

PROGRAMA DE LA ASIGNATURA

Curso académico: 2025-26

Identificación y características de la asignatura										
Código	501048		Créditos ECT							
Denominación (español)	PRÁCTICAS EN EMPRESA									
Denominación (inglés)	EXTERNAL PRACTICES									
Titulaciones	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS									
Centro	CENTRO UNIVERSITARIO DE MÉRIDA									
Semestre	7	Caráct	er	OBLIGATORIA						
Módulo	PRÁCTICAS EN EMPRESA Y TRABAJO DE FIN DE ESTUDIOS									
Materia	PRÁCTICAS EXTERNAS									
Profesor/es										
Nombre			Despacho	Correo-e	eo-e Página web					
Todos el profesorado de la titulación										
Área de conocimiento	TODAS LAS QUE IMPARTAN DOCENCIA EN LA TITULACIÓN									
Departamento	TODOS LOS QUE IMPARTAN DOCENCIA EN LA TITULACIÓN									
Profesor coordinador (si hay más de uno)	COMISIÓN DE CALIDAD DE LA TITULACIÓN									
Competencias										
COMPETENCIAS BÁSICAS										

CB1 - Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la educación secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también

algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio.

- CB2 Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.
- CB3 Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética.
- CB4 Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no Especializado
- CB5 Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía



COMPETENCIAS GENERALES

- CG1 Desarrollar capacidades y aptitudes en los estudiantes para concebir, desarrollar, y ejecutar el proceso de diseño y rediseño de productos, conceptos y servicios, guardando un equilibrio entre la técnica y el contexto sociocultural, y respondiendo a las necesidades y tendencias de los usuarios, la empresa, el mercado y de la sociedad en general
- CG2 Proporcionar los conocimientos y procedimientos necesarios desde una perspectiva técnica, científica, humanística y estética, garantizando un desarrollo sostenible y medioambiental y potenciando las capacidades creativas y de innovación necesarias para el desarrollo de productos
- CG3 Desarrollar habilidades para el desarrollo profesional futuro: trabajo en equipo, liderazgo, competitividad y posicionamiento del producto en la sociedad a través del desarrollo de técnicas de comunicación, marketing, toma de decisiones, entre otros.
- CG4 Aportar a la formación académico-profesional una dimensión de responsabilidad y respeto a los derechos fundamentales y de igualdad entre hombres y mujeres, formación que conlleve una toma de conciencia acerca de la vinculación necesaria entre el ejercicio de la actividad profesional y el respecto a la diversidad y a los valores humanos, sociales, culturales, económicos, culturales y medioambientales

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

CE45 - Conocer la realidad profesional, aplicando y complementando los conocimientos adquiridos

COMPETENCIAS TRANSVERSALES

- CT4 Resolución de problemas.
- CT5 Toma de decisiones.
- CT6 Orientación al aprendizaje.
- CT13 Resistencia y adaptación al entorno.
- CT14 Sentido ético
- CT16 Trabajo en equipo.
- CT17 Orientación a la calidad
- CT19 Creatividad e innovación
- CT20 Iniciativa y espíritu emprendedor
- CT21 Liderazgo

Temas y contenidos

Breve descripción del contenido

Prácticas en empresas o instituciones en las que se sinteticen las competencias adquiridas en las enseñanzas del grado

Temario de la asignatura

Realización de Prácticas en una empresa, organismo o institución con convenio educativo con la UEx.

Actividades formativas *

Horas de trabajo del alumno por tema		Presencial		Act. seguim iento	No presencial
Horas de trabajo del alumnado	Total	GG	SL	TP	EP
Actividades de seguimiento individual	40				
Tutorías dirigidas	20				
Prácticas en empresa	240				
Total ECTS	300				

^{*} Existe un desfase con respecto a la Memoria del Título por encontrarse una errata pendiente de modificación



Metodología docente

- Aprendizaje basado en proyectos, problemas y casos.
- Actividades de seguimiento, individual o grupal, del aprendizaje

Resultados de aprendizaje

Obtener un conocimiento práctico y detallado sobre las tecnologías, procesos y aspectos metodológicos propios del profesional del Diseño Industrial y el Desarrollo de Productos

Sistema de Evaluación

Una vez realizada la práctica externa en la empresa y entregada la documentación requerida, la evaluación será:

- a) El 60 % la calificación del tutor externo (empresa, organismo, etc.)
- b) El 40 % la calificación del tutor UEx
- El estudiante tiene derecho a conocer la calificación de cada uno de los tutores.
- El estudiante deberá fichar todas las horas realizadas a través de la <u>APP</u> facilitada por la UEx a los efectos de control horario.
- Se deberá descargar de la APP el informe de fichaje que será ratificado y firmado por el Tutor de la Empresa y que adjuntará al resto de la documentación que deberá entregar al Tutor de la UEx.
- Antes de finalizar las prácticas, el estudiante debe entregar al tutor de la empresa los impresos de <u>encuesta y evaluación</u> para que sean cumplimentadas y enviadas al tutor UEx.
- Finalizadas las prácticas, el estudiante deberá entregar una memoria detallada de las actividades realizadas utilizando el modelo publicado al efecto.
- El tutor de la UEX, en base al informe emitido por el tutor de la empresa, la memoria entregada por el estudiante y las evidencias de su trabajo realizará la <u>evaluación</u>.

Recomendaciones

Toda la información referente a la solicitud, asignación y documentación a presentar para la realización de la asignatura optativa "Prácticas externas" se encuentra publicada en la página del CUMe, en el apartado <u>prácticas externas</u>