

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Azulay Tapiero, Marilda

Condiciones de la práctica

Entidad	Vicerrectorado de los Campus y Sostenibilidad (VCS)
Bolsa (€/mes)	490
Dedicación (horas)	240
Duración (meses)	3
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2241 - Master Universitario en Ingeniería Industrial

2177 - Master Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Objetivos educativos:

- Poner en practica de modo real los conocimientos adquiridos en los estudios.
- Desarrollar procesos de trabajo en equipos multidisciplinares.

Actividades a desarrollar:

- Participar en todo el desarrollo del anteproyecto o propuesta de idea de un edificio en el Campus.
- Las tareas propias de un Ing. Industrial en el mercado laboral en edificación, en la parte de proyecto.
- Específicamente la parte que corresponde con las instalaciones en edificación: sistemas activos y pasivos, iluminación, ventilaciones general y específicas, datos, electricidad y climatización.

Comentarios

El caso de los estudiantes del Master Universitario de Ingeniería Industrial se solicita que cursen la especialidad de Construcción e Instalaciones Industriales.

Como conocimientos específicos se solicita manejo de los softwares comerciales Autocad, Revit, y presto.