



**Acta de la Reunión del la Comisión para la Garantía de la Calidad del Título de Grado
en Ingeniería Electrónica Industrial celebrada el día 26 de abril de 2011**

Asistentes:

- Presidente: Diego Marín Santos
- Representante del área de Ingeniería de Sistemas y Automática: Fernando Gómez Bravo
- Representante del área de Ingeniería Eléctrica: Salvador Pérez Litrán

Excusa su no asistencia:


- Personal de Administración y Servicios: María Dolores Santo Tomás Garrido

En la Sala de Reuniones anexa al despacho de Dirección de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería se reúnen a las 10:00 horas del día veintiséis de abril de dos mil once, los miembros la comisión de la Garantía de la Calidad del Título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial que arriba se citan para tratar los siguientes puntos del orden del día:

1. Aprobación, si procede, de actas anteriores.
2. Tablas de reconocimiento de créditos entre el Grado en I. Electrónica Industrial y Ciclo Formativo de Grado Superior LOE.
3. Ruegos y preguntas

PUNTO 1: Aprobación, si procede, de actas anteriores.

Se aprueban, por asentimiento, las actas de las reuniones de la Comisión para la Garantía de la Calidad del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial celebradas el 7 de julio y 13 de octubre de 2010.

Código Seguro de verificación: wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	MARIN SANTOS DIEGO		FECHA	18/04/2011
ID. FIRMA	firma.uhu.es	wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j	PÁGINA	1 / 4
 wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j				



PUNTO 2: Tablas de reconocimiento de créditos entre el Grado en I. Electrónica Industrial y Ciclo Formativo de Grado Superior LOE.

El Presidente de la Comisión informa que por la Disposición Adicional Primera sobre reconocimientos de Ciclos Formativos (Ley Orgánica 4/2011) se deben reconocer al menos 30 créditos a quienes posean el título de Técnico Superior y cursen enseñanzas universitarias de grado relacionadas con dicho título. En el correo de convocatoria de esta reunión, se adjuntó, para su estudio previo, el plan de estudios del Ciclo Formativo relacionado directamente con el Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, “Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados”.

Tras analizar la documentación, la Comisión aprueba la propuesta de la siguiente tabla de reconocimiento:

Acta de la Reunión del la Comisión para la Garantía de la Calidad del Título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial celebrada el día 26 de abril de 2011 – Página 2



Código Seguro de verificación: wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	MARIN SANTOS DIEGO		FECHA
ID. FIRMA	firma.uhu.es	wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j	PÁGINA
 wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j			



TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE EL GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA IND. Y EL CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR L.O.E. DENOMINADO TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS					
MÓDULOS PROFESIONALES DEL TÍTULO DE TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS			ASIGNATURAS GRADO INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL		
CÓDIGO	MÓDULO PROFESIONAL	ECTS	ASIGNATURA	ECTS	MÓDULO
0526	Proyecto de sistemas electrotécnicos y automatizados	5	Proyectos	6	Formación Común a la Rama Industrial
0519	Documentación técnica en instalaciones eléctricas	6			
0602	Gestión del montaje y del mantenimiento de instalaciones eléctricas	6			
0527	Formación y orientación	5	Gestión y Administración de Empresas	6	Formación Básica
0528	Empresa e iniciativa empresarial	4			
0529	Formación en centros de trabajo	22	Prácticas de Empresa	6	Optativas
0517	Procesos en instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones	8	12 Créditos Optativos		Optativas
0518	Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas	12			
0520	Sistemas y circuitos eléctricos	8			
0521	Técnicas y procesos en instalaciones domóticas y automáticas	12			
0522	Desarrollo de redes eléctricas y centros de transformación	10			
0523	Configuración de instalaciones domóticas y automáticas	11			
0524	Configuración de instalaciones eléctricas	11			

Acta de la Reunión del la Comisión para la Garantía de la Calidad del Título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial celebrada el día 26 de abril de 2011 – Página 3

Código Seguro de verificación: wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	MARIN SANTOS DIEGO		FECHA
ID. FIRMA	firma.uhu.es	wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j	PÁGINA
 wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j			




PUNTO 3: Ruegos y Preguntas.

No hay ruegos ni preguntas.

Sin más asuntos que tratar y agotado el orden del día, siendo las trece horas se levanta la sesión.

Fdo.: Diego Marín Santos
Presidente de la Comisión para la Garantía de la Calidad del Grado en Ingeniería
Electrónica Industrial

Acta de la Reunión del la Comisión para la Garantía de la Calidad del Título de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial celebrada el día 26 de abril de 2011 – Página 4

Código Seguro de verificación: wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificarfirma/ Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	MARIN SANTOS DIEGO		FECHA
ID. FIRMA	firma.uhu.es	wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j	PÁGINA
 wNMvOCmFswHzASR3rFYw0 jJLYdAU3n8 j			