

**FICHA IDENTIFICATIVA****Datos de la Asignatura**

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Código | 46893 |
| Nombre | Histología y anatomía |
| Ciclo | Máster |
| Créditos ECTS | 4.5 |
| Curso académico | 2024 - 2025 |

Titulación(es)

| Titulación | Centro | Curso | Periodo |
|---|------------------------------------|--------------|----------------|
| 2274 - Máster Universitario en Ingeniería Biomédica | Facultad de Medicina y Odontología | 1 | Anual |

Materias

| Titulación | Materia | Caracter |
|---|--|-----------------|
| 2274 - Máster Universitario en Ingeniería Biomédica | 7 - Fundamentos de Ciencia de la Salud | Optativa |

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 (RD 1393/2007) // RESULTADOS DEL APRENDIZAJE (RD 822/2021)**



RESULTADOS DE APRENDIZAJE (RD 1393/2007) // SIN CONTENIDO (RD 822/2021)

DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS

VOLUMEN DE TRABAJO

| ACTIVIDAD | Horas | % Presencial |
|--------------------------|--------------|--------------|
| Clases de teoría | 30,00 | 100 |
| Prácticas en laboratorio | 15,00 | 100 |
| TOTAL | 45,00 | |

METODOLOGÍA DOCENTE

EVALUACIÓN

REFERENCIAS