

# 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

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

### 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](http://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](http://www.etsid.upv.es)

### Proyectos realizados por alumnos

