



*RESOLUCIÓN de 2 de noviembre de 2021, del Rector, por la que se modifica el plan de estudios de Máster Universitario en Investigación en Biomedicina y Salud. (2021063334)*

Obtenido el informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación –ANECA–, aceptando la modificación del plan de estudios de Máster Universitario en Investigación en Biomedicina y Salud, título oficial establecido por Acuerdo del Consejo de Ministros de 17 de junio de 2016 (publicado en el BOE de 6 de julio de 2016).

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el capítulo VII sección 3ª del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, ha resuelto publicar la modificación siguiente del plan de estudios del título oficial de Máster Universitario en Investigación en Biomedicina y Salud, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta resolución:

- Denominación de asignaturas del plan de estudios.

Esta modificación del plan de estudios surte efectos desde el curso académico 2021/2022.

Badajoz, 2 de noviembre de 2021.

El Rector,  
ANTONIO HIDALGO GARCÍA

**ANEXO**

## UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

Plan de estudios conducente al título de Máster Universitario en Investigación en Biomedicina y Salud (Rama Ciencias de la Salud)

## 5.1. Estructura de las enseñanzas.

Tabla 1. Distribución del plan de estudios en ECTS por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias .....	42
Optativas .....	6
Trabajo fin de máster .....	12
Total.....	60

Tabla 2. Estructura modular del plan de estudios

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter
Formación Metodológica	Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud	Bioestadística para la Investigación en Ciencias de la Salud	Obligatorio
		Documentación y Comunicación Científicas	Obligatorio
Específico	Formación Biomédica Avanzada	Avances en Anatomía y Embriología Humana	Obligatorio
		Avances en Fisiología Humana	Obligatorio
		Investigación en Bioquímica y Biología Molecular del Genoma y Proteoma Humano	Obligatorio
		Investigación Clínica en Farmacología	Obligatorio
		Iniciación a la Investigación en Psiquiatría y Psicología Médica	Obligatorio



Módulo	Materia	Asignatura	Carácter
Optativo	Formación Optativa	Iniciación a la Investigación en Electromedicina y Electrofisiología Humana	Optativo
		Iniciación a la Investigación en Microbiología Clínica	Optativo
		Avances en Fisioterapia, Medicina Física y Rehabilitación	Optativo
		Investigación en el Ámbito Gerontológico	Optativo
Final	Trabajo Fin de Máster	Trabajo de Fin de Máster	Trabajo fin de máster

Tabla 3. Secuencia de las asignaturas en el plan de estudios<sup>1</sup>

	Curso 1º
Semestre 1º	Bioestadística para la Investigación en Ciencias de la Salud
	Documentación y Comunicación Científicas
	Avances en Anatomía y Embriología Humana
	Investigación en Bioquímica y Biología Molecular del Genoma y Proteoma Humano
	Investigación Clínica en Farmacología
Semestre 2º	Avances en Fisiología Humana
	Iniciación a la Investigación en Psiquiatría y Psicología Médica
	Optativa
	Trabajo de Fin de Máster

<sup>1</sup> Esta secuencia de asignaturas podrá ser objeto de modificación por acuerdo de Consejo de Gobierno de la Universidad de Extremadura y evaluación favorable de la ANECA.