

**ACTA DE LA JUNTA DE ESCUELA EXTRAORDINARIA  
CELEBRADA EL DÍA 22 DE SEPTIEMBRE DE 2010**

En Badajoz, siendo las 13:10 horas del día 22 de septiembre de 2010, se reúnen en el Salón de Grados de la Escuela de Ingenierías Industriales los miembros de Junta que se relacionan en el Anexo I y que se adjunta en el Acta, para celebrar sesión extraordinaria de Junta de Escuela de acuerdo con el siguiente orden del día:

1. Aprobación, si procede, del Calendario de Exámenes propuesto para el próximo curso 2010/2011 para los Grados.
2. Asuntos de trámite.

Se abre la sesión por el Sr. Presidente y Director de la Escuela D. Fermín Barrero González.

Disculpan su ausencia Dña. María Gracia Cárdenas, D. Ángel Luis Pérez, D. David de la Maya, D. Santiago Salamanca, Dña. Pilar Suárez, D. José Sánchez y D. Víctor Valero.

**1. Aprobación, si procede, del Calendario de Exámenes propuesto para el próximo curso 2010/2011 para los Grados.**

El Sr. Director expone que, según se había acordado en la anterior sesión de Junta de Escuela, se trae nuevamente a aprobación el Calendario de Exámenes para los Grados para el curso 2010/2011. Se propone un calendario perpetuo independiente del resto de titulaciones, que se recoge en el Anexo II.

Los resultados del sorteo para determinar el día del calendario en que se inician los exámenes son:

- Para la convocatoria de febrero de 2011: 10.
- Para la convocatoria de septiembre de 2011: 10.
- Para la convocatoria de junio de 2011: 21.

Se somete a votación la propuesta de calendario de exámenes con los días resultantes del sorteo, que queda aprobada por unanimidad.

**2. Asuntos de trámite.**

El Sr. Director cede la palabra a la Sra. Secretaria Académica.

**JUNTA DE ESCUELA**

Sesión extraordinaria del 22 de septiembre de 2010

**a. Nombramiento de Tribunal de Trabajo de Grado**

La Sra. Secretaria Académica expone que se ha recibido del Departamento de Física una propuesta de Tribunal para juzgar el Trabajo de Grado titulado “Creación de un Laboratorio Virtual de Placas Solares Fotovoltaicas”, realizado por Dña. María Guadalupe Martín Borreguero y dirigido por el Dr. Ángel Luis Pérez Rodríguez, del Departamento de Física de la Universidad de Extremadura. La propuesta de Tribunal, aprobada en sesión de Consejo de Departamento de Física, es:

<b>Nombre y Apellidos</b>	<b>Puesto</b>
Dra. Dña. M <sup>a</sup> Isabel Suero López	Presidente titular
Dr. D. Pedro J. Pardo Fernández	Secretario titular
Dr. D. José Sánchez González	Vocal titular
Dra. Dña. Julia Gil Llinás	Presidenta suplente
Dr. D. Juan José Meléndez Martínez	Secretario suplente
Dra. Dña. Pilar Suárez Marcelo	Vocal suplente

La propuesta de Tribunal es aprobada por unanimidad

**b. Solicitud de tutela académica de cursos de perfeccionamiento.**

La Sra. Secretaria Académica informa que se ha recibido la solicitud de tutela académica para el curso de especialista universitario titulado “Especialista Universitario en Cooperación Internacional para el Desarrollo”, dirigido por el profesor Víctor Valero Amaro. La documentación del curso se ha enviado a los miembros de la Junta por correo electrónico. La Sra. Secretaria Académica expone que el Director del Curso le ha pedido que excuse su ausencia, por encontrarse en un Congreso, y en su representación, asiste a esta sesión D. Eduardo Cordero, como profesor en dicho curso, por si algún miembro de la Junta precisa alguna información adicional.

Se aprueba por unanimidad conceder la tutela académica al curso.

**ESCUELA DE  
INGENIERÍAS INDUSTRIALES  
SECRETARIO ACADÉMICO**

Campus Universitario  
Avda. de Elvas, s/n  
06071 BADAJOZ  
Tel: + 34 924 28 96 31 / 00  
Fax: + 34 924 28 96 01  
E-mail: [secretinin@umex.es](mailto:secretinin@umex.es)

**JUNTA DE ESCUELA**

Sesión extraordinaria del 22 de septiembre de 2010

No habiendo más asuntos que tratar, el Sr. Director da por finalizada la Junta, siendo las 13:15 horas del día 22 de septiembre de 2010, de todo lo cual como Secretaria doy fe.

V° B°

EL DIRECTOR,

LA SECRETARIA,

Fermín Barrero González

María Isabel Milanés Montero

**JUNTA DE ESCUELA**

Sesión extraordinaria del 22 de septiembre de 2010

**ANEXO I**

**ANEXO I: RELACIÓN DE MIEMBROS ASISTENTES A LA SESIÓN  
EXTRAORDINARIA DE JUNTA DE ESCUELA DEL 22 DE SEPTIEMBRE DE 2010**

**MIEMBROS NATOS**

D. Fermín Barrero González  
Dña. Raquel Pérez Aloe-Valverde  
D. Enrique Romero Cadaval  
D. Sergio Rubio Lacoba  
Dña. María Isabel Milanés Montero

**Representantes de Departamentos**

D. Lorenzo Calvo Blázquez  
D. Juan Félix González González

**MIEMBROS ELECTOS: Sector A**

D. Carlos Cárdenas Soriano  
Dña. María del Pilar García García  
D. Miguel Ángel Jaramillo Morán  
D. José María Montanero Fernández  
D. Pablo Valiente González

**MIEMBROS ELECTOS: Sector B**

Dña. Eva González Romera  
Dña. Felisa Consuelo Gragera Peña  
D. Francisco Zamora Polo

**MIEMBROS ELECTOS: Sector C**

-

**MIEMBROS ELECTOS: Sector D**

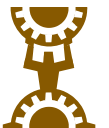
D. Alfredo Anselmo Gómez-Landero Pérez

**ESCUELA DE  
INGENIERÍAS INDUSTRIALES  
SECRETARIO ACADÉMICO**

Campus Universitario  
Avda. de Elvas, s/n  
06071 BADAJOZ  
Tel: + 34 924 28 96 31 / 00  
Fax: + 34 924 28 96 01  
E-mail: [secretinin@umex.es](mailto:secretinin@umex.es)

**JUNTA DE ESCUELA**  
Sesión extraordinaria del 22 de septiembre de 2010  
**ANEXO II**

**ANEXO II: CALENDARIO DE EXÁMENES PARA LOS GRADOS PARA EL CURSO  
ACADÉMICO 2010/2011**



1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29

FEBRERO		JUNIO		SEPTIEMBRE	
Primero Grado	Segundo Grado	Primero Grado	Segundo Grado	Primero Grado	Segundo Grado
Matemáticas II	TCME	Dirección Empresas I		Matemáticas I	CySE
Matemáticas I	Termodinámica Técnica		CySE	Dirección Empresas I	TCME
Dirección Empresas I		Matemáticas I			Termodinámica Técnica
	Dirección Empresas II		TCME	Sistemas Representación	
Sistemas Representación	Introducción Automática			Física II	Dirección Empresas II
Física II		Física II			Introducción Automática
	FCM		Termodinámica Técnica	Química	
Química	Mecanismos y Máquinas	Sistemas Representación		All	FCM
All			Dirección Empresas II		Mecanismos y Máquinas
	Ampliación Matemáticas			Informática	
Informática	IE-IG-AC	All		Estadística Aplicada	Ampliación Matemáticas
Estadística Aplicada	Resistencia Materiales		Introducción Automática		IE-IG-AC
Física I	CySE	Química		Física I	
			FCM	Matemáticas II	Resistencia Materiales
		Estadística Aplicada			
			Mecanismos y Máquinas		
		Informática			
			Ampliación Matemáticas		
		Matemáticas II			
			IE-IG-AC		
			Resistencia Materiales		
		Física I			

Primer Cuatrimestre  
Segundo Cuatrimestre