

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Garcia Manrique, Juan Antonio

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto de Diseño para la Fabricación y Producción Automatizada (IDF)
Bolsa (€/mes) 252
Dedicación (horas) 50
Duración (meses) 2
Nº prácticas 1
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

169 - Grado en Ingeniería Mecánica

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Objetivos:

Formar al alumno en técnicas de fabricación con materiales compuestos
Desarrollo de software de control para grandes equipos CNC
Diseño y fabricación de molde y utillajes impresos para la industria aeroespacial

Actividades:

Instalación de equipo y puesta a punto
Programación de tareas de fabricación
Estrategias de deposición
Fabricación de prototipos

Comentarios