

ACTA sesión nº 23 del Consejo Académico del Máster en “Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Forestal”

En Córdoba, a 20 de mayo de 2020, reunidos D. Rafael María Navarro Cerrillo, D. Francisco Javier Mesas Carrascosa, D. Rafael Villar Montero, D. Guillermo Palacios Rodríguez y D. Rodrigo Arthus Bacovich,

En virtud del Reglamento que regula los Estudios de Máster Universitario, aprobado por Acuerdo de Consejo de Gobierno, en sesión ordinaria de 19/12/2019 de la Universidad de Córdoba, acuerdan

SOLICITAR modificación en SIGMA del encuadre temporal de las asignaturas:

20292 Sensores: preprocesado, corrección y fusión de imágenes, que se imparte durante el mes de febrero, al SEGUNDO CUATRIMESTRE

20290 Modelos biofísicos e Interacción con ecosistemas forestales, que se imparte durante el mes de mayo pero erróneamente se haya encuadrada en SIGMA en el primer cuatrimestre, al SEGUNDO CUATRIMESTRE

De modo que se puedan evaluar y cerrar actas de esta asignatura así como realizar las encuestas de calidad *online* en su periodo correspondiente.

Y para que así conste, firmamos la presente acta en Córdoba, a 20 de mayo de 2020

Prof. Dr. Rafael María Navarro Cerrillo

Prof. Dr. Francisco Javier Mesas Carrascosa

Prof. Dr. Rafael Villar Montero

D. Guillermo Palacios Rodríguez



D. Rodrigo Arthus Bacovich