

ACTA. Coordinación de actividades 2017-2018 Primer Cuatrimestre

Reunidos los profesores del Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales recogidos en el Anexo I, y presididos por D. José Martínez García para tratar la coordinación de actividades a celebrar en este cuatrimestre, han acordado, tras la celebración de estas reuniones, el calendario de actividades y otros acuerdos adjuntos en el Anexo II.

En Sevilla, a 20 de septiembre de 2017.

José Martínez García



Anexo II. Acuerdos alcanzados en las reuniones de coordinación

1. Actividades de 1º del Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales

1.1. Expresión Gráfica

No tiene actividades fuera de horario regular.

1.2. Informática

Asignatura anual, por lo que no tiene parciales en periodo de clases.

- Tiene 4 sesiones de laboratorio. Las tres primeras se realizan en las semanas que comienzan el 23-10, 27-11 y 18-12.
- Los horarios abarcan mañana y tarde, de lunes a viernes.
- La última sesión se realiza el día del examen parcial.

1.3. Física I

- Hace un parcial el lunes 23-10 por la tarde. El segundo coincide con la fecha de la 1ª convocatoria.
- Tiene tres prácticas de laboratorio las semanas que comienzan el 13-11, 20-11 y 27-11, respectivamente.
- En estas semanas los horarios son: lunes y martes, de 15:00 a 21:00. Miércoles de 15:00 a 17:00.
- Sesión de monitores: 7-11, de 15:00 a 21:00.

1.4. Empresa

- Mejoran la nota por realizar el COE (Curso de Orientación al Estudio). Éste se hace en un día al poco de comenzar el curso.
- Tiene un parcial el 10-1 por la tarde.

1.5. Matemáticas I

- Hace un único parcial el 12-1 por la tarde.

1.6. Matemáticas II

- Hace dos parciales. El primero el 17-11, por la tarde.
- El segundo parcial es el jueves 21-12, que coincide con parte del examen de 3ª convocatoria.

2. Otros temas debatidos en la reunión de 1º del Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales

D. José Sauco Zaldívar, profesor coordinador de Expresión Gráfica, no acudió a la reunión pero manifestó por email su desacuerdo con la celebración de exámenes parciales en asignaturas cuatrimestrales, por lo que ello supone de alteración del ritmo del resto de asignaturas.

3. Actividades de 2º del Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales

3.1. Fundamentos de Control Automático

- No tiene parciales en periodo de clases (asignatura anual).



- En el primer cuatrimestre hace tres prácticas en el cdc las semanas que comienzan el 16-10, 13-11 y el 11-12. De lunes a viernes, las dos primeras sesiones de la mañana.
- Tiene una práctica de laboratorio que se realiza en distintas sesiones en el periodo que va desde el 27-11 hasta el 22-12.

3.2. Ampliación de Física

- No tiene prácticas de laboratorio.
- Tiene tres parciales: el 10-11, el 22-12 y el 11-1. El primero y el último por la mañana, y el segundo por la tarde.

3.3. Ampliación de Matemáticas

- No tiene prácticas de laboratorio.
- Tiene dos parciales: el 15-11 y el 12-1, ambos por la mañana.

3.4. Fundamentos de Ciencia de los Materiales

- No tiene parciales.
- Los alumnos hacen 5 prácticas en 3 días.
- Prácticas de cdc: del 17-10 al 20-10.
- Prácticas de laboratorio: del 16-11 al 20-12.
- De lunes a viernes en horario de 9:30 a 12:30.

3.5. Teoría de Circuitos

- No tiene parciales
- Tiene tres prácticas de laboratorio.
- 1ª práctica: del 23 al 27-10.
- 2ª práctica: del 20 al 25-11.
- 3ª práctica: del 18 al 22-12.
- En todos los casos los horarios son de 8:30 a 14:30 (3 sesiones).

3.6. Elasticidad y Resistencia de Materiales

- No tiene parciales.
- Tiene prácticas de laboratorio, pero con mucha flexibilidad de horario para los alumnos.
- Evitará, en lo posible, su realización en los días de exámenes.