



Universidad de Granada

TRABAJO FIN DE GRADO (TFG) EN CIENCIAS AMBIENTALES
Facultad de Ciencias. Universidad de Granada
Oferta de las Áreas de Conocimiento
Curso 2016-2017

OFERTA DE TRABAJO FIN DE GRADO (6 créditos)
Departamento: INGENIERIA CIVIL
Área de Conocimiento: INGENIERIA DEL TERRENO
Título: Educación Ambiental en Riesgos Naturales para la reducción del riesgo
Tutor: PAZ FERNANDEZ OLIVERAS
Resumen global de Objetivos y Contenidos (en menos de 200 palabras): La necesidad de conocer los impactos que el ser humano provoca sobre su entorno con el fin de minimizar los riesgos naturales a los que se ve sometido hace imprescindible la labor complementaria de la educación en dichos riesgos. El objetivo de este proyecto será realizar una revisión bibliográfica de actividades relacionadas con la educación ambiental en aspectos relacionados con los riesgos naturales, así como diseñar alguna actividad didáctica encaminada a la reducción de riesgo mediante acciones educativas de la población. Las estrategias posibles para reducir sus efectos negativos de fenómenos naturales y protegernos de ellos pasan por la prevención, la mitigación y la preparación ante el desastre. La educación se incluye dentro del apartado de mitigación (medidas no estructurales) y supone uno de las labores más importantes y con menor coste económico frente a otras. Este proyecto pretende dar valor a las acciones de educación ambiental frente al riesgo y recalcar la importancia que estas pueden llegar a tener para una sociedad, ya que una población formada e informada sobre los riesgos que la amenazan consigue reducir considerablemente el número de víctimas y de daños materiales y, en consecuencia, es la base de una sociedad más preparada y resiliente.
Tipo de TFG (señalar con una X): <input checked="" type="checkbox"/> Trabajo Bibliográfico <input type="checkbox"/> Trabajo de Investigación <input type="checkbox"/> Informe o Proyecto Profesional
Orientaciones básicas para el alumno:
Origen de la Oferta del TFG (señalar con una X): <input type="checkbox"/> Propuesto para su asignación entre los alumnos <input type="checkbox"/> Propuesto en colaboración con entidades públicas, empresas u otras instituciones (1) <input checked="" type="checkbox"/> Propuesto de acuerdo con el interés mostrado por algún alumno (2) (1), indicar el nombre de la entidad así como el del co-tutor perteneciente a dicha entidad: (2), indicar el nombre del alumno promotor al que ha sido asignado el proyecto: SABINA SANTANA BENÍTEZ

Fecha: 20/05/2016

Firma (Director del Departamento)
PD. Director de la Sección Departamental
de Ingeniería del Terreno.
Rachid El Hamdouni

Firma (Tutor del TFG)