

PLAN DE ESTUDIOS

60 créditos ECTS en un curso, distribuidos de la siguiente manera:

- 33 Créditos en asignaturas Obligatorias
- 9 Créditos en asignaturas Optativas
- 6 Créditos de prácticas externas
- 12 Créditos de trabajo fin de máster

Complementos Formativos:

-Los titulados en el Grado en Arquitectura o Licenciatura en Arquitectura que cursen el Máster deberán completar su formación con las siguientes asignaturas (46445 del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales y 42612 del Grado en Ingeniería Mecánica):

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACION	CÓDIGO
4,5	Sistemas de producción y fabricación	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	46445
6	Diseño asistido por ordenador	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	42612

-Los titulados con el Grado en Ingeniería Mecánica, Ingenieros Industriales (también egresados Universitarios de titulaciones de una rama industrial afín) que cursen el Máster deberán completar su formación con las siguientes asignaturas del Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del producto:

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACION	CÓDIGO
6	Dibujo artístico	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	42423
6	Diseño básico y creatividad	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	42426

El Comité Académico del Máster valorará los méritos de los solicitantes y en aquellos casos en los que puedan acreditar de forma documental tener conocimientos suficientes de contenidos directamente relacionados con la temática del Máster a través de su formación, proyectos, experiencia profesional, etc. podrá proponer el reconocimiento de los créditos correspondientes a los complementos formativos.

Materia: Investigación, desarrollo e innovación en diseño Industrial

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACION	CÓDIGO
3	Metodología en Investigación, Desarrollo e Innovación	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54850
3	Tendencias y Retos del Diseño Industrial	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54851
3	Eco-innovación	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54852

Materia: Métodos gráficos y técnicas digitales

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACION	CÓDIGO
4,5	Técnicas Avanzadas para el Diseño I	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54853
3	Técnicas Avanzadas para el Diseño II	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54854
3	Diseño Interactivo	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	54855
3	Tecnología Gráfica	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	54856
3	Realidad Aumentada	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	54857

Materia: Métodos y herramientas para el diseño de productos y servicios

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACION	
4,5	Prototipado y Modelos Digitales	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54858
6	Espacios y Productos I	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54859
3	Espacios y Productos II	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54860

Materia: Gestión del diseño

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACION	
3	Diseño Estratégico	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54861
3	Protección del Diseño	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	54862

Materia: Prácticas en empresa

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACION	
6	Prácticas en empresa	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54863

Materia: Trabajo Fin de Máster

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACION	
12	Trabajo Fin de Máster	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54864

*Nota: Por razones de índole organizativa, la Universidad de Valladolid puede no ofertar alguna de las asignaturas optativas, así como variar la relación de las mismas.