

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

<b>Código</b>	40576
<b>Nombre</b>	Ingeniería clínica: evaluación tecnológica y seguridad
<b>Ciclo</b>	Máster
<b>Créditos ECTS</b>	5.0
<b>Curso académico</b>	2021 - 2022

**Titulación(es)**

<b>Titulación</b>	<b>Centro</b>	<b>Curso</b>	<b>Periodo</b>
2047 - M.U. en Ingeniería Biomédica	Facultad de Medicina y Odontología	1	Segundo cuatrimestre

**Materias**

<b>Titulación</b>	<b>Materia</b>	<b>Caracter</b>
2047 - M.U. en Ingeniería Biomédica	7 - Ingeniería clínica y gestión asistencial	Obligatoria

**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**



## DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS

### VOLUMEN DE TRABAJO

ACTIVIDAD	Horas	% Presencial
Clases de teoría	50,00	100
<b>TOTAL</b>	<b>50,00</b>	

### METODOLOGÍA DOCENTE

### EVALUACIÓN

### REFERENCIAS

### ADENDA COVID-19

Esta adenda solo se activará si la situación sanitaria lo requiere y previo acuerdo del Consejo de Gobierno