

PLAN DE ACTUACIÓN (DESDE LA SEMANA 22 A FINAL DE CURSO)

Introducción a la Mecánica

Automoción

26/03/2020

Coordinador/a de la Asignatura
Estibaliz Apiñaniz Fernández de
Larrinoa

ÍNDICE

1. Contenidos teórico-prácticos
2. Metodología
3. Sistemas de evaluación
4. Convocatoria ordinaria: orientaciones

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

1. CONTENIDOS TEÓRICO-PRÁCTICOS

No se han modificado.

2. METODOLOGÍA

CLASES MAGISTRALES Y PRÁCTICAS DE AULA

Las clases presenciales se han sustituido por clases a través de Black Board Collaborative (en lo sucesivo BBC) integrada en egela. Para las clases magistrales se usan presentaciones en formato pdf que se anotan en directo usando una tableta digitalizadora y el software xournal++. Los problemas se resuelven usando el mismo software. Los ficheros de presentación, los de resolución de problemas generados, así como la grabación de la clase se descarga en egela para posterior consulta.

En las clases se usarán cuestionarios Socrative para tener una cierta retroalimentación sobre la comprensión de los alumnos.

2.1. SEMINARIOS

Las clases presenciales se han sustituido por clases a través de Black Board Collaborative (en lo sucesivo BBC) integrada en egela para las clases magistrales se usan presentaciones en formato pdf que se anotan en directo usando una tableta digitalizadora y el software xournal++. Los problemas se resuelven usando el mismo software. Los ficheros de presentación, los de resolución de problemas generados, así como la grabación de la clase se descarga en egela para posterior consulta.

En las clases se usarán cuestionarios Socrative para tener una cierta retroalimentación sobre la comprensión de los alumnos.

2.2. PRÁCTICAS DE LABORATORIO Y PRÁCTICAS DE ORDENADOR

La última práctica que quedaba se ha realizado entregando un informe con datos y los alumnos los han rellenado.

2.3 TUTORÍAS

Las tutorías se atienden en las siguientes modalidades:

- En las horas de tutoría se atienden consultas de forma interactiva a través de una sesión BBC especial creada al efecto en ehu.es/bilerak, con el fin de que puedan conectarse alumnos de las 2 asignaturas que imparto. Se usa de nuevo xournal++ y el fichero generado se envía al alumno por email a discreción de éste.
- Las dudas planteadas por mail se resuelven mediante la grabación de un video usando las herramientas mencionadas. El video y el fichero resultante se descargan en eGela y se comunica a todos los alumnos además del autor de la duda para que puedan consultarlo.
- Adicionalmente los alumnos disponen de mi Nº de teléfono aunque a día de hoy el profesor no ha recibido consulta alguna por este medio.
- En la plataforma eGela, además de mantener los contenidos mencionados, se dispone de un foro por tema con el fin de plantear y resolver dudas. Su utilidad sin embargo es escasa porque el editor no permite escribir ecuaciones o similares. En estos foros se plantean también cuestiones breves a resolver por los alumnos.

3. SISTEMAS DE EVALUACIÓN

No se modifica la evaluación publicada en la guía docente (ver e-gela o GAUR) salvo que la última prueba escrita pasa a ser prueba online que se llevará a cabo mediante una tarea en eGela (ya se realizó de esta forma la segunda prueba que estaba prevista y todos los alumnos la pudieron realizar sin ningún contratiempo, es decir, los alumnos reciben la tarea y la entregan mediante foto o escaneo a la hora prevista). Esta prueba se realizará en la fecha y horario prevista.

4. CONVOCATORIA ORDINARIA: ORIENTACIONES

Tanto para los alumnos y alumnas que siguen evaluación continua como para los/las que han renunciado a ella. No se modifica la evaluación publicada en la guía docente (ver e-gela o GAUR) salvo que la prueba escrita pasa a ser prueba online que se llevará a cabo mediante una tarea en eGela. Se realizará en la fecha y horario prevista.

5. CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: ORIENTACIONES

No se modifica la evaluación publicada en la guía docente (ver e-gela o GAUR) salvo si las condiciones no lo permitieran, en ese caso la prueba escrita pasaría a ser prueba online que se llevaría a cabo mediante una tarea en eGela. Se realizaría en la fecha y horario prevista.