



## Acta de la reunión de profesores (1º, 2º, 3º y 4º) de la titulación de Graduado/Graduada en Ingeniería Electrónica Industrial 19/09/2013

### Asistentes:

- ✦ Ariza Villaverde, Ana Belén
- ✦ Blanca Pancorbo, Antonio
- ✦ Calvo Cuenca, Antonio
- ✦ Fernández de Ahumada, Luis M.
- ✦ Flores Arias, José María
- ✦ García-Aznar Escudero, José
- ✦ González Rodríguez, Francisca M<sup>a</sup>
- ✦ Liñán Reyes, Matías
- ✦ Mora Márquez, Manuel
- ✦ Moreno Fernández-Caparrós, Antonio
- ✦ Olivares Olmedilla, José Luis
- ✦ Peci López, Fernando
- ✦ Pérez Naranjo, Leonor M<sup>a</sup>
- ✦ Pinzi, Sara
- ✦ Posadillo Sánchez de Puerta, Rosario
- ✦ Quiles Latorre, Francisco Javier
- ✦ Ramírez Galiano, Mateo
- ✦ Rojas Matas, Ángela

### Excusan su asistencia:

- ✦ Albuje Brotons, Alma Luisa
- ✦ Cremades Schulz, Patricia
- ✦ Bullejos Martín, David
- ✦ Espejo Moledano, Alberto Roberto
- ✦ Leva Ramírez, Josefa Andrea
- ✦ Morales de Luna, Tomás

A las 11:30 horas en la Sala de Juntas de la Escuela Politécnica Superior "José Agüera Soriano" en la 1ª planta del Paraninfo (ala este) del Campus de Rabanales, se reúnen los profesores que imparten docencia en la titulación Graduado/Graduada en Ingeniería Electrónica Industrial por la Universidad de Córdoba indicados al margen, convocados por el Coordinador de la titulación que preside la reunión,

Coordinador: Matías Liñán Reyes ([matias@uco.es](mailto:matias@uco.es) - 2223)

para tratar los siguientes puntos:

- 1) Informe del Coordinador
- 2) Organización de los grupos de prácticas
- 3) Programa de las jornadas de bienvenida para los alumnos de 1º de Grado
- 4) Ruegos y preguntas



### Punto nº 1. Informe del Coordinador

- Se recuerdan algunos de los aspectos más importantes que se indicaron en el Autoinforme de Seguimiento de la Unidad de Garantía Calidad del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial sobre el curso 2011-2012, con el fin de tenerlos presentes durante el curso 2013/2014.

### Punto nº 2. Organización de los grupos de prácticas

- Se acuerdan las siguientes fechas para la organización de los grupos de prácticas a través de una Consulta en Moodle (para asignaturas del primer cuatrimestre):

Asignaturas de 1º:

Abrir: jueves 26-septiembre-2013 a las **16:00h**  
Hasta: martes 1-octubre-2013 a las 16:00h

Asignaturas de 2º:

Abrir: jueves 26-septiembre-2013 a las **17:00h**  
Hasta (orientativo): viernes 03-octubre-2013 a las 16:00h

Asignaturas de 3º:

Abrir: jueves 26-septiembre-2013 a las **18:00h**  
Hasta (orientativo): viernes 03-octubre-2013 a las 16:00h

Asignaturas de 4º:

Abrir: jueves 26-septiembre-2013 a las **18:30h**  
Hasta (orientativo): viernes 03-octubre-2013 a las 16:00h

### Punto nº 3. Programa de las jornadas de bienvenida para los alumnos de 1º de Grado

Se informa sobre el programa de las jornadas de bienvenida para los alumnos de 1º de Grado:

Día 1 (23/9/2013). Información general:

Actividad	Titulación	Hora	Aula
Programación campus Rabanales	Todas	9.00 - 11.30	Juan XXIII
Información propia EPS	Todas	11.30 - 12.30	Juan XXIII
CEEPS - Visita instalaciones	Todas	12.30 - 14.00	Juan XXIII

Día 2 (24/9/2013). Programas de asignaturas, asesores académicos y otros recursos. Herramientas informáticas de carácter docente y uso general:

Actividad	Titulación	Hora	Aula
Consejo Social SEPA	Todas	9.00 - 10.30	Magna (aulario)
Asignaturas 1º cuatrimestre + información específica de titulación	Mecánica	10.30 - 12.00	B5
	Informática		P9
	Electrónica		B7
	Electricidad		B6
Iniciación a Moodle (Ágora) Web EPS Fomento Emprendimiento	Mecánica	12.30 - 14.30	S1- S2 (RC)
	Informática		A1-A2
	Electrónica		A3
	Electricidad		A4

(RC). Edificio Ramón y Cajal. Resto de aulas corresponden al Aulario Averroes

Además, se proponen los siguientes intervalos para que los profesores de primero del primer cuatrimestre puedan presentar sus respectivas asignaturas:

Presentación de las asignaturas: martes 24 de 10:30h a 12h en el **Aula B7**: de 10:30 a 10:45, de 10:45 a 11:00, de 11:00 a 11:15, de 11:30 a 11:45 y de 11:45 a 12:00h. En los próximos días se hará la asignación definitiva para las asignaturas afectadas. El orden propuesto inicialmente es el siguiente:



Matemáticas para la Ingeniería I, Química, Fundamentos Físicos de la Ingeniería I, Sistemas de Representación y Fundamentos de Informática.

**Punto nº 4. Ruegos y preguntas**

**Sin más asuntos que tratar, se da por concluida la reunión a las 12:35 horas.**

Córdoba, 19 de septiembre de 2013