



Máster Universitario en
Biomedicina
Regenerativa

Documentos

[BOE del plan de estudios \(PDF\)](#)

Horarios y calendarios

- [Horario Curso 2023-2024 \(PDF\)](#)
- [Calendario de exámenes para el curso 2023-2024 \(PDF\)](#)

Trabajo Fin de Máster

- [Informe Trabajo Fin de Máster tutores \(DOC\)](#)
- [Criterios de realización del TFM 2023-2024 \(PDF\)](#)
- [Criterios de evaluación del TFM](#)

Guías Docentes curso 2023-2024

- Módulo de Bases embriológicas, celulares y moleculares de la biomedicina regenerativa
 - [Métodos de microanálisis celular \(PDF\)](#)
 - [Cultivos celulares \(PDF\)](#)
 - [Embriología tisular y molecular. Marcadores de diferenciación y crecimiento \(PDF\)](#)
 - [Células madre, proliferación y diferenciación celular \(PDF\)](#)
 - [Tecnología del DNA: PCR, Hibridación in situ y secuenciación de DNA \(PDF\)](#)
- Módulo de Estrategias terapéuticas de utilidad clínica
 - [Anticuerpos monoclonales: Tecnología y aplicaciones en Medicina](#)

Regenerativa (PDF)

- Aplicaciones inmunohistoquímica en biomedicina (PDF)
 - Avances en patología tumoral y nuevas moléculas con aplicación en Medicina Regenerativa (PDF)
 - Bases moleculares y nuevas perspectivas en terapia cardiovascular (PDF)
 - Terapia génica: Limitación y futuro (PDF)
 - Modelos y sistemas biológicos: Terapia con células primarias y troncales (PDF)
- Trabajo Fin de Máster
 - Guía docente (PDF)

Descripción de los perfiles básicos del profesorado

- Tablas con los indicadores básicos del profesorado (PDF)

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DEL TFM