

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Monsoriu Serra, Juan Antonio

Condiciones de la práctica

Entidad Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño (ETSID)
Bolsa (€/mes) 430
Dedicación (horas) 800
Duración (meses) 8
Nº prácticas 1
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

163 - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática
161 - Grado en Ingeniería Eléctrica
2187 - Master Universitario en Ingeniería Mecatrónica
160 - Grado en Ingeniería Aeroespacial
2237 - Master Universitario en Ingeniería Aeronáutica

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Los alumnos en prácticas adquirirán conocimientos sobre la implementación, diseño y desarrollo de prototipos de sistemas electrónicos que desempeñen diferentes funciones con el manejo de todas las herramientas, programas e instrumentos disponibles en el laboratorio. Colaborarán con el desarrollo de prototipos y en el montaje de las prácticas de electrónica realizadas en el laboratorio.

Comentarios