# ACTA DEL CONSEJO EXTRAORDINARIO Nº 7 DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

En Almería, a 11 de octubre de 2018, se reúnen, en sesión extraordinaria los, abajo relacionados, miembros del Consejo de Departamento de Biología y Geología, dando inicio la sesión a las 12:30 h y finalizando a las 12:50 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 Moreno Casco, José Joaquín

Casas Jiménez, José Jesús Moyano López, Francisco Javier

Cueto Romero, Miguel Salinas Bonillo, María Jacoba

Delgado Fernández, Isabel Casilda Sánchez Martos, Francisco

Díaz López, Manuel Suárez Estrella, Francisca

Jurado Rodríguez, Macarena del Mar Vargas García, María del Carmen

López López, María José

Merlo Calvente, María Encarnación

Excusan su inasistencia:

Cabello García, Tomás Mota Poveda, Juan Francisco

Cabello Piñar, Francisco Javier Ortega Rivas, Manuel

### Orden del Día:

# 1.- Ratificación, si procede, de modificaciones en la ordenación docente aprobadas en Junta de Dirección.

Se someten a ratificación las siguientes modificaciones correspondientes al curso académico 2018-19

- Área de Botánica: asignación de Grupos reducidos de la asignatura Botánica Agrícola (Grado Biotecnología) según documento adjunto.
- Área de Genética:
  - o Bases Moleculares del Desarrollo Vegetal (Grado de Biotecnología), grupos reducidos (GR1, GR2 y GR3) asignados a Rosa Micol Ponce una

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=Y2WOXibkq6oMscdFFGTTQQ==					
FIRMADO POR LOPEZ LOPEZ MARIA JOSEFA FECHA 07/04/2019					
ID. FIRMA blade39adm.ual.es Y2W0Xibkq6oMscdFFGTTQQ== PÁGINA 1/6					



- vez homologado el contrato post-doctoral, según acuerdos adoptados en Consejo de Departamento nº4 celebrado el 21 de mayo de 2018.
- O Asignación de docencia a las profesoras sustitutas interinas que han de impartir la docencia inicialmente prevista para el Prof. Diego López Alonso, actualmente de baja, y del Profesor Ayudante Doctor, aún por contratar. Por acuerdo del Área, se solicitan las siguientes asignaciones:
  - Mejora Genética (Grado de Biotecnología), docencia práctica: Asignada a Carmen Capel Salinas.
  - Biotecnología de Microalgas, Grado Biotecnología (parte que compete al Área de Genética): Asignada a Cecilia Martínez Martínez.
  - Biotecnología de Microalgas, Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria (parte que compete al Área de Genética): Asignada a Cecilia Martínez Martínez.

## • Área de Microbiología:

- O Asignación de docencia a los profesores sustitutos interinos que han de impartir la docencia inicialmente prevista para los Profesores Ayudantes Doctores (PAD1 y PAD2), aún por contratar, reflejada en los acuerdos adoptados en Consejo de Departamento nº 4 celebrado el 21 de mayo de 2018. Se solicita asignar la docencia del PAD1 a Juan Antonio López González y del PAD2 a Macarena del Mar Jurado Rodríguez.
- En la asignatura de Biotecnología Ambiental y Sostenibilidad (Grado de Biotecnología) corresponden al Área de Microbiología 41 horas y al Área de Ecología 4 horas. Estas últimas sólo se impartirán en el Grupo Docente, a petición del área de Ecología, mientras que el área de Microbiología impartirá docencia tanto en el Grupo Docente como en los grupos reducidos. Se han reconocido 3 grupos reducidos de prácticas (GR1, GR2 y GR3), que suponen 19 horas de docencia cada uno, y de acuerdo con ello el reparto de horas entre áreas quedaría como se indica a continuación:
  - Área de Ecología: Antonio Castro: 4 horas de Grupo de Teoría.
  - Área de Microbiología: Joaquín Moreno: 22 horas de Grupo de teoría; PAD1 (Juan Antonio López González): 9,5 h (GR1), 9,5 h (GR2), 9,5 h (GR3); PAD2 (Macarena Jurado Rodríguez): 9,5 h (GR1), 9,5 h (GR2), 9,5 h (GR3).

#### Área de Fisiología Vegetal:

- Asignación de un nuevo grupo reducido de la asignatura Biotecnología de la Respuesta al Estrés (Grado de Biotecnología) a la profesora María Belén García del Moral Garrido, según solicitud adjunta.
- O Esteban Salmerón Sánchez, contratado postdoctoral homologado, impartirá 10 h prácticas de la asignatura Química Agrícola y Desarrollo Vegetal (Grado Ingeniería Agrícola) restando dichas horas de la carga docente de Maria Encarnación Merlo Calvente, de acuerdo con la solicitud adjunta.

# • Área de Parasitología

 La docencia inicialmente prevista para el Profesor Ayudante Doctor, aún por contratar, será asumida por Concepción Mesa Valle.

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=Y2WOXibkq6oMscdFFGTTQQ==						
FIRMADO POR LOPEZ LOPEZ MARIA JOSEFA FECHA 07/04/2019						
ID. FIRMA	ID. FIRMA blade39adm.ual.es Y2W0Xibkq6oMscdFFGTTQQ== PÁGINA 2/6					



- Área de Geodinámica Externa:
  - Luis Molina Sánchez es designado coordinador de la asignatura Geología y Edafología (Grado Agronomía).

Se ratifican las modificaciones por asentimiento

### 2.- Aprobación, si procede, de licencia a PAD para estancias superiores a 15 días.

Investigador: FERNANDO SOLA GÓMEZ. Centro de Destino: *Ben-Gurion University of the Negev (Israel)*. Período de estancia: *16/10/2018 al 17/12/2018*. Actividad docente cubierta por los Profesores José María Calaforra Chordi (Geología, Grupo docente, Grado en Química) y Francisco Sánchez Martos (Geología, QUIM-A4, Grado en Química).

Se aprueba por asentimiento

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 existen asuntos de trámite.

El Director finaliza la sesión expresando la felicitación a los/as nuevos/as Catedráticos/as del Departamento María Trinidad Angosto Trillo, Francisco Javier Alarcón López y Manuel Díaz López, y a la nueva Profesora Titular Francisca Suárez Estrella.

Y sin otros asuntos que tratar, se cerró la sesión en Almería, el once de octubre de dos mil dieciocho a las 12:50 h.

Fdo.: María José López López

Secretaria del Departamento

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=Y2WOXibkq6oMscdFFGTTQQ==					
FIRMADO POR LOPEZ LOPEZ MARIA JOSEFA FECHA 07/04/2019					
ID. FIRMA blade39adm.ual.es Y2W0Xibkq6oMscdFFGTTQQ== PÁGINA 3/6					





Almería, 20 de septiembre de 2018

Sr. Director del Departamento de Biología y Geología:

El área de Botánica ha acordado solicitar la siguiente modificación a la ordenación docente del curso 2018-19:

Asignatura: Botánica Agrícola. Grado en Biotecnología, plan 2015

<u>Grupo</u>	<u>Profesor</u>
GRA1	Antonio Mendoza Fernández
GRA2	Antonio Mendoza Fernández Fabián Martínez Hernández
GRA3	Fabián Martínez Hernández
GRA4	Francisco Gómez Mercado

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

1 ( -

Atte

Francisco Gómez Mercado

Representante del Área de Botánica

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=Y2WOXibkq6oMscdFFGTTQQ==						
FIRMADO POR	FIRMADO POR LOPEZ LOPEZ MARIA JOSEFA FECHA 07/04/2019					
ID. FIRMA	ID. FIRMA blade39adm.ual.es Y2W0Xibkq6oMscdFFGTTQQ== PÁGINA 4/6					





Sr Director del Departamento de Biología y Geología:

En la asignatura de "Biotecnología de la respuesta al estrés" de 4º curso del Grado en Biotecnología(2015), docencia asignada al Área de Fisiología Vegetal, se ha creado un nuevo grupo reducido con 19 creditos.

Por ello, reunido el Área de Fisiología Vegetal hemos acordado una modificación puntual de la Ordenación Docente de la profesora Dñª María Belén García del Moral Garrido, correspondiente al curso académico 2018-19, asignandole ese grupo reducido de la asignatura Biotecnología de la respuesta al estrés(Código:49154222) del Grado de Biotecnología (2015),con el reconocimiento de los créditos de docencia correspondientes a 19 horas de prácticas.

Como representante del Área de Fisiología Vegetal solicito que lleve esta propuesta al próximo Consejo de Departamento y que se comunique la resolución al Sr. Vicerrector de Planificación, Ordenación Académica y Profesorado

Atentamente

Isabel C. Delgado Fernández Representante del Área de Fisiología Vegetal

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=Y2WOXibkq6oMscdFFGTTQQ==						
FIRMADO POR LOPEZ LOPEZ MARIA JOSEFA FECHA 07/04/2019				07/04/2019		
ID. FIRMA	ID. FIRMA blade39adm.ual.es Y2W0Xibkq6oMscdFFGTTQQ== PÁGINA 5/6					





Almería, 10 de octubre de 2018

El investigador ESTEBAN SALMERÓN SÁNCHEZ ha obtenido un Contrato laboral postdoctoral homologado con cargo a Proyectos de investigación de Investigación (RNM-344-Biología de la Conservación), mediante RESOLUCIÓN de 7 de mayo de 2016, de la Universidad de Almería, por la que se convocan concursos públicos para la contratación de personal para la realización de proyectos específicos de investigación científica y técnica.

Entre los derechos como beneficiario está el de dedicar ochenta horas anuales, durante la duración de su contrato, a la colaboración en actividades docentes relacionadas con su trabajo de investigación, previa conformidad del Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo e Innovación, y del departamento implicado. Por todo ello,

SE SOLICITA la modificación puntual de la Ordenación Docente del Departamento para la inclusión de Esteban Salmerón Sánchez en la Ordenación Docente del Área de Fisiología Vegetal, correspondiente al curso 2018-19, como colaborador en la asignatura Química Agrícola y Desarrollo vegetal (Código: 25154336) del Grado de Ingeniería Agrícola, plan 2015, con el reconocimiento de los créditos de docencia correspondientes a 10 horas de prácticas, restando dichos créditos de la carga docente de la profesora Mª Encarna Merlo Calvente.

Para que conste a los efectos oportunos:

Habel .

V°B° del Área de Conocimiento de Fisiología Vegetal Fdo.: Isabel C. Delgado Fernández Coordinadora del Área

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=Y2WOXibkq6oMscdFFGTTQQ==					
FIRMADO POR LOPEZ LOPEZ MARIA JOSEFA FECHA 07/04/2019					
ID. FIRMA blade39adm.ual.es Y2W0Xibkq6oMscdFFGTTQQ== PÁGINA 6/6					

