## ACTA DEL CONSEJO EXTRAORDINARIO Nº 13 DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

En Almería, a 9 de octubre de 2019, se reúnen, en sesión extraordinaria los abajo relacionados, miembros del Consejo de Departamento de Biología y Geología, dando inicio la sesión a las 12:00 h y finalizando a las 12:15 h. La reunión tuvo lugar en la Sala de Grados (Edificio CITE II, 2ª Planta, nº 2.310).

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

Angosto Trillo, María Trinidad Barranco Vega, Pablo Calaforra Chordi, José María Capel Salinas, Juan Carretero Paulet, Lorenzo Garrido Cárdenas, José Antonio López González, Juan Antonio López, María José Merlo Calvente, María Encarnación Ortega Rivas, Manuel Salinas Bonillo, María Jacoba Sánchez Martos, Francisco Sánchez-Muros Lozano, María José Suárez Estrella, Francisca Vargas García, María del Carmen Yuste Lisbona, Fernando Juan

Excusan su ausencia:

Alarcón López, Francisco Javier Cabello García, Tomás Gallego Arjona, Eduardo Jurado Rodríguez, Macarena del Mar Lozano Ruiz, Rafael Vallejos Izquierdo, Ángela

#### Orden del Día:

#### 1.- Aprobación, si procede, de licencia del Personal Docente e Investigador

Se presenta la siguiente solicitud de licencia para estancia entre 15 días y tres meses:

• Investigador: Francisco Javier Cabello Piñar

Centro de Destino: Australia expedition (Expedición Científica en relación con el proyecto de investigación 'Gypworld: A global initiative to understand gypsum ecosystem ecology' - Horizonte 2020 (acciones MSCA-RISE)

Período de estancia: 17/10/2019-18/11/2019.

Actividad docente cubierta por: Antonio Jesús Castro Martínez para Grupo Docente de la asignatura "Cambio Global y Sistemas Socioecológicos" (Grado en Ciencias Ambientales); María Jacoba Salinas Bonillo, con la que intercambia las clases del Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos. La profesora Beatriz Pérez Cazorla se hará cargo de orientar a los alumnos que lo necesiten durante el periodo de licencia.

Se aprueba por asentimiento

1

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/X06U0rIIU7QutNHSHQCAeA==					
Firmado Por	Maria Josefa Lopez Lopez		Fecha	27/01/2020	
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	X06U0rIIU7QutNHSHQCAeA==	PÁGINA	1/3	

X06U0rIIU7QutNHSHQCAeA==

### 2.- Aprobación, si procede, de modificaciones de la Ordenación Docente para el curso 2019/20

Se someten a aprobación las siguientes modificaciones de la ordenación docente correspondientes al curso académico 2019-20:

- Área de Geodinámica Externa. Solicita los siguientes cambios:
  - Asignatura "Geología y Edafología" (25151109) (Grado en Ingeniería Agrícola-Plan 2015): Grupo Docente A: 20,5h [LUIS MOLINA SÁNCHEZ 11,3h-JUAN PEDRO RIGOL 11,2h]; Grupo Docente B: 20,5h [LUIS MOLINA SÁNCHEZ 11,2h-JUAN PEDRO RIGOL 11,3h]; Grupo reducido A2: 9,5 h [ANGEL FERNÁNDEZ CORTÉS 9,5h]; Grupo reducido B1: 9,5 h [ANGEL FERNÁNDEZ CORTÉS 9,5h].
  - Asignatura "Geología" (45181104) (Grado en Ciencias Ambientales-Plan 2018): Grupo A2- 24h [Luis Molina Sánchez 12h-Francisco Sánchez Martos 12h].
  - Asignatura "Metodologías y Herramientas de Estudio: Cambios en el Medio Físico (71051103) (Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos): Grupo B (Impartido íntegramente en inglés 16,9h): ÁNGEL FERNÁNDEZ CORTÉS 16,9h.
  - Asignatura "Evaluación de la Geodiversidad" (71052213) (Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos): Grupo A-22,5 h [FERNANDO GÁZQUEZ SÁNCHEZ 22,5h).
- Área de Genética: Solicita los siguientes cambios
  - Asignatura "Biotecnología y Mejora Genética" (70782218) (Máster en Horticultura Mediterránea bajo Invernadero): las 7,5 horas que tenía asignadas GUSTAVO CEBRIÁN pasan a ser impartidas por CECILIA MARTÍNEZ MARTÍNEZ.
  - Asignatura "Mejora Genética" (49154211) (Grado de Biotecnología): el GR3 que tenía asignado PAD2, posteriormente encomendado a CECILIA MARTÍNEZ MARTÍNEZ, pasa a ser impartido por CARMEN CAPEL SALINAS.
  - Asignatura "Bases Moleculares del Desarrollo Vegetal" (49153221)
     (Grado de Biotecnología): los grupos reducidos GR1, GR2 y GR3 se asignan a JUAN DIEGO LÓPEZ FÁBREGAS (contratado laboral FPI), mientras el GR4 se asigna a CARMEN CAPEL SALINAS.
- Área de Botánica: Reasignación de horas de la asignatura "Botánica Agrícola" (49152225) de 2º Curso del Grado en Biotecnología por exceso de carga docente de FABIÁN MARTÍNEZ HERNÁNDEZ. El GR3 (24h) inicialmente asignado a FABIÁN MARTÍNEZ pasa a ser impartido por JUAN F. MOTA POVEDA (12h) y FABIÁN MARTÍNEZ HERNÁNDEZ (12h).

Se aprueban por asentimiento

2

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/X06U0rIIU7QutNHSHQCAeA==					
Firmado Por Maria Josefa Lopez Lopez		Fecha	27/01/2020		
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	X06U0rIIU7QutNHSHQCAeA==	PÁGINA	2/3	

X06U0rIIU7QutNHSHQCAeA==

# 3.- 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 asuntos de trámite

Y sin otros asuntos que tratar, se cerró la sesión en Almería, el nueve de octubre de dos mil diecinueve a las 12:15 h.

Fdo.: María José López López Secretaria del Departamento

2	
3	

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/X06U0rIIU7QutNHSHQCAeA==						
Firmado Por	Firmado Por Maria Josefa Lopez Lopez Fecha 27/01/2020					
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	X06U0rIIU7QutNHSHQCAeA==	PÁGINA	3/3		

X06U0rIIU7QutNHSHQCAeA==