



RELACIÓN DE ASISTENTES

En Almería, siendo las 09:30 horas del día 16 de noviembre de 2023 en sesión no presencial síncrona mediante Videoconferencia en "MICROSOFT TEAM - CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA" y con la asistencia de los miembros citados al margen, se reúne el Consejo de Departamento de Ingeniería en sesión extraordinaria con el siguiente:

Ana María García Valverde, Francisco Molina Aiz, Patricia Marín Membrive, Antonio Jesús Zapata Sierra, Angel Carreño Ortega y Ángel Jesús Callejón Ferre.

ORDEN DEL DÍA

1. **Aprobación, si procede, de impartición de docencia en las áreas de ingeniería agroforestal e ingeniería de la construcción por la profesora Dña. Mireille Nathalie Honore durante el curso 2023/24.**

El Director explica la situación sobrevenida que se ha producido en el área de ingeniería de la construcción y la propuesta de la profesora Dña. Mireille Nathalie Honore para poder impartir docencia en las áreas de ingeniería agroforestal e ingeniería de la construcción.
Se aprueba por asentimiento.

2. **Aprobación y ratificación, si procede, de modificaciones de la Ordenación Docente 2023/24.**

Se aprueba por asentimiento la siguiente modificación de la ordenación docente:

a) **Área de Ingeniería Mecánica:**

- Motivo: cambio de coordinador de asignatura de máster

Código 70882110– Estructuras y Construcciones Industriales – Curso 1º – 2Q – Máster en Ingeniería Industrial (Plan 2016)			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	Javier López Martínez	1	0
	Ángel Mariano Rodríguez Pérez	17,5	18,5

Código 44102204– Resistencia de Materiales – Curso 2º – 2Q – Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
B (GD)/ Doble grado	Javier López Martínez	30,2	31,2
	Ángel Mariano Rodríguez Pérez	6,8	5,8

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==>

Firmado Por	Ángel Carreño Ortega		Fecha	04/12/2023
	Ángel Jesús Callejón Ferre			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==	PÁGINA	1/6
 xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==				

- Motivo de los cambios: Baja de paternidad de D. Francisco Javier Granados Ortiz durante el período en que se imparte la asignatura.

Código asignatura: 70882112			
Nombre asignatura: Ingeniería del Transporte (Máster Industriales)			
Curso: 1º			
Cuatrimestre: 1º			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio (h)	Después del cambio (h)
A	Ángel Mariano Rodríguez Pérez	21.5	22.5
	Francisco Javier Granados Ortiz	1	0

Código asignatura: 29102224			
Nombre asignatura: Dinámica de Máquinas y Mecanismos			
Curso: 2º			
Cuatrimestre: 2º			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio (h)	Después del cambio (h)
A2	Ángel Mariano Rodríguez Pérez	12	11
	Blanco Claraco, José Luis	2	3

b) Área de Ingeniería Eléctrica:

- Motivo: baja por enfermedad del Pad JOSÉ ANTONIO LÓPEZ PÉREZ (duración estimada de 2 meses), que será asumida mediante ampliación de contrato del Psi FRANCISCO A. ARTERO CARRILLO

Código 43104217– Ampliación de Electrotecnia – Curso 4º – 1Q – Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (Plan 2023)			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	José Antonio López Pérez	25	0
	Francisco Artero Carrillo	0	25
A1 (GT)	José Antonio López Pérez	19	0
	Francisco Artero Carrillo	0	19
A2 (GT)	José Antonio López Pérez	19	0
	Francisco Artero Carrillo	0	19

Código 48144209 – Centrales – Curso 4º – 1Q – Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A1 (GT)	José Antonio López Pérez	19	0
	Francisco Artero Carrillo	0	19

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==>

Firmado Por

Ángel Carreño Ortega

Fecha

04/12/2023

Ángel Jesus Callejon Ferre

ID. FIRMA

afirma.ual.es

xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==

PÁGINA

2/6



xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==



Código 70884206 – Itinerario de Eléctrica – Curso 2º – 1Q – Máster en Ingeniería Industrial			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	José Antonio López Pérez	20,5	0
	Francisco Arrabal Campos	13,3	26,3
	Francisco Artero Carrillo	0	7,5

Código 44102205 – Teoría de Circuitos y Máquinas Eléctricas – Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010) - Curso 2º – 1Q			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A3 (GT)	Javier Castillo Martínez	19	15
	Francisco Artero Carrillo	0	4
A4 (GT)	Javier Castillo Martínez	19	0
	Francisco Artero Carrillo	0	19
B1 (GT)	Javier Castillo Martínez	15	0
	Francisco Artero Carrillo	4	19
B2 (GT)	Javier Castillo Martínez	0	19
	Francisco Artero Carrillo	19	0
B3 (GT)	Javier Castillo Martínez	0	19
	Francisco Artero Carrillo	19	0

- c) **Área de Ingeniería Electrónica:**
Motivo: Incorporación PSI 2º cuatrimestre

Código 40153318-Transmisión de Datos y Redes de Computadores			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
B (GD)	Manuel José Soler Ortiz	27.30	0
	Francisco Portillo Rodríguez	0	27.30
A1 (GT)	Francisco Portillo Rodríguez	12.70	8.70
	Manuel José Soler Ortiz	0	4
A2 (GT)	Francisco Portillo Rodríguez	12.70	8.70
	Manuel José Soler Ortiz	0	4
A4 (GT)	Francisco Portillo Rodríguez	0	12.70
	Manuel José Soler Ortiz	12.70	0

Código 43103211-Electrónica Analógica			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	José Antonio Gázquez Parra	45.50	40.50
	Francisco Portillo Rodríguez	15.50	20.50
A1 (GT)	Francisco Portillo Rodríguez	29	19
	Manuel José Soler Ortiz	0	10
A2 (GT)	Francisco Portillo Rodríguez	29	19
	Manuel José Soler Ortiz	0	10

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==>

Firmado Por

Angel Carreño Ortega

Fecha

04/12/2023

Angel Jesus Callejon Ferre

ID. FIRMA

afirma.ual.es

xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==

PÁGINA

3/6



xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==

Código 43103212-Electrónica Digital			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A1 (GT)	Manuel José Soler Ortiz	0	19
	Francisco Portillo Rodríguez	19	0
A2 (GT)	Francisco Portillo Rodríguez	19	9
	Manuel José Soler Ortiz	0	10

Código 43103218-Electrónica de Potencia			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A1 (GT)	Rosa García Salvador	19	0
	Francisco Portillo Rodríguez	0	19

Código 44102206-Electrónica Básica			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	Rosa García Salvador	23.80	28.30
	Nuria Novas Castellano	13.20	8.70
B (GD)	Rosa García Salvador	23.80	28.30
	Nuria Novas Castellano	13.20	8.70
A1 (GT)	Francisco Portillo Rodríguez	19	0
	Manuel José Soler Ortiz	0	19
A2 (GT)	Francisco Portillo Rodríguez	5	0
	Manuel José Soler Ortiz	14	19

Código 48143204-Electrónica de Potencia			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	Nuria Novas Castellano	41	25
	Francisco Portillo Rodríguez	0	16
A1 (GT)	Francisco Portillo Rodríguez	19	10
	Manuel José Soler Ortiz	0	9

Código 70353104-Prácticas Externas			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	Nuria Novas Castellano	10	19
	Antonio José Alías Sáez	18	
	José Antonio Gázquez Parra	0	9

Código 70881107-Tecnología Electrónica Industrial			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	Manuel Fernández Ros	25.60	20.60
	Francisco Portillo Rodríguez	9.40	14.40
	José Antonio Gázquez Parra	10	10

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==>

Firmado Por

Angel Carreño Ortega

Fecha

04/12/2023

Angel Jesus Callejon Ferre

ID. FIRMA

afirma.ual.es

xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==

PÁGINA

4/6



xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==

Código 70884202-Itinerario de Electrónica Industrial			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	Manuel Fernández Ros	33.80	28.80
	Francisco Portillo Rodríguez	0	5

d) Área de Ingeniería de la Construcción:

- Motivo: baja de Eduardo Garzón, será sustituido por Mireille Nathalie Honore

Código 25153326- Construcciones Agrarias I – Curso 3º – 1Q – Grado en Ingeniería Agrícola			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	Eduardo Garzón Garzón	41	27
	Mirella Honore	0	14
A1 (GT)	Eduardo Garzón Garzón	19	12
	Mirella Honore	0	7

Código 29103214 – Elasticidad y Resistencia de Materiales – Curso 3º – 1Q – Grado en Ingeniería Mecánica			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	Eduardo Garzón Garzón	41	25,5
	Mirella Honore	0	15,5
A1 (GT)	Eduardo Garzón Garzón	19	12
	Mirella Honore	0	7
A2 (GT)	Eduardo Garzón Garzón	19	12
	Mirella Honore	0	7

Código 70741104 – Infraestructura y Caminos Rurales – Curso 1º – 1Q – Máster en Ingeniería Agronómica			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio	Después del cambio
A (GD)	Eduardo Garzón Garzón	30	14
	Mirella Honore	0	16

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==>

Firmado Por
Angel Carreño Ortega
Fecha
04/12/2023
Angel Jesus Callejon Ferre
ID. FIRMA
afirma.ual.es
xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==
PÁGINA
5/6

xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==



3. Aprobación y ratificación, si procede, de estancias de investigación.

Se aprueban y ratifican por asentimiento las siguientes solicitudes recibidas en el departamento:

Solicitante: D. MARTÍNEZ GIL, FERNANDO
Duración: del 18 de septiembre de 2023 al 18 de diciembre de 2023
Lugar: UNIVERSIDAD DE DERBY, REINO UNIDO

Solicitante: D. ALCAYDE GARCÍA, ALFREDO
Duración: del 21 de junio de 2023 al 22 de septiembre de 2023
Lugar: UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Y sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 09:46 h.

Almería, 16 de noviembre de 2023

Vº Bº
EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO
DE INGENIERÍA

EI SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO
DE INGENIERÍA

Fdo.: Ángel Jesús Callejón Ferre

Fdo.: Ángel Carreño Ortega

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==>

Firmado Por	Angel Carreño Ortega		Fecha	04/12/2023
	Angel Jesus Callejon Ferre			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==	PÁGINA	6/6
				
xCxHkG8T4so9Xt+3oZG6pQ==				