

PLAN DE ACTUACIÓN

(SEMANA 22 HASTA FINAL DE CURSO)

[MOTORES TÉRMICOS]

Grado en Ingeniería en Mecánica

[14 de Abril de 2020]

Coordinador/a de la Asignatura
[Joseba Arregui Sáez]

ÍNDICE

1. Contenidos teórico-prácticos
2. Metodología
3. Sistemas de evaluación
4. Convocatoria intermedia: orientaciones
5. Convocatoria ordinaria: orientaciones
6. Convocatoria extraordinaria: orientaciones
7. Revisiones

Este Plan de Actuación modifica la Guía Docente del curso 19/20 en los apartados indicados.

1. CONTENIDOS TEÓRICO-PRÁCTICOS

En este apartado se recogerán los contenidos teórico-prácticos que se desarrollarán desde la semana 22 hasta el final del curso, teniendo en cuenta la situación actual de docencia no presencial.

Tema 5. Lubricación.

Tema 6. Refrigeración.

Tema 7. Encendido en los MEP.

Tema 8. Sistemas de alimentación MEP y MEC.

Tema 9. Anticontaminación y protección ambiental.

2. METODOLOGÍA

La asignatura se desarrolla semanalmente: 3h de clases magistrales y 1h de Prácticas de Aula.

Las tutorías se realizarán a continuación de las clases online.

2.1. CLASES MAGISTRALES Y PRÁCTICAS DE AULA

Se utilizará como plataforma de comunicación e intercambio de archivos la plataforma eGela, con las herramientas de Blackboard Collaborative (bbc), Foro, Cuestionarios, etc..

Está a disposición del alumnado la teoría, las presentaciones a utilizar en las clases magistrales, la bibliografía de referencia, los ejercicios resueltos de cada tema, así como ejercicios propuestos. La metodología a utilizar será: presentación y discusión de los temas, análisis de los problemas propuestos y desarrollo del trabajo individualizado en cada caso.

Cada semana se envía al alumnado (utilizando el FORO del eGela de la asignatura) el plan de actividades a realizar esa semana con la documentación que deben leer y los ejercicios/actividades que deben desarrollar.

2.2. SEMINARIOS

No hay.

2.3. PRÁCTICAS DE LABORATORIO Y PRÁCTICAS DE ORDENADOR

No hay.

3. SISTEMAS DE EVALUACIÓN

El sistema previsto en docencia presencial era:

Prueba escrita a desarrollar (%): 27

Prueba tipo test (%): 27

Realización de prácticas (ejercicios, casos o problemas) (%): 36

Trabajos individuales (%): 10

En el caso de docencia no presencial se modificarán los porcentajes:

Realización de tareas y entregables (%): 40

Pruebas individuales (%): 60

4. CONVOCATORIA INTERMEDIA: ORIENTACIONES

1- Tareas y entregables (ejercicios y cuestionarios): 40% de la nota final. Constará de 12 ejercicios y 6 cuestionarios. Todas estas tareas y entregables serán entregados en egela antes de las fechas límite propuestas por el profesor.

2- Prueba escrita individual a través de egela: 50% de la nota final. Constará de 20 preguntas de tipo test (30%) y 20 preguntas de respuesta breve (30%), además habrá un ejercicio (40%). Primero se realizará la parte tipo test, para esta parte se contarán con 20 minutos. A continuación, la parte de preguntas breves, para esta parte se tendrán también 20 minutos.

Y por último se realizará el ejercicio, contándose con 30 minutos para hacerlo. A la finalización de esta tercera parte habrá que hacerle una foto y subirla a egela.

3-. Presentación y defensa del trabajo individual: 10% de la nota final. Se realizará y grabará de modo online a través de BB Collaborate.

El alumno deberá entregar todas las tareas y entregables solicitados a través de egela en las fechas acordadas. La no realización de la prueba escrita en la fecha y hora prevista supondrá la pérdida del derecho de la “Convocatorias Intermedia”.

5. CONVOCATORIA ORDINARIA: ORIENTACIONES

1- Tareas y entregables (ejercicios y cuestionarios) que se entregarán a través de egela: 40 % sobre el total.

2-. Prueba oral de la asignatura (constará de 2 preguntas teóricas y 1 ejercicio): 60% sobre el total. El alumno tendrá 10 minutos para realizar un esquema y 20 minutos de presentación/defensa de los temas propuestos. La defensa será grabada y realizada en BB Collaborate, y el esquema será fotografiado y subido a egela, al igual que el ejercicio, para el que contará con 20 minutos para realizarlo y subirlo a egela.

El alumno deberá entregar todas las tareas y entregables.

6. CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: ORIENTACIONES

1- Tareas y entregables (ejercicios y cuestionarios) que se entregarán a través de egela: 40 % sobre el total.

2-. Prueba oral de la asignatura (constará de 2 preguntas teóricas y 1 ejercicio): 60% sobre el total. El alumno tendrá 10 minutos para realizar un esquema y 20 minutos de presentación/defensa de los temas propuestos. La defensa será grabada y realizada en BB Collaborate, y el esquema será fotografiado y subido a egela, al igual que el ejercicio, para el que contará con 20 minutos para realizarlo y subirlo a egela.

El alumno deberá entregar todas las tareas y entregables.

7. REVISIONES

Las revisiones se realizarán online a través de Blackboard Collaborate en las fechas y horas acordadas. Estas revisiones serán grabadas.