

INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR



ASIGNATURA: Fundamentos Físicos de la Ingeniería II.

Se ha cambiado la fecha del parcial (temas 1, 2, 3,4) del día 2 de mayo, al lunes 9 de mayo de 15:00-17:00 en el Aula Magna.

ASIGNATURA: Dibujo Técnico.

Este lunes 25, no hubo clase de tablero para el grupo 1 pues el profesor se confundió de grado, por lo que, como también soy delegada, tuve que crear un Doodle para que el grupo 1 votara que día le venía mejor, al finalizar la votación, se lo comuniqué al profesor Óscar y se quedó para el viernes 6 de mayo de 10:30-12:30.

Además, en la semana del 9 de mayo comienzan los exámenes de AutoCAD. El miércoles 11, será el examen del grupo 2 (10:30-12:30), y el jueves 12 de mayo será el examen del grupo 3 (12:30-14:30) y 4 (15:00-17:00) y 5 (17:00-19:00) en el edificio Arenals, 0.1 aula de Informática. El examen, básicamente es como la práctica INF4 y la INF5 (vistas).

El examen del grupo 1 se ha movido del día 9 de mayo al día 16 de mayo (12:30 a 14:30 en el aula de informática 0.1 del edificio Arenals), para que a los estudiantes les dé tiempo a ir al examen de física y estén en igualdad de condiciones respecto a los otros grupos que solo tienen un examen al día. Por lo que, se intercambia la clase de tab5 con el examen de AutoCAD, quedando que el día 9 de mayo hay tab5 para el G1 de 11:00 a 13:00 en el aula 2.2 del edificio Altabix.

También, decir que los ejercicios del blog de la asignatura (<http://umh1233.edu.umh.es/>) de tablero (3,4,5 y 6) no contienen las soluciones totalmente correctas, pues cambian algunas cotas debido al fotocopiado. Por lo que se recomienda prestar atención a esos cambios en los ejercicios, pedirlo al compañero o preguntar a la profesora Carolina Senabre.

ASIGNATURA: Ecuaciones diferenciales.

Al examen de prácticas (20% de la nota, día 23 mayo, 8:30-10:30, aulas informática 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 y 2.4 Altabix) solo se podrá llevar los PDF's del material de la web de la UMH, que son los mismos que los del blog de la asignatura

(<https://sites.google.com/a/goumh.umh.es/ecuaciones-diferenciales/>)

.Además de que hoy es el último día para inscribirse en la lista para hacer el examen de prácticas.

Para ello se debe enviar un correo a bcarrillo@umh.es

ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA INGENIERÍA: Developer Day.

La cuarta edición del evento Developer Day tendrá lugar el día **13 de mayo de 2016**. Se trata de un evento organizado por la rama de estudiantes de IEEE de la Universidad Miguel Hernández de Elche con el apoyo de la Escuela Politécnica Superior de Elche y la Delegación de Estudiantes. El objetivo es compartir conocimientos con la comunidad universitaria (tanto estudiantes como profesores), dar mayor visibilidad de la rama y en definitiva, animar a todos aquellos que asistan a estas jornadas a emprender y realizar proyectos.

Talleres impartidos por miembros de IEEE de la Universidad Miguel Hernández.

- **WordPress:** Impartido por Iván Moreno nos enseñará los conceptos

básicos para crear una página web.

- **GIMP**: Un taller sobre la alternativa que propone el software libre a Photoshop, impartido por Javier Andrés.
- **Inventor**: Iniciación al diseño 3D con el software de Inventor. Impartido por Adrián Campos Miralles.
- **Legó MindStorm**: La aventura de diseñar, construir y programar un robot al alcance de todos. Ángela Martínez nos enseñará cómo funcionan.

Ponencias:

- **Jonatan Ramón**, nos hablará de “¿Qué es IEEE? ¿Qué se hace en la UMH?”
- **Dachi Gogotchuri** ([@dachibox](#)), Microsoft MVP Windows Development. Ingeniero industrial y co-fundador de [@GeekyTheory](#). Windows Lead Developer en [@HastenGroup](#). Nos hablará sobre “Análisis de un nuevo Microsoft: Abierto y multiplataforma.”

No importa si no eres ingeniero/a, **IEEE Developer Days 2016** está abierto a cualquiera con ganas de aprender sobre ingeniería, emprendimiento e innovación.

Puedes adquirir tus entradas según la ponencia o el taller que quieras asistir.

- Las plazas son limitadas y el evento es totalmente gratuito.
- **IMPORTANTE**: traer el **DNI** el día del evento.
- Página web: <http://umh.ieeespain.org/developer-day/>
- Enlace para la inscripción: https://docs.google.com/forms/d/1q_K6Z-yH6LmA7kRXL70eVERuOseEgEgo82hlGNywnA/viewform

FECHA: 05/05/2016

ESTUDIANTE ASESOR: Rosa María Sempere Díez