

(*) Indica que hay requisitos adicionales o especiales, ver al fondo del documento



Santa Cruz de Marcenado, 27
28015 Madrid - España.

Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

Programa Integrado de la Escuela Politécnica Superior
Oferta internacional 2024-2025

PRIMER SEMESTRE (septiembre a enero solamente)

ECTS	Curso / Año	Nombre de Asignatura	Idioma
6	1	Análisis de la Forma y el Color I	Español
6	1	Matemáticas	Español
6	1	Cálculo I	Español
6	1	Física I	Español
6	1	Expresión Gráfica I	Español
6	2	Materiales I	Español
6	2	La Empresa y su Entorno	Español
6	2	Estadística	Español
6	3	Creatividad y Proyectos	Español
6	3	Circuitos	Español
6	4	Proyectos	Español
6	4	Marketing y Aspectos Legales	Español

SEGUNDO SEMESTRE (enero a mayo / junio solamente)

ECTS	Curso / Año	Nombre de Asignatura	Idioma
6	1	Análisis de la Forma y el Color II	Español
6	2	Diseño Asistido por Ordenador II	Español
6	2	Lidera I	Español
6	2	Materiales II	Español
6	2	Metodología del Diseño	Español
6	3	Envase y Medio Ambiente	Español
6	3	Lidera II	Español
6	3	Taller de Proyectos I	Español
6	4	Lidera III	Español
6	4	Procesos Industriales II	Español
6	4	Taller de Proyectos II	Español
6	3	Diseño Gráfico y Comunicación	Español / Inglés

* ANOTACIONES O REQUISITOS ESPECIALES:

(ningunas)

Guías docentes: