

Seminario formativo horizontal del programa de doctorado en TAIDA

“Cambio Climático: Ciencia, irreversibilidad y Compromiso”

El **Dr. José Fidel González Rouco**, profesor del departamento de Física de la Tierra, Astronomía y Astrofísica II de la Universidad Complutense de Madrid, impartirá un seminario formativo a los doctorandos y Equipos de Investigación del Programa de Doctorado en TAIDA que versará sobre “Cambio Climático: Ciencia, irreversibilidad y Compromiso”. El objetivo que se pretende alcanzar es que los alumnos conozcan algunos retos que supone el cambio climático desde el punto de vista científico, físico, y de compromiso medioambiental

El seminario se realizará el 7 de febrero de 2018 en el salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica (Pº Alfonso XIII 48, Cartagena) de 19:00 a 21:00 h. Está dirigido a todos los participantes que deseen asistir, enmarcándose dentro de los realizados por el Programa de Doctorado en TAIDA como actividad formativa del mismo.

Dr. Francisco Artés Hernández
Coordinador de los estudios de 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>
