



## COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE ESTUDIANTES UPV EN LA UPV

Nº SOLICITUD: 596687

Fecha solicitud: 22/05/2017

Fecha aprobación: 23/05/2017

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Puyuelo Cazorla, Marina

### Condiciones de la práctica

Entidad	Programa de Catedras de Empresas (CATEMPRE)
Bolsa (€/mes)	350
Dedicación (horas)	320
Duración (meses)	4
Nº prácticas	5

### Titulación o titulaciones

169 - Grado en Ingeniería Mecánica  
154 - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales  
160 - Grado en Ingeniería Aeroespacial  
156 - Grado en Ingeniería Informática  
163 - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática  
2248 - MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA MECANICA

### Descripción de la práctica

#### Proyecto Formativo

A lo largo de los meses que el alumno/a se encuentre haciendo practicas en la Catedra Stadler, su objetivo principal sera la resolución, total o parcial, de un problema/proyecto relacionado con el sector ferroviario, dirigido por profesorado de la UPV especialista en el area de conocimiento de la propuesta.

- Los trabajos realizados en estas practicas podran presentarse como Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Master.

En las Practicas se sigue el siguiente plan de formacion:

- 1\_ Definición y Apoyo en el conocimiento teórico del problema a tratar (tutor UPV)
- 2\_ Formación software específico (Catedra Stadler)
- 3\_ Planteamiento del problema (Catedra Stadler)
- 4\_ Determinar entregables y Seguimiento del proyecto (tutor UPV y Catedra Stadler). Concretar periodicidad de reuniones y visitas a la empresa según el tema del trabajo.
- 5\_ Elaboración del Informe, TFG o TFM (tutor UPV)
- 6\_ Documento de conclusiones (tutor UPV y Catedra Stadler).