



### Reunión de Calidad de 28/04/2023

El 28 de abril de 2023, se reúnen los miembros de la Comisión de Calidad de la Facultad de Ciencias Experimentales a las 9:30 horas de la mañana con el siguiente orden del día:

1. Aprobación, en su caso, del Acta de la Sesión Anterior
2. Elaboración y, en su caso, aprobación del Plan Anual de Calidad 2023
3. Ruegos y Preguntas

#### Asistentes:

Garrido Frenich, Antonia (PDI)

Jiménez Vargas, Antonio (PDI)

Linares Titos, Manuel (Técnico del Servicio de Planificación, Evaluación y Calidad, SPEC)

Moreno Balcázar, Juan José (PDI-Decano)

Ortega Rivas, Manuel (PDI)

Salinas Bonillo, M<sup>a</sup> Jacoba (PDI)

Suárez Estrella, Francisca (PDI)

Ureña Amate, M<sup>a</sup> Dolores (PDI)

Excusan su ausencia: Alarcón López, Fco. Javier Alarcón (PDI)

A las 9:34 horas da comienzo la reunión.

#### Punto 1. Aprobación, si procede, del acta anterior.

Se aprueba el acta anterior por asentimiento.

#### Punto 2. Elaboración y, en su caso, aprobación del Plan Anual de Calidad 2023

Según informa Manuel Linares, todos los apartados del Plan Anual de Calidad 2023 (PAC) relacionados con mejora, control, servicios, contingencia y comunicación han sido revisados gracias a la colaboración del personal del SPEC y del Decanato de la FCCEE.

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 / 2

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/5256-6759-584EP7069-5068>

Firmado Por	Juan José Moreno Balcázar		Fecha	04/12/2023
	Francisca Suárez Estrella			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	5256-6759-584EP7069-5068	PÁGINA	1/2
 5256-6759-584EP7069-5068				



Respecto al punto 6.2. del PAC, relacionado con los *Objetivos estratégicos*, Manuel Linares informa de que el peso de la respuesta a los requerimientos ACCUA se ha modificado para el próximo año. En concreto, dicho valor baja al 15% y, en consecuencia, se recalculan todos los demás.

Dentro del *Plan de Control*, se incluyen algunos indicadores nuevos en relación al año anterior, como son las encuestas a los empleadores o aquellas destinadas a la evaluación de la enseñanza virtual. Como novedad, se incluye también este año una *Cartera de Servicios* y un *Plan de Contingencia*.

Manuel Linares aclara que este año el PAC se divide en el *Subplan de Reacción*, de cara a la DEVA y, por otra parte, el *Subplan de Acción*, siendo este último el que se somete a la aprobación de la Comisión de Calidad. En concreto, se someten a aprobación los *Objetivos estratégicos* de Centro y otros que derivan de las Comisiones de Grado y Másteres, tales como aquellos relacionados con la mejora del aprendizaje, los contratos erasmus, las actividades de divulgación, el incremento de grupos focales o las acciones de impulso de la comunicación, entre otras.

Finalmente, se aprueba el Plan Anual de Calidad por asentimiento.

### Punto 3. Ruegos y preguntas.

Juan José Moreno informa de que el pasado 12 de abril, desde la FCCEE, se envió un escrito a la *Unidad de Datos* en el que se hacía referencia a los múltiples errores detectados, por parte de todos los coordinadores de grado, en los informes de calidad correspondientes al año 2022. A día de hoy aún no ha habido respuesta a dicho escrito, según indica el Decano.

Por otra parte, Manuel Ortega pregunta por las fechas aproximadas de re-acreditación del Grado de Ciencias Ambientales. Según Manuel Linares, las re-acreditaciones se suelen anticipar al 5º año, para no apurar al máximo del periodo de renovación, que son 6 años. En cualquier caso, según manifiesta Manuel Linares, aún no se conocen las instrucciones de la Agencia, aunque la intención es simplificar los procedimientos, ya que los que ahora mismo se aplican son demasiado complejos. En este sentido, uno de los puntos más importantes a tener en cuenta de cara a las futuras evaluaciones, es que los coordinadores puedan acceder a los datos de la titulación, de forma sencilla e integral.

**La reunión finaliza a las 10:05 h**



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 / 2

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/5256-6759-584EP7069-5068>

<b>Firmado Por</b>	<b>Juan José Moreno Balcázar</b>		<b>Fecha</b>	<b>04/12/2023</b>
	<b>Francisca Suárez Estrella</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>5256-6759-584EP7069-5068</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>2/2</b>
 5256-6759-584EP7069-5068				