

# Addenda

ADAPTACIÓN GUÍA DOCENTE ante la situación generada por la crisis del COVID-19

Modalidad Semipresencial

## Micología forestal

Curso 2019/20

# Máster Universitario en Ingeniería de Montes



**UCAV**  
[www.ucavila.es](http://www.ucavila.es)



1

**Datos descriptivos de la Asignatura**

<b>Nombre:</b>	MICOLOGÍA FORESTAL
<b>Carácter:</b>	OPTATIVA
<b>Curso:</b>	2º
<b>Semestre:</b>	1º
<b>Nº Créditos ECTS:</b>	3
<b>Responsable docente:</b>	ESTEFANÍA SÁNCHEZ REYES
<b>Email:</b>	estefania.sanchez@ucavila.es
<b>Módulo:</b>	OTROS CONTENIDOS OPTATIVOS DEL MÁSTER
<b>Materia:</b>	ASIGNATURAS ESPECÍFICAS DEL ÁMBITO DE LA INGENIERÍA DE MONTES CUYAS TEMÁTICAS NO HAN SIDO DESARROLLADAS EN OTRAS ASIGNATURAS DEK PLAN DE ESTUDIOS DE LA TITULACIÓN

2

**Adaptación del temario teórico y práctico**

En esta asignatura no es necesario adaptar el temario teórico ni práctico, ya que la plataforma Blackboard permite dar continuidad a las clases y prácticas de forma virtual. En concreto, las prácticas se seguirán realizando a través de esta plataforma, mediante el análisis de casos prácticos y la entrega del cuaderno de prácticas, para integrar los conocimientos teóricos adquiridos en la asignatura. **Dada la imposibilidad de realizar la recolección de ejemplares en campo, la elaboración del cuaderno de prácticas podrá realizarse consultando información bibliográfica relativa a las 10 especies seleccionadas por el alumno.**

3

### Medidas de adaptación de la metodología docente

Clases virtuales sincrónicas con participación activa de los alumnos en tiempo real y que quedan grabadas en la plataforma a disposición de los alumnos.

4

### Medidas de adaptación de la EVALUACIÓN CONTINUADA no presencial

La evaluación continua de la asignatura supone un 30% de la nota final. Esta evaluación consistirá en la resolución de un caso práctico, que se desarrollará durante una de las sesiones de clases (10%) y la elaboración de un cuaderno de prácticas por parte del alumno (20%), que le permitirá una mayor comprensión de los temas tratados en la teoría y cuya entrega se realizará igualmente a través de la plataforma Blackboard.

#### Convocatoria Ordinaria

##### **Herramienta: Blackboard**

- Descripción: resolución de caso práctico en sesión virtual de clase (10%) y presentación del cuaderno de prácticas (20%).
- Criterios de evaluación: asistencia y evaluación del cuaderno.
- Porcentaje sobre calificación final: 30%

#### Convocatoria extraordinaria

##### **Herramienta: Blackboard**

- Descripción: resolución de caso práctico en sesión virtual de clase (10%) y presentación del cuaderno de prácticas (20%).
- Criterios de evaluación: asistencia y evaluación del cuaderno.
- Porcentaje sobre calificación final: 30%

5

### Medidas de adaptación de la EVALUACIÓN ÚNICA FINAL no presencial

Constará de un examen final de la asignatura que se realizará de forma no presencial (supone un 70% de la nota final).

La superación de dicho examen constituye un requisito indispensable para la superación de la asignatura. El alumno deberá tener en el examen al menos un 5 sobre 10 puntos

para poder realizar la ponderación de notas. El alumno con nota inferior se considerará suspenso. El alumno dispondrá de dos convocatorias de examen por curso académico. No se guardará la nota del examen, si éste estuviera aprobado, para una convocatoria posterior.

Este examen constará de preguntas tipo test de opción múltiple.

### **Convocatoria Ordinaria**

#### **Herramienta: Blackboard**

- Descripción: examen tipo test de 25 preguntas con 4 opciones de respuesta, siendo una la correcta.
- Criterios de evaluación: cada pregunta correcta sumará 0,4 puntos.
- Porcentaje sobre calificación final: 70%.

### **Convocatoria extraordinaria**

#### **Herramienta: Blackboard**

- Descripción: examen tipo test de 25 preguntas con 4 opciones de respuesta, siendo una la correcta.
- Criterios de evaluación: cada pregunta correcta sumará 0,4 puntos.
- Porcentaje sobre calificación final: 70%.

6



Atención tutorial

**Horario de Tutorías: martes de 13:00 a 15:00h**

**Herramientas para la atención tutorial:** Plataforma Blackboard, atención telefónica.

7



Recursos y enlaces recomendados para el aprendizaje y evaluación no presencial

### **RECURSOS:**

- Acceso a todos los libros recomendados en la guía docente de la asignatura a través de la Biblioteca de la Universidad.



Es importante destacar, que el único cambio metodológico introducido en esta adenda con respecto a la guía docente de la asignatura original, corresponde a la elaboración bibliográfica del cuaderno de prácticas, en lugar de realizar la recolección de ejemplares en campo. La ponderación de los diferentes elementos de la evaluación continua y final se mantienen, por tanto, tal y como estaban reflejados en la guía docente de la asignatura original.