



**ACTA DEL CONSEJO ORDINARIO Nº 5 DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA**

En Almería, a 18 de mayo de 2023, se reúnen, en sesión ordinaria los abajo relacionados, miembros del Consejo de Departamento de Biología y Geología, dando inicio la sesión a las 13:00 h y finalizando a las 13:25 h. La reunión tuvo lugar en la Sala de Grados Prof. Joaquín Moreno Casco del Edificio CITE II (Segunda planta, despacho nº 2.310).

Del total de miembros del Consejo de Departamento asisten los siguientes:

Angosto Trillo, María Trinidad	Merlo Calvente, María Encarnación
Bretones Amate, Sandra	Mota Poveda, Juan Francisco
Capel Salinas, Juan	Salmerón Sánchez, Esteban
Casas Jiménez, José Jesús	Sánchez Sánchez, José
Delgado Fernández, Isabel Casilda	Sola Gómez, Fernando
Díaz López, Manuel	Suárez Medina, María Dolores
Garrido Cárdenas, José Antonio	Valenzuela Manjón-Cabeza, Juan Luis
Lebrón Aguilar, Ricardo	Vallejos Izquierdo, Ángela
López López, María Josefa	Yuste Lisbona, Fernando Juan
Lozano Ruiz, Rafael	

Excusan su ausencia:

Barranco Vega, Pablo	Sáez Casado, María Isabel
Estrella González, María José	Suárez Estrella, Francisca
Jurado Rodríguez, Macarena del Mar	Toribio Gallardo, Ana Josefa
López González, Juan Antonio	

**Orden del Día:**

**1.- Actas de sesiones anteriores: Ordinario nº 4 (28/03/2023); Extraordinario nº 12 (14/04/2023)**

Se aprueban por asentimiento

**2.- Informe del Director**

El Director informa que desde el último celebrado el 28-03-2023, los asuntos de gestión más relevantes, y que requieran información, están relacionados con la adaptación de los puestos de trabajo y con bajas y sustitución de técnicos de laboratorio:

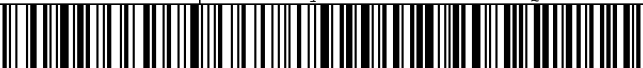
**2.1. Adaptación de puestos de trabajo de técnicos de laboratorio:** Se han comprado 11 taburetes ergonómicos para trabajar en poyatas y fregaderos, se espera que lleguen esta semana-principio de la próxima. Además, se ha encargado un grifo de hostelería con un precio razonable para probarlo. Finalmente, respecto a la instalación de un destilador en la ESI para minimizar el transporte de agua destilada aún está pendiente definir el espacio para su instalación.



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

Departamento de Biología y Geología  
Edificio CITE II-B.  
Planta Baja

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

<b>Firmado Por</b>	<b>María Josefa Lopez Lopez</b>		<b>Fecha</b>	<b>24/01/2024</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>1/7</b>
				
NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==				



2.2. Bajas laborales de técnicos de laboratorio y sustitución:

El 15 de mayo se ha incorporado Monserrat Conesa. Como consecuencia Rosana Díaz, que estaba sustituyéndola, ha pasado a sustituir la baja de Carmen Fernández, que de momento estará de baja hasta el próximo 16 de junio.

María del Mar Martín sigue de baja. Para su sustitución en las áreas afectadas estamos esperando a que la bolsa externa de sustituciones prometida por gerencia esté operativa. En estos momentos el asunto ha pasado de gerencia a personal. Me prometieron que esta semana se resolvería y se haría pública la bolsa con la lista de personal y puntuaciones del pasado concurso para el Departamento de Química y Física.

3.- Aprobación, si procede, de la Ordenación Docente del Departamento para el Curso Académico 2023-24 y del plan de sustituciones del profesorado para dicha Ordenación Docente

Se somete a aprobación la Ordenación Docente correspondiente a cada una de las Áreas que componen el Departamento según documentación Anexa (archivo Excel), así como el plan de sustituciones del profesorado.

Se incorporan incidencias que impiden el cierre de la OD docente en ATENEA y que se resolverán como se indica a continuación:

Áreas con asignaturas de adscripción atípica debido a acuerdos inter-áreas

- Área de Ecología: Área con asignatura de adscripción atípica debido a acuerdos inter-áreas.
- Área de Fisiología Vegetal: Área con asignaturas de adscripción atípica debido a acuerdos inter-áreas.
- Área de Microbiología: Área con asignatura de adscripción atípica debido a acuerdos inter-áreas, lo que puede afectar a la validación del profesorado hasta que no se introduzcan los datos manualmente por la Unidad de Ordenación docente.
- Área de Parasitología: Área con asignaturas de adscripción atípica debido a acuerdos inter-áreas, lo que puede afectar a la validación del profesorado hasta que no se introduzcan los datos manualmente por la Unidad de Ordenación docente.
- Área de Zoología: Área con asignatura de adscripción atípica debido a acuerdos inter-áreas.

Se aprueba por asentimiento.

4.- Aprobación, si procede, de la solicitud de una plaza de Catedrático de Universidad para el Área de Botánica y de la propuesta de perfil y comisión de evaluación.

Se somete a aprobación la solicitud según Documentación Anexo – Punto 4.

Perfil/Actividad Docente: Sistemática vegetal y conservación de ecosistemas


Propuesta de miembros de la comisión de evaluación:



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

Departamento de Biología y Geología  
Edificio CITE II-B.  
Planta Baja

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

Firmado Por	Maria Josefa Lopez Lopez		Fecha	24/01/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==	PÁGINA	2/7
				
NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==				



Dr. Gabriel Blanca López, Catedrático de la Universidad de Granada
Dr. Juan Francisco Mota Poveda, Catedrático de la Universidad de Almería
Dra. Ana Isabel Ortega Olivencia, Catedrática de la Universidad de Extremadura
Dra. María Francisca Alba Sánchez, Catedrática de la Universidad de Granada
Dra. María Montserrat Martínez Ortega, Catedrática de la Universidad de Salamanca
Dr. Francisco Javier Cabello Piñar, Catedrático de la Universidad de Almería

Se aprueba por asentimiento

5.- Aprobación, si procede, de las solicitudes dentro de la convocatoria extraordinaria de equipamiento informático y software docente para Departamentos de STIC-Gerencia 2023

Se somete a aprobación la solicitud según Documentación Anexo – Punto 5.

Se aprueba por asentimiento

6.- Aprobación, si procede, de licencias para estancias superior a 15 días de Encarnación Merlo Calvente y Juan Francisco Mota Poveda.

Se solicita modificar la redacción del punto 6 debido a que se han presentado varias solicitudes para el mismo destino y período:

- Aprobación, si procede, de licencias para estancias superior a 15 días de Encarnación Merlo Calvente y Juan Francisco Mota Poveda

por

- "Aprobación, si procede, de licencias para estancias superior a 15 días de personal docente e investigador

Se acuerda la modificación y se someten a aprobación cuatro solicitudes de estancias para el mismo lugar y período en las siguientes condiciones:

- Lugar: Estancia de investigación asociada al proyecto Gypworld (A global initiative to understand gypsum ecosystem ecology. H2020-MSCA-RISE-2017) para investigar sobre la flora de yeso en South Africa y Namibia, en el Department of Botany and the School of Biological Sciences of the North-West University (Potchefstroom Campus, South Africa).
Periodo de licencia: 14/06/2023-15/07/2023
Profesores Solicitantes y sustitutos durante el período de licencia
o Maria Encarna Merlo Calvente
Profesor sustituto durante el periodo de licencia: Juan Luis Valenzuela Manjón-Cabeza Y Eduardo Gallego Arjona
o Juan Francisco Mota Poveda



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

Departamento de Biología y Geología
Edificio CITE II-B.
Planta Baja

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==

Table with 4 columns: Firmado Por, ID. FIRMA, Fecha, PÁGINA. Row 1: Maria Josefa Lopez Lopez, afirma.ual.es, 24/01/2024, 3/7. Includes a barcode at the bottom.



Profesor sustituto durante el periodo de licencia: Miguel Cueto Romero y Eduardo Gallego Arjona

- Javier Cabello Piñar  
Profesor sustituto durante el periodo de licencia: María Jacoba Salinas Bonillo
- Esteban Salmerón Sánchez  
Profesor sustituto durante el periodo de licencia: Juan Luis Valenzuela Manjón-Cabeza

Se aprueban por asentimiento

**7.- Asuntos de trámite que puedan presentarse hasta la fecha de celebración del Consejo de Departamento y que requieran la aprobación, si procede, por parte del mismo.**

Se presenta un asunto de trámite.

*7.1. Aprobación, si procede, de modificación de la OD del curso 2023-24 del Área de Ecología en el Máster en Ingeniería Agronómica*

Se somete a aprobación la modificación de la OD por incorporación de profesor externo, según documentación Anexo – Punto 7.

Se aprueba por asentimiento.

**8.- Ruegos y preguntas.**

No hay

Y sin otros asuntos que tratar, se cerró la sesión a las 13:25 h

Almería, 18 de mayo de 2023

Fdo.: María José López López

Secretaria del Departamento



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

Departamento de Biología y Geología  
Edificio CITE II-B.  
Planta Baja

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

<b>Firmado Por</b>	<b>María Josefa Lopez Lopez</b>		<b>Fecha</b>	<b>24/01/2024</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>4/7</b>



NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==



Anexo – Punto 4. Solicitud de una plaza de Catedrático de Universidad para el Área de Botánica y de la propuesta de perfil y comisión de evaluación.



Almería, 15 de mayo de 2023

Sr. Director del Departamento de Biología y Geología:

El área de Botánica, en reunión celebrada hoy lunes quince de mayo, como consecuencia de sus necesidades docentes y de investigación, ha acordado proponer la creación de una plaza de catedrático en la misma, con el perfil "Sistemática vegetal y conservación de ecosistemas".

Como posibles miembros de la comisión evaluadora que juzgaría, en caso de aprobación, dicha plaza proponemos:

- Dr. Gabriel Blanca López, Universidad de Granada
- Dr. Juan Francisco Mota Poveda, Universidad de Almería
- Dra. Ana Isabel Ortega Olivencia, Universidad de Extremadura
- Dra. María Francisca Alba Sánchez, Universidad de Granada
- Dra. María Montserrat Martínez Ortega, Universidad de Salamanca
- Dr. Francisco Javier Cabello Piñar, Universidad de Almería

Le ruego que lleve esta propuesta al próximo consejo de departamento y, en caso de obtener su aprobación, la eleve al Vicerrectorado de Planificación Estratégica y Profesorado.

Atte.

GOMEZ MERCADO

Firmado digitalmente por GOMEZ MERCADO

Almería (España) Telf.: 950 015 272 FAX: 950 015476 www.ual.es



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

Departamento de Biología y Geología  
Edificio CITE II-B.  
Planta Baja

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

<b>Firmado Por</b>	<b>Maria Josefa Lopez Lopez</b>		<b>Fecha</b>	<b>24/01/2024</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>5/7</b>
				
NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==				



Anexo – Punto 5. Solicitudes dentro de la convocatoria extraordinaria de equipamiento informático y software docente para Departamentos.de STIC-Gerencia 2023

Anexo I				
Convocatoria				
SOLICITUD EQUIPAMIENTO INFORMÁTICO Y SOFTWARE PARA PDI				
Universidad de Almería				
Departamento solicitante		DPTO. BIOLOGIA Y GEOLOGIA		
<b>a) Renovación de los ordenadores de sobremesa obsoletos</b>				
NOMBRE Y APELLIDOS (añadir las filas necesarias)	FIGURA	GAMA DE ORDENADOR QUE SE DESEA ADQUIRIR		
	CONTRACTUAL	Alta/media/baja (véase anexo II)		
Francisco Javier Alarcón López	Catedrático de Universidad	Equipo: monitor LED - HP P24q G4 23.8" 2560 x 1440 QHD @ 60 Hz IPS 250 cd/m² 1000:1 5 ms HDMI VGA negro 3 AÑOS DE GARANTIA // Referencia VirtualMarket: 8MB10AA // Empresa: ALMERIMATIK SISTEMAS INFORMATICOS, S.A.		
José Javier Regalado González	Personal Investigador Posdoctoral Hipatia	Ordenador: Gama media (829, 93 euros)		
INFORMACIÓN EN CASO DE RENOVAR EQUIPO				
NOMBRE Y APELLIDOS (añadir las filas necesarias)	ANTIGÜEDAD ORDENADOR	UBICACIÓN ACTUAL	Se va a reubicar (si/no)	Ubicación en caso
<b>b) Programas informáticos para docencia</b>				
ASIGNATURA/S	NOMBRE DEL PROGRAMA	PRECIO INCLUIDO IVA		
Fecha de aprobación por Consejo de Dep				



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

Departamento de Biología y Geología  
Edificio CITE II-B.  
Planta Baja

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

<b>Firmado Por</b>	<b>Maria Josefa Lopez Lopez</b>		<b>Fecha</b>	<b>24/01/2024</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>6/7</b>
				
NqMaeZ+vf+ArLtKLxMwOQ==				



Anexo – Punto 7. Modificación OD 2022-23 Área de Ecología



En la Ordenación Docente del curso 2023-24 el Área de Ecología tiene asignada 3 horas de docencia (GD) en la asignatura Aplicaciones Agronómicas de la Interacción Animal-Planta del Máster en Ingeniería Agronómica.

Se solicita que se impartan de la siguiente manera:

1hora. Pedro Aguilera Aguilera PDI del Área de Ecología.

2 horas. Profesor externo Doctor Ingeniero Agrónomo Miguel Ángel Gómez Tenorio con DNI: 14633015R. Responsable de Investigación de la Asociación ALVEIAL

Para que conste a los efectos oportunos

Fdo: Manuel Antonio Ortega Rivas.

Representante del Área de Ecología.

Universidad de Almería - Depto. Biología y Geología  
Carretera Sacramento s/n Edificio  
04120, La Cañada de San Urbano, Almería  
Tfno./fax: +34 952 31 34 25  
[www.ual.es](http://www.ual.es)

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: <a href="https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/NqMaeZ+vfF+ArLtKLxMwOQ==">https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/NqMaeZ+vfF+ArLtKLxMwOQ==</a>			
Firmado Por	Manuel Antonio Ortega Rivas	Fecha	16/06/2023
ID. FIRMA	afirma.ual.es	PÁGINA	1/1



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

Departamento de Biología y Geología  
Edificio CITE II-B.  
Planta Baja

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: <a href="https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/NqMaeZ+vfF+ArLtKLxMwOQ==">https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/NqMaeZ+vfF+ArLtKLxMwOQ==</a>			
Firmado Por	Maria Josefa Lopez Lopez	Fecha	24/01/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	PÁGINA	7/7