

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

21/02/2023

Se inicia la sesión a las 12.33 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:

ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación, si procede, del acta correspondiente a la Junta de Escuela del 18-01-2023 y a la Junta de Escuela Extraordinaria del 31-01-2023.
2. Informe de la Directora.
3. Aprobación, si procede, de la solicitud del cambio de nombre del Grado en “Ingeniería Electrónica Industrial” por “Ingeniería Electrónica Industrial y Automática”
4. Aprobación, si procede, de la liquidación del presupuesto 2022.
5. Aprobación, si procede, del presupuesto 2023.
6. Aprobación, si procede, de la modificación del Máster en Ingeniería Agronómica (Mención Dual)
7. Aprobación, si procede, de la modificación del Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática.
8. Ruegos y preguntas.

Excusan su ausencia:

Chica Moreno, Rosa María

Miranda Sarmiento, Clara Marcela

Asistentes:

Alcayde García, Alfredo

Baños Navarro, Raúl

Cantón Rodríguez, Encarnación

Giménez Fernández, Antonio

Gómez Galán, Marta

Guirado Clavijo, Rafael



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/145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez	Fecha	02/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==	PÁGINA
			1/7



145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==

Ibáñez González, María José
 Iribarne Martínez, Luis
 Lao Arenas, M^a Teresa
 Martínez Masegosa, Irene
 Membrives del Pino, Juan Antonio
 Reboloso Fuentes, M^a del Mar
 Rodríguez Díaz, Francisco de Asís
 Sánchez Molina, Jorge Antonio
 Torres Moreno, José Luis.

1. Aprobación, si procede, del acta correspondiente a la Junta de Escuela del 18-01-2023 y a la Junta de Escuela Extraordinaria del 31-01-2023.

Se aprueban por unanimidad las dos actas anteriores.

2. Informe de la Directora.

La directora Rosa Ayala comenta que por fin se han aprobado todos los PARS de la Escuela.

Llegaron las resoluciones definitivas favorables.

- Máster Ingeniería Industrial vía Grado en Ingeniería Electrónica Industrial
- Máster Ingeniería Química vía Grado en Ingeniería Química Industrial
- Máster Ingeniería Industrial vía Grado en Ingeniería Química Industrial
- Máster Ingeniería Industrial vía Grado en Ingeniería Eléctrica
- Máster Ingeniería Industrial vía Grado en Ingeniería Mecánica
- Máster Ingeniería Agronómica vía Grado en Ingeniería Agrícola
- Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática vía Grado en Ingeniería Informática
- Máster en Horticultura Mediterránea Bajo Invernadero vía Grado en Ingeniería Agrícola

También ha habido cambios en la dirección del equipo de la ESI, el coordinador de ingeniería mecánica Jorge Sánchez Molina lo sustituye Francisco Portillo Rodríguez.



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/145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez	Fecha	02/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==	PÁGINA
			2/7



145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==

3. Aprobación, si procede, de la solicitud del cambio de nombre del Grado en “Ingeniería Electrónica Industrial” por “Ingeniería Electrónica Industrial y Automática”.

En la Junta de Centro de fecha 18/01/23 se propuso el punto del orden del día: “Aprobación, si procede, de la solicitud de la mención del título del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial”. Antes de la Junta se recibe un correo del Director del Departamento de Ingeniería, solicitando posponer el punto debido a que el departamento no había recibido la información. En su momento se envió a las áreas implicadas. Tras esa Junta, se les envía la información a los departamentos implicados Ingeniería e Informática.

Se recibe alegación del departamento de ingeniería, donde se solicita que se desestime la mención de “Automática y Robótica”. Se vuelve a reunir a la comisión de industriales y se acuerda convocar a los representantes de las dos áreas con mayor carga docente.

Buscando un consenso, el 8 de febrero se convoca a una reunión al coordinador del área de Tecnología Electrónica, al coordinador del área de Ingeniería de Sistemas y Automática y al subdirector de industriales. No se llega a ningún acuerdo respecto a la mención, pero se pone de manifiesto que el cambio de nombre del título es lo más oportuno.

Los motivos de la propuesta del cambio de nombre del título son tener el mismo nombre que en el resto de España tiene este nombre y porque se ha dado el caso de egresados que han optado a plazas donde se pedía explícitamente egresados en ingeniería electrónica industrial y automática y han sido rechazados por no tener competencias de automática en este grado, cuando realmente sí las tenía, ya que el título del grado es la principal carta de presentación de un egresado.

El profesor Antonio Giménez declara que ese es el nombre que ha tenido la titulación de siempre, antes de que llegasen los planes de estudios de Bolonia. En 2010 cuando se puso nombre al título de Grado, fue Sevilla quien no permitió incluir la palabra automática, ya que esta universidad tenía un título de automática, incluso Francisco Rodríguez dice que en el BOE se llama así.

Resumiendo, la motivación para el cambio del título se basa en 3 ítems:

- 1) Complementa y define mejor los objetivos, contenidos, competencias y resultados de aprendizaje del Grado.
- 2) La inclusión del término “Automática”, es natural y común para este grado. Se incluye en otros títulos homólogos.
- 3) La ausencia del término “Automática”, genera un agravio comparativo y un perjuicio al alumnado egresado del Grado y al propio título *per se*.

Se aprueba por unanimidad.

4. Aprobación, si procede, de la liquidación del presupuesto 2022.



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/145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez	Fecha	02/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==	PÁGINA
			3/7



145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==

El presupuesto inicial era de 52.273,79 euros. El presupuesto inicial se organiza en base a este dinero.

Se muestra como se ha ido dividiendo las diferentes partidas.

Presupuestado para el año 2022

Presupuesto inicial de 2022:

51.273,79€

Acciones Realizadas	Gastos
Apoyo a la docencia	13.000
Apoyo a la formación	14.600
Otros apoyos (Extensión universitaria)	14.200
Gastos administrativos en general	3.223,79
Gastos en inmovilizado >=300	3.000
Gastos en inmovilizado < 300	750
Transferencias	2.500
TOTAL	51.273,79€

Después incluyeron el remanente de 20.129,55 euros y el remanente afectado se ha incluido prácticamente en la partida de apoyo a la docencia.

Acciones realizadas

Acciones realizadas	Gastos
APOYO A LA DOCENCIA	26.485,64
APOYO A LA FORMACION	15.760,81
OTROS APOYOS (EXTENSION UNIVERSITARIA)	9.568,35
GASTOS ADMINISTRACION GENERAL	10.735,95
GASTOS EN INMOVILIZADO >= 300 EUROS	428,82
TRANSFERENCIAS	2.100,81
TOTAL	65.080,38



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/145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==>

Firmado Por

Encarnacion Canton Rodriguez

Fecha

02/03/2023

Rosa María Ayala Palenzuela

ID. FIRMA

afirma.ual.es

145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==

PÁGINA

4/7



145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==

Se aprueba por unanimidad

5. Aprobación, si procede, del presupuesto 2023.

El presupuesto inicial para 2023 es de 50.825,51 pero la gerencia ha hecho una retención, del 10% en una bolsa común de 5.082,6 partiendo de 45.743,21 euros. Como el remanente aún no ha sido ingresado las partidas están desglosadas en función del disponible, quedando un remanente del 2022 de 9.585,03 euros.

Se desglosa en la siguiente tabla:

Acciones Realizadas	Gastos
Apoyo a la docencia	11.000
Apoyo a la formación	14.000
Otros apoyos (Extensión universitaria)	10.500
Gastos administrativos en general	2.663,21
Becario ESI	2580
Gastos en inmovilizado < 300	500
Gastos en inmovilizado >=300	1.300
Transferencias	3.200

TOTAL

45.743,21€

Se comenta la partida de la becaria y sus funciones en la ESI, informando de que está llevando a cabo el plan de comunicación de la ESI.

Se aprueba por unanimidad

6. Aprobación, si procede, de la modificación del Máster en Ingeniería Agronómica (Mención Dual)



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/145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez	Fecha	02/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==	PÁGINA
			5/7



145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==

Aquí incorporamos la mención dual del master en I.A. 30 créditos del master que se realizarán en una empresa. Las diferentes asignaturas que se pueden hacer en la empresa son:

- 6 ECTS: Marketing y Comercialización de Productos Agroalimentarios
- 4 ECTS: Gestión y Dirección de Empresas Agroalimentarias
- 3 ECTS Agricultura Sostenible y Provisión de Alimentos
- 3 ECTS Microorganismos y Agricultura
- 6 ECTS Prácticas externas
- 8 ECTS TFM

Hay un cambio de curso de dos asignaturas:

Asignatura	Actual		Propuesto	
	Cur	Cuat	Cur	Cuat
Gestión y Dirección de Empresas Agroalimentarias	1	1	2	1
Organización de Trabajos Científicos y Técnicos	2	1	1	2

Son solamente 5 o 6 alumnos los que podrán optar a la Dual, se harán según expediente si hay un gran número de alumnos que soliciten acceder.

Se aprueba por unanimidad.

7. Aprobación, si procede, de la modificación del Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática.

Se proponen las siguientes modificaciones:

1.- Por Real decreto (nueva normativa que regula las titulaciones de masters) los masters ya no pueden ser de 72 créditos, la comisión docente decide que se subiese hasta 90 créditos, por lo que se incorporan 12 de prácticas externas y 6 créditos de una asignatura: "Asignación de las Tecnologías Informáticas (TIN) en empresas o en centros de investigación".

2.-La segunda modificación es el cambio de nombre. Se vuelve a solicitar que se denomine Master en Ingeniería Informática



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/145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez Rosa María Ayala Palenzuela	Fecha	02/03/2023
ID. FIRMA	afirma.ual.es 145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==	PÁGINA	6/7



145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==

3.-La mención dual serian 30 créditos que se pueden realizar en una empresa:

12 ECTS prácticas externas

12 ECTS TFM

6 ECTS de la asignatura anterior

Antonio Giménez consulta si las practicas son obligatorias a lo que la directora confirma que sí lo son.

Se aprueba por unanimidad

8. Ruegos y preguntas

No hay.

Se levanta la sesión a las 12:53 horas

En Almería a 21 de febrero de 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/145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez	Fecha	02/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==	PÁGINA
			7/7



145pEFyzYJUbelgXwCJRMQ==