



Acta de la Sesión ordinaria de la Comisión de Docencia celebrada el día 16 de enero de 2013.

- Asistentes:

- Rafael E. Hidalgo Fernández
- Nicolás L. Fernández García
- José Luís Olivares Olmedilla
- Ángela Rojas Matas
- Arturo Gallego Segador
- José García-Aznar Escudero
- Sofía de La Torre Mohedano
- Julio Salvador Lora Millán
- Laura López Burgos
- Julio Camacho Cañamón

El día 16 de enero de 2013, se reúnen los miembros de la Comisión de Docencia que al margen se citan, bajo la presidencia del Sr. Subdirector de Ordenación Académica de la EPSC, para tratar los siguientes puntos del orden del día:

1. Aprobación, si procede del acta de la sesión anterior.
2. Prórrogas Proyectos Fin de Carrera
3. Actividad extraacadémica dentro del Programa Formativo Extracurricular de la EPSC
4. Ruegos y preguntas.

Punto 1.

Aprobación si procede, del acta de la sesión anterior.

Se aprueba.

Punto 2

Prórrogas Proyecto Fin de Carrera

Se propone para su aprobación en Junta de Escuela la prórroga del plazo de presentación de los siguientes proyectos fin de carrera hasta la convocatoria de septiembre de 2013, a petición de los alumnos

- ✓ Manuel García Castro: “AUTOMATIZACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE CLIMATIZACIÓN DE UNA VIVIENDA DOMÓTICA MEDIANTE AUTÓMATA PROGRAMABLE PARA LA GESTIÓN ENERGÉTICA”.
- ✓ José Ángel Vilchez Postigo: DISEÑO, CÁLCULO Y FABRICACIÓN DE UTILLAJE PARA MÁQUINAS DE MEDIR COORDENADAS.

Punto 3.

Actividades extraacadémicas dentro del Programa Formativo Extracurricular de la EPSC

Se proponen para su aprobación en Junta de Escuela las siguientes actividades extraacadémicas dentro del Programa Formativo Extracurricular de la EPS:

- “RELATIVIDAD Y COSMOLOGÍA. PARTE I. LA GEOMETRÍA DE UN ESPACIO-TIEMPO LLANO”, cuyo directora académica es D^a. Ángela Rojas Mata y la unidad proponente es el Departamento de Matemáticas.
- “RELATIVIDAD Y COSMOLOGÍA. PARTE II. LA GEOMETRÍA DE UN ESPACIO-TIEMPO CURVO”, cuyo directora académica es D^a. Ángela Rojas Mata y la unidad proponente es el Departamento de Matemáticas.
- “RELATIVIDAD Y COSMOLOGÍA. PARTE III. COSMOLOGÍA”, cuyo directora académica es D^a. Ángela Rojas Mata y la unidad proponente es el Departamento de Matemáticas.

Punto 4.

Ruegos y Preguntas.

No hay ruegos y preguntas. De todo lo cual, como Secretario, doy fe.

.....