

NOTICIA : **INTERCAMBIOS**

La UGR impulsa un programa de postgrado en la Escuela Nacional de Ciencias Forestales de Honduras

08/09/2011

Profesores de la Sección Departamental de Tecnologías del Medio Ambiente, del Departamento de Ingeniería Civil de la Universidad de Granada, están desarrollando la fase preparatoria de un proyecto de colaboración internacional financiado por la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID). El mismo culminará en la elaboración de un curso de postgrado que se desarrollará en la Escuela Nacional de Ciencias Forestales (ESNACIFOR) de Honduras.

Me gusta

0

0

Share


ugr | Universidad
de Granada

Logotipo de la Universidad de Granada

Se trata de un proyecto de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)

Firmado un convenio de colaboración entre la UGR y la ESNACIFOR de Honduras

Con el objetivo de desarrollar de forma institucional las relaciones académicas, culturales y científicas entre la Escuela Nacional de Ciencias Forestales y la Universidad de Granada, Miguel Conrado Valdez Castro, director ejecutivo de la Escuela Nacional de Ciencias Forestales (Honduras), y Francisco González Lodeiro, rector de la Universidad de Granada, han suscrito un Convenio Marco de colaboración entre ambas instituciones.

Según explica Ángel F. Ramos Ridaó, impulsor del proyecto y responsable de la Sección Departamental de Tecnologías del Medio Ambiente del Departamento de Ingeniería Civil de la ETS de Caminos, Canales y Puertos de la UGR, **“estamos trabajando en la fase preparatoria, viajaremos en noviembre a Honduras para desarrollar próximamente el programa de**

postgrado centrado en el desarrollo de energías renovables que utilicen los residuos forestales para producir biomasa”. Además se incorporarán otras líneas de investigación como la gestión de aguas residuales a nivel municipal.

El convenio firmado recoge que el objeto del mismo es el desarrollo de relaciones académicas, culturales y científicas entre la Escuela Nacional de Ciencias Forestales y la Universidad de Granada, para lo cual se facilitará el intercambio sobre las especialidades, planes de estudios y calendarios actuales. Además se informarán ambas Instituciones sobre Proyectos de Investigación que se estén llevando a cabo en temas de interés común.

Asimismo se fomentará el intercambio de personal docente e investigador entre ambas Instituciones, de manera que se facilite que los profesores de una de ellas puedan enseñar en la otra Institución durante un plazo de tiempo determinado.

Se establecerán periódicamente encuentros entre profesores e investigadores de ambas Instituciones de áreas similares de especialización, con objeto de que puedan intercambiar sus experiencias y conocimientos, así como para facilitar su colaboración en proyectos comunes.

Con objeto de poder llevar a cabo este programa de colaboración, ambas Instituciones nombrarán una Comisión conjunta integrada por dos representantes de cada una, que establecerán los programas concretos, de acuerdo con los Estatutos y posibilidades económicas de cada una, y que vigile su puesta en práctica, así como su posible mejora.

Fuente: [Universidad de Granada](#)
Tags: [aecid](#), [ambientales](#), [ciencias forestales](#), [ESNACIFOR](#), [honduras](#)
Universidad: [Universidad de Granada](#)
Perfil: [Universitario](#), [Postuniversitario](#), [Personal Docente e Investigador](#)

PUBLICIDAD

LO + LEIDO LO + COMENTADO LO + VALORADO

1. [Carnet Internacional del Profesor: ventajas en todo el mundo por ser docente](#)
2. [Se celebra el Día Internacional de la Juventud](#)
3. [La importancia del español](#)
4. [Los titulados mejor pagados](#)
5. [La importancia del color](#)
6. [Las redes sociales fomentan la interacción entre adolescentes](#)
7. [¿Para qué sirve y cómo funciona el cerebro?](#)
8. [Avances científicos](#)
9. [La importancia de las matemáticas](#)
10. [El futuro del planeta: acciones locales, problemas globales](#)

* resultados de los últimos 30 días.

PUBLICIDAD