

Martes, 13 de Diciembre de 2011 - 12:41



Estudiantes e investigadores europeos y marroquíes aprenden en la UCO a gestionar residuos orgánicos

[G.C. - E.L.](#)

Califica este artículo

(0 votos)



El rector (izquierda) conversa con el decano de Ibn Toffail, en presencia de los responsables del curso

G.C. / E.L.

Un total de 35 estudiantes e investigadores cordobeses, marroquíes, italianos y rumanos asisten desde hoy y hasta el próximo viernes al I Curso Hispano-Marroquí de Postgrado en Gestión de Residuos urbanos, codirigido por los profesores Arturo Chica, de la Universidad de Córdoba, y Hassan el Bari, de la Universidad Ibn Toffail de Marruecos.

Durante estos tres días, los jóvenes investigadores podrán conocer de la mano de especialistas europeos y marroquíes los últimos avances en el tratamiento y gestión de residuos orgánicos. La formación técnica en este sentido facilitará especialmente la transferencia de la tecnología desarrollada en los laboratorios universitarios a los servicios municipales de gestión de residuos. De hecho, representantes municipales de la ciudad de Kenitra (Marruecos) visitan estos días Córdoba para conocer de primera mano cómo se gestionan aquí los residuos.

El curso, inaugurado esta mañana por el rector, José Manuel Roldán, y el decano de la Facultad de Ciencias de Ibn Toffail, Alí Boukhari, forma parte dle proyecto de cooperación interuniversitaria financiado por la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECID) para el fortalecimiento del Laboratorio de Biotecnología, Desarrollo y Calidad (Labeq) desarrollado por investigadores de ambas instituciones.

Leído 110 veces | [Te gusta? Tweet a tus seguidores!](#)

Publicado en [CIENCIA](#)

Etiquetas: [ciencia](#) [reciclaje](#) [formación internacional](#)

Enviar a:

Artículos relacionados (por etiqueta)

- [El ensayo Malagón cumple 25 años al servicio de la experimentación agrícola](#)
- [Investigación. Nueva experiencia virtual](#)
- [Neuronas cultivadas a partir de células de la piel dan pistas sobre el autismo](#)
- [Avelino Corma aboga por aumentar la cultura científica en las aulas y en la empresa](#)
- [Avelino Corma participa en el Año Internacional de la Química en la UCO](#)

[ir arriba](#)