

ACTA DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA DE 30 DE MAYO DE 2018

Asistentes

Manuel Cañas Ramirez

José García-Aznar Escudero

Josefa Andrea Leva Ramírez

Alberto Rodriguez Hernández

Andrea Rodriguez Jiménez

David Serrano Gemes

Excusan su ausencia:

Ángel Carmona Poyato

Nicolás L. Fernández García

Jorge E. Jiménez Hornero

Felipe Benitez Melero

Manuel Demetrio Cárdenas

Clemot

Reunidos en la Sala de Comisiones de la EPSC los asistentes citados al margen, el día 30 de mayo de 2018 a las 9:30h, en la 1ª planta del Paraninfo del Campus de Rabanales tratan los siguientes puntos del orden del día:

1. Aprobación de actas de sesiones anteriores (*)
2. Modificaciones de exámenes
3. Vinculación de asignaturas optativas
4. Profesorado del Máster
5. Asignaturas con alto índice de no presentados
6. Actividades extracurriculares
7. Asuntos urgentes y de trámite
8. Ruegos y preguntas.

Punto 1

Se aprueba el acta de la sesión de 3 de abril de 2018.

Punto 2

Se aprueba la modificación del calendario de exámenes:

Día 12 de junio. **CIENCIA E INGENIERIA DE LOS MATERIALES** de los **Grados de Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería Mecánica** hay aulas del Aulario Averroes ocupadas por selectividad. **Cambiar a aulas B1, B2, P6, P15 y P16 en horario de mañana (ya está hecho)**Día 12 de junio. **CONTROL DE MÁQUINAS Y ACCIONAMIENTOS** del **Grado de Ingeniería Eléctrica**, el aula B5 del Aulario Averroes está ocupada por selectividad. **Cambiar a aulas B6 y B3 del C1 (Darwin) en horario de mañana**

Día 13 de junio. **AUTOMÁTICA** del **Grado de Ingeniería Eléctrica**, el aula B8 del Aulario Averroes está ocupada por selectividad. **Cambiar a la tarde en las mismas aulas**

Día 13 de junio. **AUTOMÁTICA** del **Grado de Ingeniería Electrónica Industrial**, las aulas B6 y B7 del Aulario Averroes están ocupadas por selectividad. **Cambiar a la tarde en las mismas aulas**

Día 13 de junio. **AUTOMÁTICA** del **Grado de Ingeniería Mecánica**, las aulas B4 y B5 del Aulario Averroes están ocupadas por selectividad. **Cambiar a la tarde en las mismas aulas**

Día 14 de junio. **MATEMÁTICAS II** del **Grado de Ingeniería Electrónica Industrial**, las aulas B6 y B7 del Aulario Averroes están ocupadas por selectividad. **Cambiar a la tarde en las mismas aulas**

Día 14 de junio. **MATEMÁTICAS II** del **Grado de Ingeniería Mecánica**, las aulas B4 y B5 del Aulario Averroes están ocupadas por selectividad. **Cambiar a la tarde en las mismas aulas**

Día 14 de junio. **MATEMÁTICAS II** del **Grado de Ingeniería Eléctrica**, el aula B8 del Aulario Averroes están ocupadas por selectividad. **Cambiar a la tarde en las mismas aulas**

Punto 3

Se aprueba la vinculación de la asignatura optativa métodos matemáticos de la ingeniería eléctrica con métodos matemáticos de la ingeniería mecánica.

Punto 4

Se aprueba la incorporación de la Profa. Dra. Dña. Isabel Santiago Chiquero como profesora de la asignatura Aplicaciones de los Sistemas Electrónicos del Máster de Ingeniería Industrial.

Punto 5

A raíz del escrito recibido del Vicerrectorado de Planificación Académica y Calidad sobre el alto índice de alumnos no presentados en varias asignaturas, se acuerda trasladar para su estudio a las comisiones de Garantía de Calidad de los títulos.

Punto 6

Se acuerda aprobar las siguientes actividades extracurriculares:

Denominación Actividad	Director/a Académico/a	Horas totales	Fecha celebración
Hackathon de programación de bots conversacionales con Telegram		9	17-03-2018
Taller de Git 101 (3 ediciones)	Antonio Arauzo Azofra	3	25-10-2017 26-10-2017 06-03-2018

Taller de Iniciación a GNU/Linux	Antonio Arauzo Azofra	3	27-02-2018
Curso básico de LaTeX	Antonio Arauzo Azofra	3	1004-2018
Charla: "Lo que no me contaron cuando empecé a estudiar"	Antonio Arauzo Azofra	2	03-04-2018
Taller de iniciación a Python(2 ediciones)	Antonio Arauzo Azofra	4	20-02-2018 01-03-2018
Introducción a la ciencia de datos y el aprendizaje automático 101	Pedro Antonio Gutiérrez Peña	2	02-11-2017
Introducción a la ciencia de datos y el aprendizaje automático 102	Pedro Antonio Gutiérrez Peña	3	09-03-2018
Taller de programación de bots 101	Antonio Arauzo Azofra	1	25-09-2017
Taller de programación de bots 102	Antonio Arauzo Azofra	3	13-03-2018
Hackathon de programación de bots conversacionales con Telegram	Antonio Arauzo Azofra	9	17-03-2018
Taller de seguridad informática 101	Antonio Arauzo Azofra	2	11-10-2017
Taller de seguridad informática 102	Antonio Arauzo Azofra	2	17-10-2017
Taller de seguridad informática 103	Antonio Arauzo Azofra	2	30-10-2017
Taller de seguridad informática 104	Antonio Arauzo Azofra	2	07-11-2017
Taller de "Desarrollo de una app básica en Android"	Antonio Arauzo Azofra	3	19-10-2017

Curso Avanzado de Backend para Aplicaciones Web y Móviles con Symfony (módulo 1)	Antonio Arauzo Azofra	10	15-02-2018
Curso Avanzado de Backend para Aplicaciones Web y Móviles con Symfony (módulo 2)	Antonio Arauzo Azofra	9	15-02-2018
Curso Avanzado de Backend para Aplicaciones Web y Móviles con Symfony (módulo 3)	Antonio Arauzo Azofra	6	15-02-2018
Ciclo de conferencias de la EPSC	Matías Liñán Reyes; José Raúl Romero Salguero; Juan J. Luna Rodríguez	22,5	
Visita a instalaciones industriales Subestación eléctrica "GUADAME" (REE)	José Luis Olivares Olmedilla	4	11-05-2018
Visita a instalaciones industriales Central Hidroeléctrica de bombeo "Tajo de la Encantada" (ENDESA)	José Luis Olivares Olmedilla	7	18-05-2018
Visita a instalaciones Adif y TALGO	José García-Aznar Escudero	6	

Punto 7

Se informa de la autorización por parte del Vicerrectorado de Planificación y Calidad de la anulación de matrícula de las asignaturas:

Fundamentos de Electrónica

Circuitos

Cálculo de Máquinas eléctricas

Control de máquinas y accionamientos

Máquinas y mecanismos

De la titulación de Grado en Ingeniería Electrica de la alumna D^a María Elena Torres García

Se recomienda la ampliación de matrícula del alumno Carlos Castillo Botón en los 14 créditos de optatividad, reconocibles con prácticas de empresa, dejando pendiente la autorización para ampliar matricula en el TFG, con objeto de no superar el máximo de 78 créditos salvo que solo le reste el TFG.

Punto 8

No hay

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 11:30h.