



ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DE LA JUNTA DE FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES DE FECHA 13 DE MARZO DE 2025

En la Sala de Grados del Aulario IV, se reúne en sesión ordinaria la Junta de Facultad de Ciencias Experimentales el jueves, 13 de marzo de 2025 a las 10:00 horas, en segunda convocatoria. Es presidida por el Decano Juan José Moreno Balcázar, actúa como secretario Ignacio Jesús Martínez López y asisten los miembros de la Junta de Facultad que se relacionan, por orden alfabético, al final del acta.

El Decano inicia la sesión dando la bienvenida a los asistentes, en especial, a los nuevos miembros de la Junta de Facultad, proclamados por la Junta Electoral de la Universidad de Almería, con fecha 6 de marzo de 2025, tras la realización de elecciones parciales, y a continuación, se pasa a tratar el siguiente Orden del Día:

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.

Se aprueba por asentimiento el acta correspondiente a la sesión ordinaria de la Junta de Facultad de fecha 13 de diciembre de 2024.

2. Informe del Decano.

El Decano informa de los siguientes asuntos:

- Se ha incorporado como gestora de la Facultad de Ciencias Experimentales, Esperanza Torices Hidalgo. Juan Alberto Urrutia Lucas sigue desempeñando su labor, ahora como apoyo compartido con la Facultad de Educación.
- Se agradece a la Delegación de Estudiantes Delta el excelente trabajo de difusión de las titulaciones de la Facultad en las Jornadas Preuniversitarias que se están desarrollando.
- El Grado en Biotecnología, Grado en Física y Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria han obtenido informes favorables. Las correspondientes comisiones están trabajando en las respuestas a las alegaciones técnicas recibidas.
- Se han enviado al Vicerrectorado de Profesorado y Planificación Docente todas las incidencias a la propuesta de grupos para el curso 2025-2026, indicadas por los departamentos y se ha iniciado la elaboración de los horarios para el próximo curso.
- Se ha recibido en la Facultad la instrucción para la elaboración del Plan Estratégico de Internacionalización de Títulos para la convocatoria de

Universidad de Almería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Facultad de Ciencias Experimentales
Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática
Planta Baja, Despacho 0.400
Correo electrónico: fccee@ual.es

1 / 8

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/4E38-625A-664CP5266-6359>

Firmado Por	Ignacio Jesús Martínez López Juan José Moreno Balcázar		Fecha	31/03/2025
ID. FIRMA	afirma.ual.es	4E38-625A-664CP5266-6359	PÁGINA	1/8



4E38-625A-664CP5266-6359



asignaturas en plurilingüismo. El Decano indica, que los interesados han de contactar con los vicedecanatos y la coordinación de títulos. La idea es impulsar desde la Facultad la creación de títulos bilingües, con certificación bilingüe o completamente impartidos en una lengua extranjera. Tienden a desaparecer asignaturas aisladas, actualmente acogidas al plan de plurilingüismo. El plan estratégico deberá ser aprobado en Junta de Facultad.

- Han finalizado los cursos de nivelación, con gran éxito académico, pero con un elevado coste para la Facultad. Para el próximo curso se ha de buscar una nueva forma de financiación.
- El viernes, 14 de marzo, se celebrará el Día Internacional de las Matemáticas, desplegando, con la colaboración de estudiantes de secundaria, una lona de 400 metros con la parte entera de π y sus primeros 1000 decimales. A continuación, José Luis Rodríguez Blancas impartirá una conferencia titulada *Explorando Matemápolis en Realidad Mixta: Un Viaje Interactivo por la Geometría*.
- El viernes, 21 de marzo, tendrá lugar un nuevo Viernes Científico, en el que Jara Pérez Jiménez, Investigadora del Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición del CSIC – Madrid, impartirá la conferencia *titulada Superalimentos: necesidad de una validación científica*.
- El acto de graduación de los títulos de grado de este año será el sábado, 31 de mayo, y para másteres, el viernes, 6 de junio.

Acabado el informe, el Decano abre un turno de palabra.

- Miriam Álvarez Corral indica que el Plan Estratégico de Internacionalización corresponde a la convocatoria de plurilingüismo, para lo que se ha establecido la posibilidad de optar a diferentes categorías de títulos bilingües, según la carga docente impartida en otro idioma distinto de español.

3. Aprobación, si procede, de la liquidación del presupuesto de 2024 y de la propuesta de presupuesto para 2025 de la Facultad de Ciencias Experimentales.

El Decano presenta la siguiente liquidación del presupuesto de 2024, aprobada por la Comisión Permanente de Gobierno de la Facultad de Ciencias Experimentales:



Universidad de Almería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Facultad de Ciencias Experimentales
Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática
Planta Baja, Despacho 0.400
Correo electrónico: fccee@ual.es

2 / 8

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/4E38-625A-664CP5266-6359>

Firmado Por	Ignacio Jesús Martínez López		Fecha	31/03/2025
	Juan José Moreno Balcázar			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	4E38-625A-664CP5266-6359	PÁGINA	2/8
 4E38-625A-664CP5266-6359				



Acciones a realizar	Gastado 2024
A) APOYO A LA DOCENCIA	21673,62
Ayudas a la docencia	12391,92
Servicios de transporte	9281,70
B) APOYO A LA INVESTIGACIÓN	11989,72
X Simposio	3808,87
IV Premios San Alberto	2199,43
Cuotas patronales	5677,39
Reuniones, Conferencias y Cursos	304,03
C) APOYO A LA FORMACIÓN	2705,99
Ayudas acreditación de idiomas para estudiantes	1999,99
Otras ayudas	706,00
D) OTROS APOYOS (EXTENSIÓN UNIVERSITARIA Y OTROS)	15176,56
Viernes Científicos	4521,32
Olimpiadas Bachillerato	4055,12
Bandas y actos organizativos	3509,08
Acciones de divulgación	2191,04
Delegación de Estudiantes de la Facultad - Delta	900,00
E) GASTOS DE ADMINISTRACIÓN GENERAL	6426,14
Comisiones de Servicio y Bolsas de Viaje	1714,11
Cargos Internos	847,47
Material de oficina	2900,82
Encuadernación de Actas	963,74
TOTAL	57972,03

Indica que los movimientos totales del centro de gastos de la Facultad han sido:

Movimientos centro de gasto 2024	
Total ingresos	103174,87
Total gastos	102817,62
Remanente	357,25

Se aprueba por asentimiento la liquidación presentada, correspondiente al ejercicio de 2024. A continuación, presenta os ingresos para el ejercicio de 2025, compuestos por la partida general, el remanente de 2024 y dos partidas finalistas, una dedicada a



Universidad de Almería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Facultad de Ciencias Experimentales
Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática
Planta Baja, Despacho 0.400
Correo electrónico: fccee@ual.es

3 / 8

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/4E38-625A-664CP5266-6359>

Firmado Por	Ignacio Jesús Martínez López	Fecha	31/03/2025
ID. FIRMA	afirma.ual.es	4E38-625A-664CP5266-6359	PÁGINA 3/8



4E38-625A-664CP5266-6359



mobiliario, material de laboratorio y prácticas de campo, y una segunda para una beca extracurricular con una duración de cuatro meses.

<i>Ingresos 2025</i>	
General	42766,70
Remanente	357,25
Mobiliario, Laboratorio, Prácticas	30000,00
Beca Extracurricular	2580,00
TOTAL	75703,95

La propuesta de presupuesto para 2025, aprobada por la Comisión Permanente de Gobierno de la Facultad de Ciencias Experimentales es:

<i>Acciones a realizar</i>	<i>Propuesta 25</i>
A) APOYO A LA DOCENCIA	42500,00
Ayudas a la docencia	8000,00
Servicios de transporte	4500,00
Mobiliario, Laboratorio, Prácticas	30000,00
B) APOYO A LA INVESTIGACIÓN	10400,00
Simposio	3500,00
Premios San Alberto	2500,00
Cuotas patronales	4000,00
Reuniones, Conferencias y Cursos	400,00
C) APOYO A LA FORMACIÓN	2500,00
Ayudas acreditación de idiomas para estudiantes	2000,00
Otras ayudas	500,00
D) OTROS APOYOS (EXTENSIÓN UNIVERSITARIA Y OTROS)	12200,00
Viernes Científicos	3400,00
Olimpiadas Bachillerato	3000,00
Bandas y actos organizativos	3500,00
Acciones de divulgación	1500,00
Delegación de Estudiantes de la Facultad - Delta	800,00
E) GASTOS DE ADMINISTRACIÓN GENERAL	8103,95
Comisiones de Servicio y Bolsas de Viaje	2500,00
Cargos Internos	1057,25
Material de oficina	1466,70

Universidad de Almería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Facultad de Ciencias Experimentales
Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática
Planta Baja, Despacho 0.400
Correo electrónico: fccee@ual.es

4 / 8

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/4E38-625A-664CP5266-6359>

Firmado Por	Ignacio Jesús Martínez López Juan José Moreno Balcázar	Fecha	31/03/2025
ID. FIRMA	afirma.ual.es	4E38-625A-664CP5266-6359	PÁGINA 4/8



4E38-625A-664CP5266-6359



Encuadernación de Actas	500,00
Beca Extracurricular	2580,00
TOTAL	75703,95

Se aprueba por asentimiento la propuesta de presupuesto para 2025.

4. Emisión de informe de la actividad docente de profesorado de la Facultad de Ciencias Experimentales para la evaluación de méritos docentes en la convocatoria de 2024.

El Decano, por estar directamente involucrado en la petición de informe incluida en el punto, da la palabra al Secretario, que informa que se ha recibido del Vicerrectorado de Profesorado y Planificación Docente la emisión de informe de la actividad docente de los siguientes profesores:

- Amo Artero, Enrique de
- Becerra Terón, Antonio
- Carretero Paulet, Lorenzo
- Casas Solvas, Juan Manuel
- Contreras Moyeja, Lellys Mariela
- Estrella González, María José
- Fernández de las Nieves, Ignacio
- Ferrer Amate, Carmen María
- García Salinas, María José
- Garrido Cárdenas, José Antonio
- Gil García, María Dolores
- Gómez Mercado, Francisco
- Jiménez Callejón, María José
- Llena Carrasco, David Román
- Martínez Durbán, María Mercedes
- Miralles Mellado, Isabel
- Molino Salas, Alexis
- Moreno Balcázar, Juan José
- Oyonarte Alcalá, Luis Antonio
- Piedra Muñoz, Laura
- Salmerón Cerdán, Antonio
- Sola Gómez, Fernando
- Téllez Sanz, Ramiro José
- Valenzuela Manjón-Cabeza, Juan Luis

Universidad de Almería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Facultad de Ciencias Experimentales
Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática
Planta Baja, Despacho 0.400
Correo electrónico: fccee@ual.es

5 / 8

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/4E38-625A-664CP5266-6359>

Firmado Por	Ignacio Jesús Martínez López	Fecha	31/03/2025
	Juan José Moreno Balcázar		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	4E38-625A-664CP5266-6359	PÁGINA
			5/8



4E38-625A-664CP5266-6359



- Vizcaíno Torres, Antonio Jesús

Se aprueba por asentimiento, emitir informe favorable de la actividad docente del profesorado citado.

5. Aprobación, si procede, de cambio de adscripción de asignatura del Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos.

Se aprueba por asentimiento el siguiente cambio de adscripción, a propuesta de la Comisión Académica del Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos y con el informe favorable del departamento implicado:

71052207. Efectos del Cambio Global en la Producción de Alimentos			
Adscripción original		Adscripción final	
Geodinámica Externa	22,5 horas	Geodinámica Externa	22,5 horas
Edafología y Química Agrícola	22,5 horas	Edafología y Química Agrícola	18,5 horas
		Profesorado Externo	4,0 horas

6. Ruegos, preguntas y declaraciones.

- José Carlos Sierra Sánchez propone la organización, por parte de Delta, de conferencias de profesorado de la Facultad sobre temas de interés científico.

El Decano responde que es una idea interesante, pudiendo colaborar la Facultad en el coste de la infraestructura y correspondiendo a Delta la elección de temas y ponentes.

Sin más asuntos que tratar, el Decano da por terminada la sesión a las 10:45 horas del jueves, 13 de marzo de 2025.

VºBº Juan José Moreno Balcázar
Decano

Ignacio Jesús Martínez López
Secretario



Universidad de Almería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Facultad de Ciencias Experimentales
Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática
Planta Baja, Despacho 0.400
Correo electrónico: fccee@ual.es

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/4E38-625A-664CP5266-6359>

Firmado Por	Ignacio Jesús Martínez López		Fecha	31/03/2025
	Juan José Moreno Balcázar			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	4E38-625A-664CP5266-6359	PÁGINA	6/8
 4E38-625A-664CP5266-6359				



Asistentes a Junta de Facultad de Ciencias Experimentales de 13 de marzo de 2025

- Ana María Agüera López
- Miriam Álvarez Corral
- Enrique de Amo Artero
- Montserrat Andújar Sánchez
- María Trinidad Angosto Trillo
- Carmen Capel Salinas
- Juan Manuel Castro Alonso
- Josefa María Clemente Jiménez
- Lellys Mariela Contreras Moya
- Yolanda del Águila del Águila
- Isabel Casilda Delgado Fernández
- María José Estrella González
- José María Fernández Sevilla
- Francisco Flores Céspedes
- María José García Salinas
- Antonia Garrido Frenich
- Macarena del Mar Jurado Rodríguez
- Francisco Llorente Capel
- Adrián López de Haro
- María Josefa López López
- Juan Francisco Mañas Mañas
- Ignacio Jesús Martínez López
- Juan José Moreno Balcázar
- Emilia Ortiz Salmerón
- Antonio Manuel Puertas López
- Miguel Ramón Yanguas
- Darío Ramos López
- Ignacio Manuel Rodríguez García
- José María Rodríguez Moreno
- Cristina Rodríguez Perales
- Juan Rafael Sánchez Gálvez
- José Carlos Sierra Sánchez
- Francisca Suárez Estrella



Universidad de Almería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Facultad de Ciencias Experimentales
Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática
Planta Baja, Despacho 0.400
Correo electrónico: fccee@ual.es

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/4E38-625A-664CP5266-6359>

Firmado Por	Ignacio Jesús Martínez López	Fecha	31/03/2025
	Juan José Moreno Balcázar		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	4E38-625A-664CP5266-6359	PÁGINA
			7/8



4E38-625A-664CP5266-6359



- María Dolores Ureña Amate
- Antonio Vargas Berenguel

Excusan su asistencia

- Francisco Javier Alarcón López
- José María Calaforra Chordi
- José Carmona Tapia
- Francisco Herrera Cuadra
- Antonio Jiménez Vargas
- Francisco Javier Las Hera Vázquez
- Manuel Antonio Ortega Rivas
- José Antonio Rodríguez Lallena
- María Jacoba Salinas Bonillo
- Miguel Ángel Sánchez Granero
- Juan Rafael Urrutia Lucas
- Fernando Juan Yuste Lisbona



Universidad de Almería
 Carretera Sacramento s/n
 04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Facultad de Ciencias Experimentales
 Edif. Científico Técnico III Matemáticas e Informática
 Planta Baja, Despacho 0.400
 Correo electrónico: fccee@ual.es

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/4E38-625A-664CP5266-6359>

Firmado Por	Ignacio Jesús Martínez López	Fecha	31/03/2025
	Juan José Moreno Balcázar		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	4E38-625A-664CP5266-6359	PÁGINA
			8/8



4E38-625A-664CP5266-6359