criterio de elección será la nota de acceso al Máster.
- Normativa de la Comisión Académica para la elección de líneas de investigación (PDF).
- o Directrices elaboración y evaluación TFM