



<b>Asignatura</b>	<b>DEGRADACIÓN DE SUELOS</b>		
<b>Materia</b>			
<b>Módulo</b>			
<b>Titulación</b>	Máster en Tecnologías Avanzadas para el Desarrollo Agroforestal		
<b>Plan</b>	513	<b>Código</b>	53228
<b>Periodo de impartición</b>	Segundo cuatrimestre	<b>Tipo/Carácter</b>	OP (Optativa)
<b>Nivel/Ciclo</b>	Máster	<b>Curso</b>	1º
<b>Créditos ECTS</b>	3		
<b>Lengua en que se imparte</b>	Castellano		
<b>Profesor/es responsable/s</b>	Francisco Lafuente Álvarez (coordinador) Rafael Mulas Fernández		
<b>Datos de contacto (E-mail, teléfono...)</b>	Francisco Lafuente: 979 108 330 <a href="mailto:lafuente@agro.uva.es">lafuente@agro.uva.es</a> Rafael Mulas Fernández: 979 108 428 <a href="mailto:mulas@agro.uva.es">mulas@agro.uva.es</a>		
<b>Departamento</b>	Ciencias Agroforestales (Área de Edafología y Química Agrícola)		

#### 4. Contenidos y/o bloques temáticos (MODIFICACIÓN POR EL ESTADO DE ALARMA)

Dado que en el momento de la declaración del estado de alarma ya se habían prácticamente completado las clases presenciales, no se ha necesitado cambiar el contenido de los bloques temáticos.

#### 5. Métodos docentes y principios metodológicos desde el 13.03.2020

Se continúa esencialmente con la realización del **trabajo de la asignatura**. Se ofrece la resolución de dudas mediante correo electrónico y se establece la presentación oral del trabajo mediante videoconferencia.

#### Tutorías y métodos de comunicación para la tutela con los estudiantes desde el 13.03.2020:

- La comunicación de los profesores con el alumno en general se realiza mediante **avisos en Moodle y/o correos electrónicos**.
- Se atienden correos electrónicos y sus mensajes a través de Moodle.

#### e. Plan de trabajo

Terminará la memoria del trabajo de la asignatura y la preparación de la presentación oral del mismo.

#### j. Temporalización

En las primeras semanas del confinamiento, el alumno prepara una primera versión del trabajo de la asignatura, y se le indican por parte del profesorado, las mejoras que sería necesario realizar.

Se dedicarán las semanas posteriores a las vacaciones de Semana Santa para la mejora del trabajo y preparación de la presentación del trabajo.



Se realizará la sesión de presentación del trabajo de la asignatura mediante videoconferencia, en mayo.

## 6. Tabla de dedicación del estudiante a la asignatura desde el 13.03.2020

No se establece dedicación presencial, salvo la sesión de presentación oral del trabajo, estimada en 1 h, pero se calcula una carga no presencial, de 4 h por semana.

## 7. Sistema y características de la evaluación

Se mantiene la misma tabla de la Guía Docente, con los mismos instrumentos y ponderación.

INSTRUMENTO/PROCEDIMIENTO	PESO EN LA NOTA FINAL	OBSERVACIONES
Trabajo en equipo y presentación oral	60 %	Se facilitará un documento con las bases.
Evaluación continua	40 %	Incluye otras entregas y la valoración de la participación en clase y en la plataforma Moodle.

### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- **Convocatoria ordinaria:**

**Criterios de evaluación:**

- Trabajo en equipo:** 60 %. Se publicarán en la plataforma Moodle criterios de evaluación detallados.
- Evaluación continua:** 40 %. Incluye otras entregas, tanto de análisis de casos y supuestos prácticos, como de problemas y una valoración de la participación en clase y/o en la plataforma Moodle.

- **Convocatoria extraordinaria:**

- 

## 8. Consideraciones finales