

MÁSTER UNIVERSITARIO EN **INGENIERÍA** DEL **DISEÑO**

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DEL DISEÑO

Año de fundación del Máster y número de ediciones

2006/2007 - 12 ediciones

Objetivos

Formación de posgraduados e investigadores especialistas en: diseño e innovación, gestión de nuevos productos, actualización de técnicas de análisis de mercado, toma de decisiones, desarrollo rápido de productos y optimización de técnicas de comunicación corporativa de las empresas.

Perfil del alumnado

Titulados en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos.
Titulaciones en materias afines (Bellas Artes, Arquitectura...).

Participantes

Departamentos de Dibujo, Ingeniería Gráfica, Expresión Gráfica Arquitectónica y Proyectos de Ingeniería.

Créditos establecidos para obtener la titulación

Optativos: 60 ECTS

Trabajo fin de máster: 15 ECTS

Total: 75 ECTS

6 asignaturas del semestre A = 30 ECTS	7 asignaturas del semestre B = 30 ECTS	TFM trabajo fin de máster = 15 ECTS	Máster Universitario en Ingeniería del Diseño = 75 ECTS
--	--	---	---

Preinscripción y matrícula

Preinscripción alumnos nuevo ingreso: del 29 mayo al 16 de junio de 2017.

Matrícula: del 25 al 26 de julio 2017.

www.upv.es/preinscripcionmasterydoctorado

Prácticas en empresa

El Máster colabora con más de 70 empresas de distintos sectores.

Empleabilidad

El 78% de los alumnos del Máster se encuentra laboralmente activo en diferentes sectores como: Marketing y comunicación gráfica, Investigación, Educación, Diseño Industrial e Ingeniería.

Profesorado

Integrado por profesionales y Doctores en Ingeniería Industrial, Bellas Artes y Arquitectura.

Asignaturas

En el semestre A se ofertan 12 asignaturas optativas de 5.00 ECTS.

En el semestre B se ofertan 4 materias constituidas por 4 asignaturas [15.00 ECTS]

Horarios

www.etsid.upv.es

Proyectos realizados por alumnos

