



En la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Universidad de Huelva, siendo las 11:30 horas del miércoles día 13 de julio de 2011, se reúnen los miembros de la Comisión que se relacionan a continuación:

Alejandro Pérez Vallés	Presidente Comisión
Jesús Rodríguez Vázquez	Representante del área de Ingeniería Eléctrica
Antonio José Lozano Palacios	Representante del área de Matemática Aplicada

Excusa su ausencia:

María de la Cinta Molina Cruzado	Representante Personal de Administración y Servicios
----------------------------------	--

Con el siguiente Orden del día:

1. Aprobación, si procede, del acta de la reunión celebrada el día 13 de abril de 2011. (Documentación adjunta al correo)
2. Revisión de las guías docentes de las asignaturas de primero y segundo curso del Grado en Ingeniería Eléctrica para el curso 2011-2012.

Punto 1.- Aprobación, si procede, del acta de la reunión celebrada el día 13 de abril de 2011.

Sin que se produzca ninguna intervención por parte de sus miembros, la Comisión aprueba este punto del orden del día.

Además el Presidente informa que tanto la Junta de Centro como el Consejo de Gobierno resolvieron adscribir la asignatura de 2º curso del Grado en Ingeniería Eléctrica "Sistemas de Producción de Energía Eléctrica" al área de Ingeniería Eléctrica, basándose en el informe realizado por la Comisión.

Punto 2.- Revisión de las guías docentes de las asignaturas de primero y segundo curso del Grado en Ingeniería Eléctrica para el curso 2011-2012.

Una vez realizado el estudio, la comisión decide emitir un informe FAVORABLE. Ver Informe y Anexo

El Presidente de la Comisión se compromete a mandar por correo electrónico, las diferentes observaciones mencionadas en el anexo a cada uno de los profesores coordinadores de las asignaturas implicadas.

Sin más cuestiones finaliza la reunión siendo las 13:00h.



ANEXO

**Resultado de la revisión de las guías docentes de las asignaturas de primero y segundo curso
del GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA para el curso 2011-2012**

Se han revisado todas las guías Docentes con el siguiente resultado:

Guías Docentes que Faltan por Entregar: Ninguna

Guías Desfavorables: Ninguna

Guías Favorables:

- **606310201.- Fundamentos de Ingeniería Eléctrica.**
- **606310105.- Matemáticas II.**
- **606310107.- Fundamentos de Informática.**
- **606310202.- Electrónica Industrial.**
- **606310109.- Matemáticas III.**
- **606310205.- Teoría de Circuitos.**
- **606310206.- Máquinas Eléctricas I.**
- **606310207.- Matemáticas IV.**
- **606310209.- Sistemas de Producción de Energía Eléctrica.**
- **606310210.- Máquinas Eléctricas II.**
- **606310207: Mecánica de Fluidos**

Guías favorables a revisar:

- **606310101.- Matemáticas I:**
 - Datos de la asignatura.- La suma de créditos de grupos grandes y reducidos debe ser 6.
 - En el punto 8.2. Desarrollo y justificación, Eliminar comentario.
- **606310102.- Física I:**
 - Usar plantilla nueva.
- **606310106.- Física II:**
 - Usar plantilla nueva.



- **606310105: Química**
 - Datos de la asignatura.- Seleccionar carácter de la asignatura.
 - Datos de los profesores.- Indicar profesor coordinador y horario de tutorías.
 - Punto 4.1 Competencias Específicas.- Únicamente debe aparecer la competencia específica B04, por lo que debe quitar las competencias C03 y C10.
 - Punto 4.2 Competencias Genéricas.- Únicamente deben aparecer las competencias: G01, G04, G05, G07, G16 y G17).
 - Punto 5 Metodología.- El número de horas no coincide con el número de créditos.

- **606310103: Expresión Gráfica**
 - Usar plantilla nueva.

- **606310108: Gestión y Organización de Empresas**
 - Seleccionar Titulación.
 - Datos de la asignatura.- Insertar el código de la asignatura.
 - Punto 4 Competencias.- Insertar el código de las competencias.

- **606310203: Termotecnia**
 - Seleccionar Titulación.
 - Punto 3.- Objetivos: No se han detallado los objetivos de la asignatura.

- **606310208: Resistencia de Materiales**
 - Seleccionar carácter de la asignatura.
 - Ajustar las horas del punto 5 a los créditos de la asignatura.