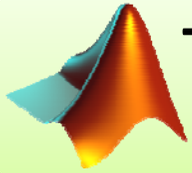


Beca para Alumnos de Máster o de últimos cursos del: Grado en Ingeniería Informática o Grado en Matemáticas e Informática



Tema: Desarrollo en MATLAB de entornos gráficos para el procesamiento y análisis de datos de imágenes

Descripción: Se ofrece una beca para el desarrollar un entorno gráfico optimizado que permita cargar y procesar datos procedentes de imágenes del sector aeroespacial. La metodología y los algoritmos de proceso ya están establecidos e implementados.

Se trata de un desarrollo en el ámbito de un proyecto de Empresa.

Dedicación: 20 horas semanales que se realizarán el 100% en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía, situada en el Campus Sur de la UPM.

Camino de la Arboleda s/n Km 7 de la Carretera de Valencia.

Autobús: 63 - 145 - E - 54 - 58 - 103 - 142 - 143

Metro: Sierra de Guadalupe (L1)

Cercanías: Vallecas (línea C-1 - C-2 - C-7ª)

Requisitos: Conocimientos de MATLAB. Nivel de inglés medio.

Se ofrece: Remuneración de 500 euros/mes. Formación adicional en metodologías y procedimientos.

Contacto e información adicional: Estibaliz Martínez emartinez@fi.upm.es

Interesados: Entregar curriculum vitae y foto a dicha dirección

Hasta el 31 de enero. Comienzo tentativo: 15 de Febrero. Duración: 2-3 meses