

01. DETECCIÓN TEMPRANA DE PROCESOS DE MORTALIDAD EN SISTEMAS FORESTALES EN ANDALUCÍA

Lugar de celebración. Universidad de Córdoba

Director académico del curso. Rafael M^a Navarro Cerrillo (rmnavarro@uco.es)

Fechas de celebración. Del 6 al 10 de noviembre de 2017

Número de horas. 25

Horario. De lunes a viernes de 09:00h a 14:30h

Objetivos. Enseñar a los estudiantes a conocer y comprender los fundamentos básicos de la teledetección para detectar procesos fisiológicos y patológicos asociados al decaimiento

Periodo de inscripción. Hasta el 02 de noviembre de 2017

Perfil académico de los solicitantes. Estudiantes de Grado y Máster, así como titulados, en las áreas de ingeniería forestal, biología, ingeniería agronómica y ciencias afines

Número de plazas. 30

Precio. 20€

Inscripción aquí

