

ACTA DEL CONSEJO EXTRAORDINARIO № 31 DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

En Almería, a 16 de septiembre de 2025, se reúnen, en sesión extraordinaria los abajo relacionados, miembros del Consejo de Departamento de Biología y Geología, dando inicio la sesión a las 10:06 h y finalizando a las 10:18 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:

Calaforra Chordi, José María Capel Salinas, Carmen Casas Jiménez, José Jesús Delgado Fernández, Isabel Casilda Garrido Cárdenas, José Antonio Gómez Mercado, Francisco Jurado Rodríguez, Macarena del Mar

Lebrón Aguilar, Ricardo

López González, Juan Antonio López López, María Josefa Morlo Calvento, María Encaro

Merlo Calvente, María Encarnación Ortega Rivas, Manuel Antonio Suárez Estrella, Francisca Toribio Gallardo, Ana Josefa

Valenzuela Manjón-Cabeza, Juan Luis Yuste Lisbona, Fernando Juan

Excusan su ausencia:

Angosto Trillo, María Trinidad Barranco Vega, Pablo Cabello Piñar, Francisco Javier Estrella González, María José Salinas Bonillo, María Jacoba Vallejos Izquierdo, Ángela

Orden del Día:

1.- Valoración de proyectos presentados para las becas de colaboración con el Departamento para el curso 2025-26.

Se presentan 4 solicitudes (alumno/a, tutor/a):
Miguel Angel Pino Ramírez— Maria Isabel Sáez Casado
Carmen Masegosa Domene — Jose Antonio Garrido Cárdenas
Pablo Vazquez Torrellas — Fernando Yuste Lisbona
Jose Carlos Sierra Sánchez — Macarena Jurado Rodríguez

Se aprueba por asentimiento otorgar la máxima puntuación (4) a todas las becas solicitadas

2.- Aprobación, si procede, de modificaciones de la Ordenación Docente para el curso 2025-26.

Se somete a aprobación las modificaciones solicitadas por las Áreas de Genética, Geodinámica Externa y Microbiología, que incluye el acuerdo entre áreas (Documentación Anexo – Punto 2)

Se aprueban por asentimiento.



Universidad de Almería Carretera Sacramento s/n O412O, La Cañada de San Urbano, Almería Departamento de Biología y Geología Edificio CITE II-B. Planta Baja

1/7

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6B52-4168-785AP5A68-706F					
Firmado Por	Maria Josefa	Maria Josefa Lopez Lopez		04/11/2025	
ID. FIRMA	afirma.ual.es	6B52-4168-785AP5A68-706F	PÁGINA	1/7	

6B52-4168-785AP5A68-706F



3.- Ratificación, si procede, de un contrato suscrito entre empresa y miembro del Departamento aprobado en Junta de Dirección.

Se somete a ratificación el siguiente contrato:

Investigador: Francisco Javier Alarcón López

Empresa/entidad: DEPARTMENT OF MEDICAL AND SURGICAL SCIENCES AT MAGNA

GRÆCIA UNIVERSITY OF CATANZARO

Proyecto/servicio: "Formulación, elaboración y análisis de piensos experimentales para

killifish"

Se ratifica por asentimiento.

4.- 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 presentan un asunto de trámite.

4.1. Despacho.

Se somete a aprobación la solicitud del Área de Zoología según Documentación Anexo – Punto 4.1.

Se aprueba por asentimiento elevar la solicitud a la Dirección de infraestructuras.

Y sin otros asuntos que tratar, se cerró la sesión a las 10:18h.

Almería, a 16 de septiembre de 2025

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

2/7





Anexo - Punto 2. Modificación de la Ordenación Docente 2025-26

Área de Genética



Secretaria c/c Director Departamento de Biología y Geología Universidad de Almería

Almería, 10 septiembre de 2025

Estimada Secretaria, estimado Director del Departamento,

A fecha de 4 septiembre de 2025, el número de alumnos matriculados en la asignatura BIOTECNOLOGÍA DE MICROALGAS (Grado en Biotecnología) asciende a 43, lo que hace absolutamente necesario solicitar la creación de un grupo reducido (GR) adicional para poder impartir las clases prácticas de dicha asignatura. Así mismo, le comunico que esta incidencia ya es conocida por la Coordinadora del Grado de Biotecnología, y que la Profesora María Salinas Navarro será la encargada de impartir este segundo GR, por lo que no es necesario solicitar profesorado para solventar tal incidencia.

Ruego la adecuada tramitación al Vicerrectorado competente en esta materia.

Saludos cordiales.

Rafael Lozano Ruiz Catedrático de Genética

> Universidad de Almería Carretera Sacramento s/n 04120, La Cañada de San Urbano, Almería www.ual.es

Dpto. Biología y Geología Edificio CITE II fase B Tlfno/Fax.: +34 950 01 54 76

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

3/7

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6B52-4168-785AP5A68-706F 04/11/2025 Maria Josefa Lopez Lopez Firmado Por Fecha ID. FIRMA **PÁGINA** 3/7 afirma.ual.es



Área de Geodinámica Externa



Junta de Dirección Departamento de Biología y Geología Universidad de Almería

Almería, 12 de septiembre de 2025

Asunto: Modificación de la Ordenación Docente de Geodinámica Externa correspondiente al GR adicional concedido en la asignatura de Geología (45181104) de 1º de Ciencias Ambientales.

El Vicerrectorado de Profesorado y Planificación Docente ha resuelto la concesión de un nuevo grupo de trabajo para la asignatura (45181104) Geología (1º Ciencias Ambientales) para el presente curso académico 2025/26, a la vista del número de alumnos matriculados, y dado que el incremento de un grupo de trabajo no supone contratación de nuevo profesorado.

Reunidos los miembros del área de Geodinámica Externa, **SOLICITAMOS** el siguiente cambio en la ordenación docente del área para el presente curso 2025-2026:

A Fernando Sola Gómez (173V), se le asignan 24 horas correspondientes al nuevo GRUPO REDUCIDO A3, de la asignatura 45181104: Geología (Grado en Ciencias Ambientales, Plan 2018)



Ángel Fernández Cortés (Dpto. Biología y Geología)

Despacho 0.16, Edif. Científico Técnico II: B

Tel. +34 950015940

Universidad de Almeira Carretera Sacramentos/n 04120, La Cañada de San Urbano, Almeira

Universidad de Almería Carretera Sacramento s/n O4120, La Cañada de San Urbano, Almería Departamento de Biología y Geología Edificio CITE II-B. Planta Baja

4/7

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6B52-4168-785AP5A68-706F

Firmado Por Maria Josefa Lopez Lopez Fecha 04/11/2025

ID. FIRMA afirma.ual.es 6B52-4168-785AP5A68-706F PÁGINA 4/7

ual.

950

04120

Urbano



Almería, 15 de septiembre de 2025

Una vez concedido, por parte del Secretariado de Planificación Docente, un segundo Grupo Reducido para las asignaturas 49244304 Biotecnología Ambiental y Sostenibilidad y 49244308 Mecanismos de Patogénesis Molecular, impartidas por el Area de Microbiología en el Grado en Biotecnología, la distribución de horas de docencia quedaría como se indica a continuación:

Biotecnología Ambiental y Sostenibilidad (BAS)

GR1: Daniel Lorente (12h) + Martín Segado (12h) - NUEVO GRUPO

GR2: María Rosa Martínez (24h)

Mecanismos de Patogénesis Microbiana (MPM)

GR1: Ana Toribio (9,5h)

GR2: María J. Estrella (9,5h) - NUEVO GRUPO

Dicha distribución ha sido consensuada previamente por los miembros del área de Microbiología



SUAREZ ESTRELLA Firmado digitalmente por SUAREZ ESTRELLA FRANCISCA -Fecha: 2025.09.15 07:11:26 +02'00'

Fdo: Francisca Suárez Estrella Representante Área de Microbiología

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

5/7

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6B52-4168-785AP5A68-706F 04/11/2025 Maria Josefa Lopez Lopez Firmado Por Fecha ID. FIRMA **PÁGINA** 5/7 afirma.ual.es



Área de Microbiología (acuerdo entre Áreas: Microbiología-Ecología)



Almería, 15 de septiembre de 2025

Una vez aprobada, por parte del Servicio de Planificación Docente, la nueva organización de grupos de la asignatura 49244304 Biotecnología Ambiental y Sostenibilidad, del Grado de Biotecnología, las áreas de Ecología y Microbiología del Dpto. de Biología y Geología acuerdan la siguiente distribución de horas entre el equipo docente:

Área de Microbiología:

Grupo Docente

María José López López (20h)

Grupo Docente

Juan A. López González (12h)

GR1: Daniel Lorente (12h) + Martín Segado (12h)

GR2: María Rosa Martínez (24h)

Área de Ecología:

El profesor Antonio Castro Martínez impartirá 4 horas de GD correspondientes al área de Ecología.

Y, para que conste donde convenga, los responsables de ambas áreas firman el presente acuerdo

Fdo: Francisca Suárez Estrella

Fdo: Manuel Ortega Rivas

Representante de Microbiología

Representante de Ecología

Firmado Por	Francisca Suárez Estrella Manuel Antonio Ortega Rivas		Fecha	15/09/2025

ID. FIRMA	afirma.ual.es	4372-456F-6258P4877-5336	PÁGINA	1/1

Univ Carre

Universidad de Almería Carretera Sacramento s/n O4120, La Cañada de San Urbano, Almería

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

6/7

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6B52-4168-785AP5A68-706F					
Firmado Por	Maria Josefa	Maria Josefa Lopez Lopez		04/11/2025	
ID. FIRMA	afirma.ual.es	6B52-4168-785AP5A68-706F	PÁGINA	6/7	

6B52-4168-785AP5A68-706F



Anexo – Punto 4.1. Solicitud trámite despacho para Francisca Purificación Martínez Antequera



Almería, 10 de septiembre de 2025

Sr. Director del Departamento de Biología y Geología de la Universidad de Almería:

Da. Francisca Purificación Martínez Antequera ha sido contratada como Profesora Sustituta en el Área de Zoología con 180 horas asignadas para desarrollar docencia teórica y práctica durante el curso 25-26. En la actualidad no dispone de despacho ni ningún espacio para realizar la labor docente de forma satisfactoria.

SE SOLICITA que se le asigne un despacho para el correcto desempeño de su actividad docente durante el presente curso.

Le ruego que solicite la aprobación de esta petición en el próximo Consejo de Departamento y, en caso favorable, la eleve a la Dirección General de Infraestructura de la Universidad de Almería.

Atte.

Pablo Barranco Vega Representante del área de Zoología

> Universidad de Almería Dpto. Biología y Geología Carretera Sacramento s/n Escuela Superior de Ingeniería 04120, La Cañada de San Urbano, Almería Tlíno: +34 950 01 59 54

Universidad de Almería Carretera Sacramento s/n O4120, La Cañada de San Urbano, Almería Departamento de Biología y Geología Edificio CITE II-B. Planta Baja

7/7

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6B52-4168-785AP5A68-706F					
Firmado Por	Maria Josefa	Maria Josefa Lopez Lopez		04/11/2025	
ID. FIRMA	afirma.ual.es	6B52-4168-785AP5A68-706F	PÁGINA	7/7	

6B52-4168-785AP5A68-706F