


[Volver al MENU](#)
[CENTRO](#)
[TITULACION](#)
[<< Buscar TITULACION](#)
[<< Buscar ASIGNATURA](#)

Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial, Zaragoza 203 - Ingeniero Técnico en Diseño Industrial

22515 - Metodología del diseño: taller de diseño

Departamentos:

Ingeniería de Diseño y Fabricación

Áreas:

Expresión Gráfica en la Ingeniería

Curso: 2
Duración: 2º cuatrimestre
Carácter: Obligatoria
Tipo: Práctica
Idioma: Español

Horas teóricas:
Horas prácticas: 60
Créditos UZ: 6
Créditos ECTS: 4,6

[objetivos y programa](#)
[profesores - bibliogr.](#)
[Horario - Observ.](#)

Objetivos

Desarrollar las capacidades proyectuales y ampliar a nivel práctico los condicionantes teóricos ya asumidos en la asignatura metodología de diseño, con aplicaciones directas en las propuestas de proyectos a desarrollar en la asignatura. Se profundizará en el conocimiento de los materiales, así como en sus acabados y procesos de transformación, efectuando énfasis especial en sus definiciones formales para diseño. Se consolidarán en las propuestas de proyecto la definición técnica y se profundizará en las técnicas de representación de proyectos específicos de diseño industrial. Adquirir la destreza en la definición tridimensional de formas, texturas y acabados a través de la realización de maquetas y modelos. Se facultará la enseñanza personalizada así como el trabajo en equipo. Asentar las bases necesarias para desarrollar proyectos de diseño industrial a nivel profesional.

Programa

- Ejercicio relacionado con conceptos de Ergonomía, biomecánica y uso.
- Proyecto de elemento doméstico.
- Ejercicio relacionado con la percepción.
- Proyecto de producto de consumo.

Se realizará simultáneamente propuesta de ejercicio y proyecto.

Evaluación

Valoración de la asignatura METODOLOGIA DE DISEÑO. TALLER DE DISEÑO (2º cuatrimestre)

1er. Proyecto: 40 % (Imprescindible un 5 como mínimo y el proyecto aprobado, y máximo un apartado suspenso; con dos apartados suspensos completar proyecto, con más de dos el proyecto está suspenso).
 2º. Proyecto: 60 % (Imprescindible un 5 como mínimo y el proyecto aprobado, y máximo un apartado suspenso; con dos apartados suspensos completar proyecto, con más de dos el proyecto está suspenso).