

BECA DE COLABORACIÓN TIPO B

Título del proyecto:

Evaluación de parámetros relacionados con la durabilidad del hormigón por medio de técnicas no destructivas (Georradar).

Condiciones de la beca:

Tutor: Juan Carlos Pérez Cortés

Plan formativo: El alumno será formado en el análisis de señales registradas con georradar y el tratamiento de datos para procesado de señales, aprendizaje y reconocimiento de formas.

Nº de becas convocadas: 1

Duración beca: 3 meses Fecha de inicio: 1 de noviembre de 2014

Dotación: 298 euros/mes

Requisitos y perfil de los aspirantes:

Estudios: dirigida a alumnos de 3º y 4º de los Grados en Ingeniería Informática y de Tecnología y Servicios de Telecomunicación .

Conocimientos: programación en C, shell y herramientas de consola sobre Unix (Linux).

Presentación de solicitudes:

Lugar: secretaría del departamento de Construcciones Arquitectónicas (Escuela Técnica Superior de Arquitectura)

Plazo: desde el 3 de octubre de 2014 hasta 13 de octubre de 2014

Documentos requeridos: Solicitud, copia DNI/NIE, curriculum vitae y expediente académico.

Criterios de valoración de las solicitudes:

Méritos académicos: 50%

Cursos de formación, conocimientos informáticos e idiomas: 25%

Idoneidad del candidato: 25%

Entrevista: 2 puntos