

# INFORME DEL ESTUDIANTE ASESOR



## ASIGNATURA: Fabricación asistida por ordenador

El profesor ha recomendado la siguiente página donde hay gran cantidad de ejercicios resueltos para practicas, para ello hay que registrarse previamente:

<http://www.fagorautomation.com/descargas/?pr=384>

Además en el siguiente enlace se incluye la información sobre cómo realizar el trabajo de la asignatura: <https://drive.google.com/a/goumh.umh.es/file/d/0B-s20EjrMRnzZnJwdHVBRlpheTg/view>

Además en el siguiente enlace se indican las fechas de las presentaciones del trabajo: <https://drive.google.com/a/goumh.umh.es/file/d/0B-s20EjrMRnzb3BteWFUM2ZnOE0/view>

## ASIGNATURA: Elasticidad y Teoría de Estructuras

Debido a asuntos familiares habrá que estar atento, tanto a este blog como a la web de la asignatura para posibles cambios de horario y demás cambios que afecten a la asignatura

## ASIGNATURA: Tecnología de Materiales

LA entrega del trabajo sobre el artículo científico deberá de realizarse hasta el día 2 de Mayo donde se deberá de adjuntar el Powerpoint con el que se realizará la presentación. La presentación tiene una duración máxima de 10 minutos y se realizará durante el horario de prácticas que le corresponda a cada alumno.

Además se recuerda el enlace del blog que llevan algunos alumnos donde subirán los ejercicios resueltos, previo consentimiento y corrección de la profesora: <http://umh1790.blogspot.com.es/>

**ASIGNATURA: Ingeniería de Vehículos**

Se ha publicado en la pestaña de material de la asignatura las fechas para la visita de la ITV. En caso de no poder asistir al grupo perteneciente, consultarlo con el estudiante asesor que lo pondrá en contacto para posibles permutas.

**ASIGNATURA: Calor y Frio Industrial**

El próximo jueves día 5 de Mayo se terminará de realizar los ejercicios del tema 2 y se propondrá el segundo ejercicio, que va englobado en el porcentaje de trabajos propuestos.

**ASIGNATURA: Electrotecnia aplicada a la Ingeniería Mecánica**

En los próximos días el delegado propondrá la fecha para recuperar la clase que se suspendió hace unas semanas. Además hay una tarea sobre la primera práctica de la asignatura que se deberá de entregar antes del día 09/05/2016 a las 23:59

**FECHA: 30/04/2016**

**ESTUDIANTE ASESOR: Óscar Parreño**