

Addenda

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

Modalidad Semipresencial

Ingeniería y Tecnologías de la Transformación Industrial de la Madera II

Curso 2019/20

Máster en Ingeniería de Montes



UCAV

www.ucavila.es

1

Datos descriptivos de la Asignatura

| | |
|-----------------------------|---|
| Nombre: | Ingeniería y Tecnología de la Transformación Industrial de la Madera II |
| Carácter: | Obligatorio |
| Curso: | 1º |
| Semestre: | 2º |
| Nº Créditos ECTS: | 4 |
| Responsable docente: | Fernando Herráez Garrido |
| Email: | fernando.herraez@ucavila.es |
| Módulo: | Industrias y Energías Forestales |
| Materia: | Industrias e Instalaciones para la transformación de la Madera. |

2

Adaptación del temario teórico y práctico

En esta asignatura no es necesario adaptar su temario teórico/práctico, ya que la plataforma Blackboard permite dar continuidad a las clases con total normalidad de forma virtual.

3

Medidas de adaptación de la metodología docente

- Clases virtuales sincrónicas con participación activa de los alumnos en tiempo real y que quedan grabadas a disposición de los alumnos en el campus virtual de la asignatura.

4



Medidas de adaptación de la EVALUACIÓN CONTINUADA no presencial

Convocatoria ordinaria y extraordinaria:

En esta asignatura los contenidos y el número de las actividades de evaluación continua (trabajo de temática libre y estudio del caso planteado) se mantienen, pero la evaluación continua de la asignatura a través de las mismas pasa a suponer el 50% de la nota final de la asignatura; repartiéndose a partes iguales el peso de cada una de estas actividades, por lo que cada una de ellas computará un 25% a la hora de determinar la calificación final de la asignatura, una vez que se haya superado el examen de la misma.

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 y que en este caso/circunstancias supondrá un 50% de la nota final de la asignatura, siendo un requisito indispensable para poder optar a aprobar la misma el superar este examen.

Se contempla la posibilidad de que en función de la asistencia en tiempo real y la participación activa de los alumnos en determinadas sesiones formativas (las celebradas los días 7 y 20 de marzo) y que en su momento fueron convenientemente anunciadas, estos puedan superar este examen si alcanzan una calificación de 4,75 y asistieron y participaron en una de estas sesiones o si alcanzan una calificación de 4,50 y asistieron y participaron activamente en las dos sesiones.

El alumno dispondrá de dos convocatorias de examen por curso académico.

Convocatoria ordinaria: El examen final de la asignatura (que supone un 50% de la nota de la asignatura) se realizará mediante metodología “on line”, a través de la plataforma blackboard, y será íntegramente tipo test, con preguntas con 4 posibles opciones de contestación (A, B, C y D) de las que únicamente 1 será la correcta.

El examen estará compuesto por 40 preguntas tipo test. La pregunta correctamente contestada sumará 0,25 puntos, las preguntas incorrectamente contestadas o no contestadas no supondrán penalización alguna.

El alumno deberá tener en el examen al menos un 5,0 sobre 10 puntos para poder realizar la ponderación de notas con las actividades de evaluación continua. El alumno con nota inferior al 5,0 se considerará suspenso a todos los efectos.

Convocatoria extraordinaria: El examen final de la asignatura (que supone un 50% de la nota de la asignatura) se realizará mediante metodología “on line”, a través de la plataforma blackboard, y será íntegramente tipo test, con preguntas con 4 posibles opciones de contestación (A, B, C y D) de las que únicamente 1 será la correcta.

El examen estará compuesto por 40 preguntas tipo test. La pregunta correctamente contestada sumará 0,25 puntos, las preguntas incorrectamente contestadas o no contestadas no supondrán penalización alguna.

El alumno deberá tener en el examen al menos un 5,0 sobre 10 puntos para poder realizar la ponderación de notas con las actividades de evaluación continua. El alumno con nota inferior al 5,0 se considerará suspenso a todos los efectos.

6



Atención tutorial

Para el apoyo tutorial el alumno seguirá teniendo a su disposición al profesor docente de la asignatura.

El horario de tutorías del profesor docente durante el curso 2019-2020 se mantiene con respecto a lo indicado en la Guía Docente de la asignatura, siendo este:

- Martes de 16:30 a 17:30 horas.
- Jueves de 16:30 a 17:30 horas.

Adicionalmente también se habilita la atención fuera de este horario, siempre y cuando se solicite previa cita por parte del alumno mediante la mensajería de la plataforma, y se acuerde entre el profesor y el alumno a través de la misma la fecha y la hora para la realización de esta tutoría.

Herramientas para la atención tutorial: Plataforma Blackboard (aula virtual, mensajería), atención telefónica (ext. 186) y correo electrónico (fernando.herraez@ucavila.es).

7

Recursos y enlaces recomendados para el aprendizaje y evaluación no presencial

RECURSOS:

- El alumno dispone de las presentaciones utilizadas para el desarrollo de las clases, del denominado material de apoyo para la preparación de los distintos temas, así como de enlaces a videos y de la grabación de las clases una vez que éstas han sido editadas (material audiovisual) en la plataforma Blackboard.
- Acceso a casi todos los libros recomendados en la guía docente de la asignatura a través de la Biblioteca de la Universidad.

8

Información Adicional

Por tanto, es importante indicar que la ponderación de las diferentes pruebas evaluables que en su conjunto componen la calificación final de la asignatura varía, siendo un 50% para las actividades de evaluación continua (25% para cada una de ellas) y el restante 50% para el examen.

Que se mantienen las actividades de evaluación continua a realizar/presentar, y que con respecto al examen varía tanto la metodología a seguir para la realización del mismo, como lo hacen parcialmente los contenidos de éste, ya que el 100% de sus 40 preguntas pasan a ser tipo test.