

INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR



ASIGNATURA: Ecuaciones Diferenciales

Las notas del examen del día 6 de mayo (Arenals 1.2 , 1.3 9.00-13.00) se dieron el día 17 de mayo.

Aunque había dos tipos, salieron ejercicios parecidos a los hechos el último día de repaso de clase: estudio de poblaciones, Laplace, ecuaciones homogéneas, ecuaciones separables y de Bernoulli...

También tenías la opción de volver a hacer la parte práctica, pero esta vez en papel, es decir, sin la ayuda de Matlab quedándose la última nota.

Excepto el grupo 1, que desconocía la nota que tenía y tenía la opción de quedarse con la mejor nota de los dos.

La revisión del examen fue el día 23 de mayo en el edificio Torretamarit a las 11.00.

La parte teórica es un 80% y la práctica un 20%.

La próxima convocatoria será el día 12 de septiembre de 9:00-13:00 Arenals 1.1, 1.2, 1.3.

Se guardará la parte práctica si así se desea.

ASIGNATURA: Fundamentos Físicos de la Ingeniería II

Las notas del examen del 16 de junio (Arenals 1.5, 1.6 de 9:00-13:00) se dieron el día 21 de mayo.

En el examen salió el típico ejercicio de campo y espira, ondas, movimiento armónico simple, fuerza de Lorentz, Riot-Savat...

También se ha corregido la parte del informe de prácticas, el parcial y el trabajo optativo. Estas partes no eran obligatorias.

La revisión ha sido el día 28 de junio a las 10.00 en el edificio Alcudia.

Puedes ir al 100% o 70%/80%/90% el examen final y cada parte que quieras hacer un 10%.

La próxima convocatoria será el día 13 de septiembre Arenals 9:00-13:00
1.1,1.2.

Se guardará las notas tanto del parcial, el informe de prácticas como del trabajo si así se desea.

ASIGNATURA: Dibujo Técnico

El examen fue el día 3 de junio en Arenals (1.2, 1.3 1.4 de 9:00-13.00).

El primer bloque del examen (3 puntos sobre la nota final), es prácticamente lo mismo que el primer parcial que se hizo el 11 de abril, es decir, vistas, sistemas de representación y acotación. Quien quisiera se podía presentar a éste de nuevo, y se queda con la mejor nota.

El segundo bloque es obligatorio (3 puntos sobre la nota final) y es la localización y normalización de piezas de un motor, en este caso nos tocó una reductora de dos tiempos.

Como siempre, te puedes llevar lo que quieras excepto la conexión a internet. Por lo que facilita llevarse todas las tablas posibles para la normalización de las piezas.

Los 4 puntos restantes, es el examen de AutoCAD, que optas por dejar la nota del parcial de la semana del 9 de mayo, o volver a intentarlo y sacar mejor nota en el examen del día 21 de mayo en el edificio Altet, aula de Informática de la planta baja. Se queda con la mejor nota de los dos exámenes. Las notas de este primer examen de AutoCAD de la semana del 9 de mayo se obtuvieron el día 5 de junio.

Hay una práctica de laboratorio de subir nota, que es la normalización de todas las piezas que encuentres en un motor.

Además de la entrega obligatoria del primer libro (0.6 puntos), las láminas del segundo libro (0.4 puntos) y las tareas de AutoCAD.

Las notas de las últimas dos tareas se dieron el día 1 de junio.

Y las notas finales, a día de hoy, se desconocen.

La parte práctica (3 puntos por cada bloque + 4 de AutoCAD) es un 80% y la entrega de las tareas y ejercicios es un 20%.

La próxima convocatoria será el día 3 de septiembre Arenals 9:00-13:00 1.1, 1.2, 1.3 (los dos primeros bloques) y el día 10 de septiembre el examen de AutoCAD en el edificio Altet 9:00-13:00.

Se guardará, si así lo desea, la parte de práctica de AutoCAD.

ASIGNATURA: Fundamentos de Administración de Empresas

El 23 de junio, se subieron las notas del examen de día 9 de junio (Arenals 1.1, 1.2, 1.3 y 1.7 de 9.00-13.00 aunque en realidad el examen se debe de hacer en un máximo de 40 minutos al ser tipo test).

La profesora ya avisó que se debía sacar un mínimo de 5 tanto en la parte práctica como en la teórica.

El 0,5 de las prácticas sorpresas, solo suman si se tiene un 4,5 en la teoría, y en el documento de las notas, ya había sido incluido.

Además, sugirió que nos estudiáramos sobre todo el tema 2, un tema muy extenso el cual, le gusta mucho.

La cantidad de preguntas por cada tema varía, pero es un máximo de 20 preguntas tipo test, y entre ellas hay unas 5 preguntas de práctica en las que se aconseja llevar la calculadora.

La revisión fue el día 28 de 16.30 a 18.30 horas en el despacho 1.11 de La Galia, solicitando la revisión al correo ojornet@umh.es

La teoría es un 70% y la práctica de debate un 30%.

La próxima convocatoria será el día 1 de septiembre Arenals 1.1, 1.2 9:00-13:00.

Se guardará la nota del debate.

ASIGNATURA: Estadística y Optimización

Las notas del examen del día 13 de junio (Arenals 1.1 9:00-13:00)

Se dieron el día 20 de junio.

En este examen podías hacer cualquier parte en caso de subir nota o

presentarte a las dos o a ninguna si ya estabas aprobado/a gracias a los parciales hechos el 23 de marzo (estadística) y 30 de mayo (optimización).

La parte práctica se recuperó el mismo día (13 de junio) a las 16:00 en el edificio Altet.

Y, de nuevo, esta parte la podías mejorar si no sacaste buena nota en los exámenes hechos anteriormente los días 21 de marzo (estadística) y 19 de mayo (optimización).

Tanto la práctica como la teoría hecha de nuevo el día 13, eliminan la nota sacada anteriormente en los parciales.

La revisión se hizo el día 22 de junio a las 16:00 en el edificio Torretamarit.

La teoría es un 75% y la práctica un 25%.

La próxima convocatoria será el día 6 de septiembre de 9:00-13:00 Arenals (teoría) y en Altabix la parte práctica de 16:00-20:00 en el aula de Informática 2.3.

Se guardará, si así lo desea, la nota de las prácticas.

ASIGNATURA: Otros

Las actas cierran el día 8 de julio.

El día 6 de junio se hizo el Consejo de Grado de la EPSE al cual no pude asistir porque estaba haciendo el examen de Ecuaciones Diferenciales.

Se trataron temas de mejora de ciertas asignaturas y el calendario del próximo curso, sobre todo haciendo hincapié en las prácticas, pues ocupan mucho tiempo y más para un alumno de primero que entra de nuevas a la universidad.

También, es necesario recordar que durante julio se podrá ir a tutorías para corregir ejercicios, resolver dudas...

En agosto cierra la universidad.

Y las clases empezarán de nuevo, dependiendo las asignaturas que uno tenga suspensas, en septiembre siendo el primer examen el de Fundamentos de Administración de Empresas (1 de septiembre).

Las acatas de la convocatoria extraordinaria saldrán el día 17 de septiembre.

FECHA: 27 de Junio de 2016

ESTUDIANTE ASESOR: Rosa María Sempere Díez