

**FICHA IDENTIFICATIVA****DATOS DE LA ASIGNATURA****Código:** 46871**Nombre:** Mecanismos fisiológicos de control en la salud y en la enfermedad**Ciclo:** Máster Universitario Oficial**Créditos ECTS:** 4,5**Curso académico:** 2025-26**TITULACIONES**

Titulación	Centro	Curso	Periodo
2274 - Máster Universitario en Ingeniería Biomédica	Facultat de Medicina i Odontologia	2	Primer cuatrimestre

**MATERIAS**

Titulación	Materia	Carácter
2274 - Máster Universitario en Ingeniería Biomédica	Deep Learning and Systems	OPTATIVA

**COORDINACIÓN****RESUMEN****CONOCIMIENTOS PREVIOS****RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS DE LA MISMA TITULACIÓN**

No se han especificado restricciones de matrícula con otras asignaturas del plan de estudios.

**OTROS TIPOS DE REQUISITOS****COMPETENCIAS / RESULTADOS DE APRENDIZAJE**

-

Dirigir, coordinar y participar en equipos multidisciplinares en el ámbito de la ingeniería biomédica, en particular con profesionales de las ciencias de la salud.

**DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS**

**VOLUMEN DE TRABAJO (HORAS)****ACTIVIDADES PRESENCIALES**

<b>Actividad</b>	<b>Horas</b>
Teoría	25,00
Laboratorio	20,00
<b>Total horas</b>	<b>45,00</b>

**ACTIVIDADES NO PRESENCIALES**

<b>Actividad</b>	<b>Horas</b>
Asistencia a otras actividades	0,00
Elaboración de trabajos individuales o en grupo	0,00
Estudio y trabajo autónomo	0,00
Preparación de clases	0,00
Preparación de actividades de evaluación	0,00
Resolución de casos prácticos	0,00
<b>Total horas</b>	<b>0,00</b>

**METODOLOGÍA DOCENTE****EVALUACIÓN****BIBLIOGRAFÍA**