



ACTA DEL CONSEJO EXTRAORDINARIO Nº 18 DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

En Almería, a 26 de febrero de 2024, se reúnen, en sesión extraordinaria los abajo relacionados, miembros del Consejo de Departamento de Biología y Geología, dando inicio la sesión a las 12:05h y finalizando a las 12:20 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:

Barranco Vega, Pablo	Merlo Calvente, María Encarnación
Cabello García, Tomás	Mota Poveda, Juan Francisco
Capel Salinas, Juan	Moyano López, Francisco Javier
Casas Jiménez, José Jesús	Ortega Rivas, Manuel Antonio
Cueto Romero, Miguel	Sáez Casado, María Isabel
Díaz López, Manuel	Sola Gómez, Fernando
Gallego Arjona, Eduardo	Suárez Estrella, Francisca
García Barroso, Fernando Rogelio	Suárez Medina, María Dolores
Garrido Cárdenas, José Antonio	Toribio Gallardo, Ana Josefa
López González, Juan Antonio	Valenzuela Manjón-Cabeza, Juan Luis
López López, María Josefa	Vallejos Izquierdo, Angela
Martínez Moya, Tomás Francisco	Vargas García, María del Carmen

Excusan su ausencia:

Angosto Trillo, María Trinidad	Mesa Valle, Concepción
Delgado Fernández, Isabel Casilda	Rigol Sánchez, Juan Pedro
Estrella González, María José	Salinas Bonillo, María Jacoba
Martínez Gallardo, María Rosa	

Orden del Día:

1.- Aprobación, si procede, del compromiso del Departamento para las asignaturas que concurren a la Convocatoria de plurilingüismo 2024-25

Se somete a aprobación la impartición de la asignatura según Documentación Anexo – Punto 1: Biología Avanzada (70981104).

Se aprueba por asentimiento

2.- Aprobación, si procede, de informes sobre la actividad docente de profesores del departamento, en relación con la evaluación de Méritos Docentes del profesorado universitario, convocatoria de 2024.


Se somete a ratificación los informes de actividad docente emitidos a favor de los siguientes profesores para la evaluación de los Méritos Docentes:



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/Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA%3D%3D>

Firmado Por	María Josefa Lopez Lopez		Fecha	05/11/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==	PÁGINA	1/7
				
Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==				



Carretero Paulet, Lorenzo
Díaz López, Manuel
Giménez Luque, Esther
Jamilena Quesada, Manuel
Jurado Rodríguez, Macarena del Mar
López González, Juan Antonio
Salinas Navarro, María
Vallejos Izquierdo, Ángela

Se aprueban por asentimiento

3.- Aprobación, si procede, de modificación de la Ordenación Docente 2023-24 del Área de Microbiología.

Se somete a aprobación la solicitud según Documentación Anexo – Punto 3.

Se aprueba por asentimiento.

4.- Ratificación, si procede, de la modificación de la Ordenación Docente de las Áreas de Botánica y Ecología aprobadas en Junta de Dirección (06/02/2024).

Se someten a ratificación las solicitudes según Documentación Anexo – Punto 4.

Se ratifican por asentimiento

5.- Ratificación, si procede, de licencia del personal docente e investigador para tiempo superior a 15 días aprobada en Junta de Dirección (31/01/2024)

Se somete a ratificación la siguiente solicitud:

Solicitante: Macarena del Mar Jurado Rodríguez
Lugar: Instituto de Tecnología de Karlsruhe (Alemania)
Periodo de licencia: 01/04/2025-30/06/2025
Profesor/a/es/as sustituto/a/os/as durante el periodo de licencia: Francisca Suárez Estrella.

Se ratifica por asentimiento

6.- Ratificación, si procede, de contratos suscritos entre miembro del Departamento y empresas, aprobados en Junta de Dirección

Se someten a ratificación los siguientes contratos:

Investigador/a: Cecilia Martínez Martínez
Empresa/entidad: SAKATA SEED IBERICA S.L.U.
Proyecto/servicio: "Desarrollo de marcadores ligados a la resistencia a ToLCNDV en Cucurbita: CUCUToL-RES

Se ratifica por asentimiento.



Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA%3D%3D

Table with 4 columns: Firmado Por, ID. FIRMA, Fecha, PÁGINA. Row 1: Maria Josefa Lopez Lopez, afirma.ual.es, 05/11/2024, 2/7. Includes a barcode at the bottom.



Investigador/a: Manuel Jamilena Quesada
Empresa/entidad: SAKATA SEED IBERICA S.L.U.
Proyecto/servicio: "Desarrollo de marcadores ligados a la resistencia a ToLCNDV en Cucurbita: CUCUToL-RES"

Se ratifica por asentimiento.

Investigador/a: Rafael Lozano Ruiz
Empresa/entidad: AGROBIO S.L.
Proyecto/servicio: "Aplicación de técnicas de secuenciación masiva para la selección genómica y mejora de razas de insectos en el ámbito del control biológico de cultivos hortícolas"

Se ratifica por asentimiento.

Investigador/a: Rafael Lozano Ruiz
Empresa/entidad: UNICA GROUP, S.C.A.
Proyecto/servicio: "Mejora genética de la resiliencia a virosis emergentes en hortícolas"

Se ratifica 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.

No se presentan

Y sin otros asuntos que tratar, se cerró la sesión a las 12:20h.

Almería, a 26 de febrero de 2024


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/Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA%3D%3D>

Firmado Por	María Josefa Lopez Lopez		Fecha	05/11/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==	PÁGINA	3/7
				
Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==				



Anexo – Punto 1. Convocatoria de plurilingüismo



ANEXO I. SOLICITUD PARA IMPARTIR UNA ASIGNATURA EN UN SEGUNDO IDIOMA

1. Datos de la asignatura	
Código asignatura:	70981104
Idioma:	Inglés
Nombre de la asignatura en castellano:	Biología Avanzada (Master en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria)
Nombre de la asignatura en el segundo idioma:	Advanced Biology (DOBLE TITULACIÓN Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria UAL-PARIS SupBiotech)
Departamento(s):	Biología y Geología
Titulación:	Master en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria UAL-SUP'BIOTECH
Centro:	Facultad de Ciencias Experimentales
Carácter:	Obligatoria <input checked="" type="radio"/> Optativa <input type="radio"/>
Curso:	1° <input checked="" type="radio"/> 2° <input type="radio"/> 3° <input type="radio"/> 4° <input type="radio"/>
Cuatrimestre:	1° <input checked="" type="radio"/> 2° <input type="radio"/> Anual <input type="radio"/>
Tipo de participación:	Total (GD+GT/GR): <input checked="" type="radio"/> Parcial (GT/GR): <input type="radio"/>
Créditos ECTS totales de la asignatura:	5
Créditos ECTS totales en segundo idioma:	5
Especifique los grupos docentes, de trabajo y reducidos que se van a impartir en segundo idioma: Grupo docente único	
Indique si la asignatura participa en la convocatoria: por PRIMERA VEZ: <input type="radio"/> o bien es RENOVACIÓN: <input checked="" type="radio"/>	

2. Propuesta de créditos a impartir en segundo idioma <i>(Si necesita más filas, envíe los datos por correo a plurilin@ual.es)</i>	
Apellidos y nombre del docente	Créditos ECTS que imparte en segundo idioma
Vargas García, María del Carmen	2
Merlo Calvente, M ^a Encarna	2
Alarcón López, Francisco Javier	1



Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA%3D%3D>

Firmado Por	Maria Josefa Lopez Lopez	Fecha	05/11/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	PÁGINA	4/7



Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==



Anexo – Punto 3. Modificación de la Ordenación Docente 2023-24 Área de Microbiología



Almería, 20 de febrero de 2024

SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE LA ORDENACIÓN DOCENTE 23-24 DEL ÁREA DE MICROBIOLOGÍA

Debido al incremento sobrevenido de las reducciones docentes de la PTU Macarena Jurado Rodríguez, se solicita el siguiente cambio en la Ordenación Docente del área de Microbiología, habiendo sido éste ya consensuado por parte de los miembros del área. En concreto, se solicita:

- Que las 24 horas de docencia del **GR1 de la asignatura Virología (49152203 - Grado de Biotecnología)**, asignadas inicialmente a Macarena Jurado Rodríguez, sean compartidas con la **PSI Ana Toribio Gallardo**, en función del siguiente reparto:
 - o Macarena Jurado Rodríguez: 8 horas
 - o Ana Toribio Gallardo: 16 horas

SUAREZ ESTRELLA FRANCISCA -

Firmado digitalmente por SUAREZ ESTRELLA FRANCISCA - ESTRELLA FRANCISCA - Fecha: 2024.02.21 09:01:03 +01'00'

Fdo: Francisca Suárez Estrella Responsable del área de Microbiología

1120 Almería (España) Telf.: 950 015476 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/Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA%3D%3D

Firmado Por	Maria Josefa Lopez Lopez		Fecha	05/11/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==	PÁGINA	5/7



Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==



Anexo – Punto 4. Modificación de la Ordenación Docente 2023-24 Áreas de Botánica y Ecología

Almería, 5 de febrero de 2024

Sr. Director del Departamento de Biología y Geología:

El área de Botánica, en reunión celebrada el lunes 5 de febrero del presente, ha acordado solicitar una modificación a la ordenación docente para cubrir la docencia que tenía asignada en el área para este curso 2023/24, en el segundo cuatrimestre, D. Manuel Pacheco Romero (██████████), quien ha presentado su renuncia al contrato "Margarita Salas" que le vinculaba a este departamento.

Dicha docencia (60 h) quedaría del siguiente modo:

Cód. Asig	Nombre	Tipo	ID grupo	Q	h	Profesor
45183215	Conservación y Gestión Especies	GD	A	2Q	18	J Cabello
45183215	Conservación y Gestión Especies	GR	A1	2Q	6	E Gallego
45183215	Conservación y Gestión Especies	GR	A1	2Q	6	J Sánchez
45183602	Técnicas de Restauración de Ecosistemas	GD	A	2Q	3	M Cueto
45183602	Técnicas de Restauración de Ecosistemas	GR	A1	2Q	3	M Cueto
45182207	Biodiversidad II: Flora	GR	A1	2Q	24	MJ Salinas
		Total horas:			60	

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

Atte.

GOMEZ MERCADO
FRANCISCO ██████████

Firma digitalmente por GOMEZ
MERCADO FRANCISCO ██████████
Fecha: 2024.02.05 13:16:39 +01'00'

Francisco Gómez Mercado
Representante del Área de Botánica


La Cañada de San Urbano 04120 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/Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA%3D%3D>

Firmado Por	Maria Josefa Lopez Lopez		Fecha	05/11/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==	PÁGINA	6/7
				
Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==				



El Área de Ecología solicita el alta en la ordenación docente del curso académico 2023/2024 al doctor Dr. Juan Rubio Ríos, con DNI ████████10H, contratado en el área de Ecología del Departamento de Biología y Geología desde el 1 de febrero de 2024 a través de un Proyecto Novel de Investigación - Contrato Puente (ref. CPUENTE2023/07), con la siguiente carga docente:

Plan de Estudios: Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)
Asignatura: Ecología
Curso: 1 - Periodo: 2Q
Código asignatura: 45181108
Carga Grupo reducido: 24 horas de grupo reducido A2
Profesor: Juan Rubio Ríos

Plan de Estudios: Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)
Asignatura: Ecología
Curso: 1 - Periodo: 2Q
Código asignatura: 45181108
Carga Grupo reducido: 24 horas de grupo reducido A3
Profesor: Juan Rubio Ríos

Esta incorporación no supone modificación de la ordenación docente anteriormente aprobada, pues la carga docente mencionada ya estaba asignada al Dr. Juan Rubio Ríos bajo la figura de Profesor Sustituto Interino en dicha Área.

Fdo: Manuel Antonio Ortega Rivas, coordinador del Área de Ecología.



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/Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA%3D%3D>

Firmado Por	Maria Josefa Lopez Lopez		Fecha	05/11/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==	PÁGINA	7/7



Hjze5OSGHwCR7HW0pOXHuA==