

ACTA DE LA JUNTA DE CENTRO EXTRAORDINARIA DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA

25/05/2023

Se inicia la sesión a las 09:33 horas en la Sala de Grados de la ESI para tratar el orden del día fijado por la Mesa de la Junta.

Orden del día:

1. Aprobación, si procede, del acta correspondiente a la Junta de Escuela de 31-03-2023.
2. Informe de la Directora.
3. Aprobación, si procede, del cambio de adscripción de una asignatura del Máster de Ingeniería Química.
4. Aprobación, si procede, de los horarios del curso 2023-2024.
5. Aprobación, si procede, del calendario de exámenes del curso 2023-2024.
6. Aprobación, si procede, de la adscripción de la asignatura "Aplicaciones de las Tecnologías Informáticas (TIN) en empresas o en centros de investigación" del Máster TAI a las áreas ATC, CCIA, ISA y LSI.
7. Ruegos y preguntas

Excusan su ausencia:

Jorge Sánchez
Clara Marcela Miranda
Francisco Rodríguez
Alfonso Bosch
M^a del Carmen Salas

Asistentes:

Raúl Baños Navarro
Rosa M^a Ayala, la directora
Rosa María Chica Moreno
Fernando José Diáñez Martínez
Manuel Fernández Ros
Marta Gómez Galán



Universidad de Almería
Escuela Superior de Ingeniería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería.
Ed. Politécnica. Dirección ESI, planta baja, 0.13
www.ual.es/universidad/centros/esi

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

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez Rosa María Ayala Palenzuela		Fecha	18/09/2023
ID. FIRMA	afirma.ual.es	oqKhIdEewVYredvFGrilZw==	PÁGINA	1/4
				
oqKhIdEewVYredvFGrilZw==				

Rafael Guirado Clavijo
 M^a José Ibáñez González
 Luis Fernando Iribarne Martínez
 M^a Teresa Lao Arenas
 Juan Antonio Membrives del Pino
 Fernando del Moral Torres
 Virginia Pinillos Villatoro
 M^a del Mar Reboloso Fuentes
 Agustín Sánchez Prados
 Juan Francisco Sanjuan Estrada
 José Luis Torre Moreno
 Diego Luís Valera Martínez
 Antonio Jesús Zapata Sierra

1. Aprobación, si procede, del acta correspondiente a la Junta de Escuela de 31-03-2023.

Se aprueba por unanimidad

2. Informe de la Directora.

La directora comenta que ha llegado la aprobación del cambio de nombre de grado en ingeniería electrónica industrial a grado en ingeniería electrónica industrial y automática. También han aprobado el doble grado en ingeniería electrónica industrial y automática con ingeniería mecánica.

Se solicitaron los másteres duales en ingeniería agronómica e ingeniería informática y el máster en horticultura Mediterránea bajo invernadero, ha llegado la resolución con modificaciones importantes tanto en servicios generales como de los propios másteres. Los coordinadores de los másteres están trabajando en ellas.

Ha habido un cambio en el coordinador del Máster en Ingeniería Agronómica, sale Manuel Díaz y entra M^a Isabel Sáez Casado. Rosa M^a Ayala, la directora agradece a Manuel su ayuda como coordinador que ha sido excelente y su ofrecimiento para ayudar a la nueva coordinadora.



Universidad de Almería
 Escuela Superior de Ingeniería
 Carretera Sacramento s/n
 04120, La Cañada de San Urbano, Almería.
 Ed. Politécnica, Dirección ESI, planta baja, 0.13
 www.ual.es/universidad/centros/esi

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

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez	Fecha	18/09/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	oqKhIdEewVYredvFGrilZw==	PÁGINA
			2/4



oqKhIdEewVYredvFGrilZw==

3. Aprobación, si procede, del cambio de adscripción de una asignatura del Máster de Ingeniería Química.

Hace unos meses se hizo el cambio opuesto, pero este profesor externo ha fallecido, por lo que se vuelve a la adscripción inicial aprobado por Consejo de Departamento.

En la asignatura I+D+I en Ingeniería química, 2 horas pasan de un área externa al área de Ingeniería química (22,5 horas)

Se aprueba por unanimidad

4. Aprobación, si procede, de los horarios del curso 2023-2024.

Todos los horarios se enviaron por correo o se subieron al drive. La directora agradece a los coordinadores de grados y masters todo el trabajo que conlleva los horarios, pues es un gran esfuerzo. En principio se enviaron los horarios provisionales a departamentos y una vez realizados los cambios con la ordenación docente, se envían a junta de centro la base de los definitivos, aunque siempre después pueda haber algún cambio puntual.

Se aprueban por unanimidad

5. Aprobación, si procede, del calendario de exámenes del curso 2023-2024.

Se han mantenido los exámenes similares a los del curso pasado, son fechados por la Delegación de estudiantes.

Se fijan los criterios de evaluación por incidencias en caso de solape de asignaturas:

- Se cambia de fecha la asignatura de curso superior
- Según reglamento oficial si coincide en turno de mañana o tarde.

Se aprueban por unanimidad.

6. Aprobación, si procede, de la adscripción de la asignatura "Aplicaciones de las Tecnologías Informáticas (TIN) en empresas o en centros de investigación" del Máster TAIL a las áreas ATC, CCIA, ISA y LSI.



Universidad de Almería
Escuela Superior de Ingeniería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería.
Ed. Politécnica, Dirección ESI, planta baja, 0.13
www.ual.es/universidad/centros/esi

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

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez Rosa María Ayala Palenzuela		Fecha	18/09/2023
ID. FIRMA	afirma.ual.es	oqKhIdEewVYredvFGrilZw==	PÁGINA	3/4
 oqKhIdEewVYredvFGrilZw==				

El master TAI tenía 72 créditos y con la nueva normativa pasa a 90 créditos. Se planteó que fuesen 12 ECTS de prácticas externas y 6 de una asignatura nueva “Aplicaciones de las Tecnologías Informáticas (TIN) en empresas o en centros de investigación”

Cada una de las áreas impartirá 1.5 créditos para cada una de las 4 áreas:

Adscripciones: 1,5 ECTS a Arquitectura y Tecnología de Computadores
 1,5 ECTS a Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial
 1,5 ECTS a Ingeniería de Sistemas y Automática
 1,5 ECTS a Lenguajes y Sistemas Informático

Se aprueba por unanimidad

7. Ruegos y preguntas

No hay

Se levanta la sesión a las 9.43 horas

En Almería a 25 mayo 2023

Rosa M^a Ayala Palenzuela

Encarnación Cantón Rodríguez

DIRECTORA ESI

SECRETARIA ESI



Universidad de Almería
 Escuela Superior de Ingeniería
 Carretera Sacramento s/n
 04120, La Cañada de San Urbano, Almería.
 Ed. Politécnica, Dirección ESI, planta baja, 0.13
 www.ual.es/universidad/centros/esi

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

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez	Fecha	18/09/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	oqKhIdEewVYredvFGrilZw==	PÁGINA
			4/4



oqKhIdEewVYredvFGrilZw==