

BECA COLABORACIÓN PROYECTO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA 2018/2019

TÍTULO DEL PROYECTO __" *No les dejemos solos, también son alumnos UPM*" _____ (CÓDIGO: *_IE1819-5801* _____)

COORDINADOR QUE TUTORIZA EL PROYECTO: M^a del Rosario Torralba
Marco _____

RESUMEN (líneas generales del proyecto y competencias y habilidades a desarrollar):

En este proyecto se va a hacer un curso en línea (con la colaboración del GATE-UPM) dirigido a los alumnos del primer curso del Grado de Ingeniería Civil (actualmente en extinción) y que en el curso 2019/20 no tendrán docencia y sólo tendrán derecho a examen. Con este curso, se les proporciona un medio para que los propios alumnos gestionen su aprendizaje individual y también les permitirá trabajar en un entorno colaborativo mediante las distintas herramientas que con este fin están disponibles en Moodle. Este curso incluye ocho de las diez asignaturas : Cálculo infinitesimal; Estadística y cálculo numérico; Física; Geología; Informática aplicada; Organización y gestión de empresas; Química de materiales y Sistemas de representación I

Las competencias que se desarrollarán en esta beca son:

Trabajo colaborativo; aprendizaje y manejo de TIC, organización y planificación, diseño web.

FUNCIONES A REALIZAR:

El **becario 1**, participará en el diseño del curso, en la introducción en el mismo de los diferentes materiales elaborados por los profesores. También apoyará a los profesores que lo soliciten, bajo la supervisión del tutor que se le asigne, en la elaboración de dichos materiales y se encargará de recopilar, bajo un mismo formato, las memorias de las tareas realizadas, en cada asignatura, a lo largo del proyecto como parte de la memoria final del mismo.

RÉGIMEN DE DEDICACIÓN Y TAREAS A REALIZAR:

Horario a determinar según necesidades, _13 o 14_ horas semanales. Total horas de la beca: 160 horas.

REQUISITOS/ HABILIDADES A VALORAR:

La beca se llevará a cabo en la ETS de Ingeniería Civil
El becario tendrá disponibilidad de horario de mañana durante el periodo de duración de la beca (preferentemente los meses marzo, abril y mayo).
El horario será el indicado por el tutor asignado de forma que resulte compatible con las actividades como estudiante del becario.
Ser alumno de 3º o 4º (se valorará tener superadas todas las asignaturas de primero).
Conocimientos informáticos a nivel de usuario.
Conocimientos de diseño web.

Los candidatos a esta beca deben remitir su solicitud a mail del coordinador/tutor:

Mail: __rosario.torralba@upm.es_____