



RELACIÓN DE ASISTENTES

En Almería, siendo las 09:30 horas del día 12 de marzo de 2024 en sesión no presencial síncrona mediante Videoconferencia en "MICROSOFT TEAM - CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA" y con la asistencia de los miembros citados al margen, se reúne el Consejo de Departamento de Ingeniería en sesión ordinaria con el siguiente:

Ana María García Valverde, Concepción Giménez del Rey, José Pérez Alonso, Francisco Molina Aiz, Juan Reca Cardeña, Francisco Granados Ortiz, José Antonio López Pérez, Fernando Carvajal Ramírez, Fernando Aguilar Torres, Araceli Peña Fernández, Juan Martínez López, Alejandro López Martínez, Diego Luis Valera Martínez, María Ángeles Moreno Teruel, Angel Carreño Ortega y Ángel Jesús Callejón Ferre.

ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación, si procede, de actas de consejos anteriores.

Se aprueban por unanimidad las siguientes actas de consejos anteriores: 02/26/2024 - nº 113

2. Aprobación, si procede, de solicitudes para la convocatoria "Doctores Junta 2024" de Resolución de 21 de febrero de 2024, de la Dirección General de Planificación de la Investigación, por la que se aprueba la convocatoria de subvenciones, en régimen de concurrencia competitiva, de la Línea 2 de la Orden de 24 de octubre de 2023, del Consejero de Universidad, Investigación e Innovación, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de subvenciones, en régimen de concurrencia competitiva, en el marco del Programa de Formación, Captación, Incorporación y Movilidad de los Recursos Humanos de I+D+I de la Estrategia de Investigación, Desarrollo e Innovación de Andalucía (EIDIA), Horizonte 2027, destinadas a financiar la contratación laboral de personal investigador doctor para su incorporación a los grupos de investigación de los Agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento.

Se informa favorablemente sobre la solicitud presentada, condicionada al potencial docente que los vicerrectorados implicados decidan como limitante o no en el área de Ingeniería Agroforestal.

La solicitud informada ha sido la siguiente:

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/weWKxisUgxv9rvqC0K1d/g==

Firmado Por	Angel Carreño Ortega	Fecha	22/05/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	PÁGINA	1/3



weWKxisUgxv9rvqC0K1d/g==



DATOS DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN:

Apellidos y nombre del responsable: Valera Martínez, Diego Luis		
Área de conocimiento: Ingeniería Agroforestal		
Departamento: Ingeniería		
Código PAIDI: AGR198	Teléfono: *****	e-mail: *****

DATOS DEL/A INVESTIGADOR/A RESPONSABLE EN LA UAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN DE LA PERSONA CANDIDATA:

Apellidos y nombre: Valera Martínez, Diego Luis		
Área de conocimiento: Ingeniería Agroforestal		
Departamento: Ingeniería		
Código PAIDI: AGR198	Teléfono: *****	e-mail: *****

DATOS DE LA PERSONA CANDIDATA:

Área de conocimiento en la UAL donde se adscribiría (debe coincidir con la del/a investigador/a responsable en la UAL del trabajo de investigación): Ingeniería Agroforestal
Apellidos y nombre: MARÍA DE LOS ÁNGELES MORENO TERUEL

MOTIVACIÓN DE LA OFERTA DE LA PLAZA (sustitución/jubilación de plantilla, fortalecimiento de nuevas estructuras o Centros de I+D, potenciación de líneas novedosas o estratégicas de la institución, etc):

Potenciación de líneas de investigación novedosas que conjugan la eficiencia energética de invernaderos con su resistencia estructural y economía circular. Además de fomentar el fortalecimiento de nuevas estructuras de investigación.

Por otro lado, se considera como estrategia de la institución ante la eventualidad de posibles jubilaciones o reducciones docentes por cargo u otros, que pudiesen suceder a partir del curso académico 2027-2028. Dado que la ayuda a la cual se opta tiene una duración de tres años.

RECURSOS MATERIALES Y HUMANOS QUE SE PONEN A DISPOSICIÓN DEL CANDIDATO (proyectos de investigación en ejecución, laboratorios, equipos, técnicos de apoyo, etc):

3. Ruegos y preguntas

No se producen ruegos ni preguntas

Y sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 09:40 h.

Almería, 12 de marzo de 2024

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/weWKxisUgqv9rvqC0K1d/g==>

Firmado Por	Angel Carreño Ortega	Fecha	22/05/2024
	Angel Jesus Callejon Ferre		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	weWKxisUgqv9rvqC0K1d/g==	PÁGINA 2/3
 weWKxisUgqv9rvqC0K1d/q==			



Ctra. Sacramento La Cañada de San Urbano 04120 Almería (España) Telf.: 950 015 491 FAX: 950 015 491 www.ual.es

Vº Bº

EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA

EI SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA

Fdo.: Ángel Jesús Callejón Ferre

Fdo.: Ángel Carreño Ortega

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: <https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/weWKxisUgxxv9rvqC0K1d/g==>

Firmado Por	Angel Carreño Ortega		Fecha	22/05/2024
	Angel Jesus Callejon Ferre			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	weWKxisUgxxv9rvqC0K1d/g==	PÁGINA	3/3
				
weWKxisUgxxv9rvqC0K1d/q==				