

Seminario formativo especialización en el área de investigación en Contaminación y Recuperación de Suelos y Aguas del programa de doctorado en TAIDA

La **Dra. Kristel Sniegowski**, profesora/investigadora de la Faculty of Engineering Technology, KU Leuven, impartirá dos seminarios formativos a los doctorandos y Equipos de Investigación del Programa de Doctorado en TAIDA que versará sobre

Seminario 1: Enhancing ex-situ soil washing process

Seminario 2: Biochar, a new adsorbent for water depuration

El objetivo que se pretende alcanzar es dar a conocer a los doctorandos y otros participantes en el programa de doctorado en TAIDA distintas estrategias para la descontaminación de suelos y aguas por medio técnicas de lavado y utilización de biochar como adsorbente.

Se realizará de manera presencial los días:

Seminario 1, día 4 de mayo de 16 a 18 h

Seminario 2, día 5 de mayo de 16 a 18 h.

Los seminarios se llevarán a cabo en la sala de juntas de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica (Pº Alfonso XIII 48, Cartagena).

Los seminarios están dirigidos a todos los participantes que deseen asistir, enmarcándose dentro de los realizados por el Programa de Master y Doctorado en TAIDA como actividad formativa del mismo.

Dr. Francisco Artés Hernández
Coordinador de los estudios de Máster y Doctorado en TAIDA -
Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario
E.T.S. Ingeniería Agronómica. Universidad Politécnica de Cartagena
Paseo Alfonso XIII, 48 - 30203. Cartagena. Murcia. España
<http://taidaa.upct.es>
