

GUÍA DOCENTE ABREVIADA DE LA ASIGNATURA

450 - Workshop of Biomedicine

Máster Universitario en Biología Molecular y Biomedicina

Curso Académico 2024-2025

1. DATOS IDENTIFICATIVOS					
Título/s	Máster Universitario en Biología Molecular y Biomedicina			Tipología v Curso	Obligatoria. Curso 1
Centro	Facultad de Medicina				
Módulo / materia	MÓDULO ASIGNATURAS OBLIGATORIAS				
Código y denominación	450 - Workshop of Biomedicine				
Créditos ECTS	5	Cuatrimestre	Cuatrimestral (1)		
Web					
Idioma de impartición	Inglés	English friendly	No	Forma de impartición	Presencial

Departamento	DPTO. BIOLOGIA MOLECULAR				
Profesor responsable	RAUL FERNANDEZ LOPEZ				
E-mail	raul.fernandez@unican.es				
Número despacho	Edificio IBBTEC. Planta: + 2. LABORATORIO (203)				
Otros profesores	FERNANDO DE LA CRUZ CALAHORRA JOSE PEDRO VAQUE DIEZ JUAN CARLOS ACOSTA COBACHO BERTA CASAR MARTINEZ ALBERTO SANCHEZ DIAZ				

3.1 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Conocimientos para organizar, desarrollar y comunicar de manera efectiva las actividades y resultados de un proyecto de investigación

- Conocimientos sobre los métodos y desarrollos más actuales en investigación Biomédica

4. OBJETIVOS

Adquirir los conocimientos necesarios para planificar, desarrollar y comunicar, de manera efectiva, un proyecto de investigación en Biomedicina y Biología Molecular

Adquirir las capacidades necesarias para analizar de forma crítica un proyecto de investigación

Conocer los métodos y desarrollos más actuales en investigación Biomédica

6. ORGANIZACIÓN DOCENTE

CONTENIDOS

1	Workshop in biomedicine integramente en inglés con ponencias de expertos en diferentes áreas relacionadas con la biomedicina.
---	---

7. MÉTODOS DE LA EVALUACIÓN

Descripción	Tipología	Eval. Final	Recuper.	%
Asistencia y participación	Otros	No	Sí	60,00
Trabajo individual	Trabajo	No	No	40,00
TOTAL				100,00

Observaciones

Por asistencia y participación (60%).
 Por un trabajo escrito elaborando un artículo de investigación a partir del material facilitado durante el curso (40%)
 La entrega de los trabajos deberá realizarse antes del 15 de Diciembre de 2024. Para aprobar la asignatura en convocatoria ordinaria será necesario superar un 50% de la puntuación total tanto en asistencia como en el trabajo escrito.

En caso de no alcanzar la puntuación mínima para aprobar la asignatura, los estudiantes podran optar al examen en convocatoria extraordinaria. El examen será escrito y versará sobre los temas tratados en el Workshop . Será necesario obtener más de 5 puntos sobre 10 para aprobar la asignatura en convocatoria extraordinaria.

Criterios de evaluación para estudiantes a tiempo parcial

Tendrán que presentar trabajos por cada uno de los seminarios a los que no asistieron.

8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DIDÁCTICOS

BÁSICA

Esta es la Guía Docente abreviada de la asignatura. Tienes también publicada en la Web la información más detallada de la asignatura en la Guía Docente Completa.