



RELACIÓN DE ASISTENTES

En Almería, siendo las 09:00 horas del día 26 de junio 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 extraordinaria con el siguiente:

Ana María García Valverde, Araceli Peña Fernández, Diego Luis Valera Martínez, Francisco Manuel Arrabal Campos, Andrés Sabio Ortega, Fernando Aguilar Torres, Francisco Molina Aiz, Alejandro López Martínez, Angel Carreño Ortega y Ángel Jesús Callejón Ferre.

ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación, si procede, de solicitud de convocatoria de plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Ingeniería Mecánica.

Se aprueba por unanimidad la siguiente petición de plaza:

Una plaza de Catedrático de Universidad, en el Área de Ingeniería Mecánica, con la siguiente actividad docente e investigadora:

Fabricación Industrial. Ahorro y Eficiencia Energética en Climatización de Invernaderos.

2. Aprobación, si procede, de propuesta de miembros de comisión de selección para plaza de Catedrático de Universidad en el Área de Ingeniería Mecánica.

Se aprueba por unanimidad la siguiente propuesta:

- 1. Dª Juana María Mayo Núñez. Catedrática de Universidad. Área de Ingeniería Mecánica. Universidad de Sevilla
2. D. Carlos Navarro Pintado. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Mecánica. Universidad de Sevilla.
3. D. Jesús Vázquez Valeo. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Mecánica. Universidad de Sevilla.
4. D. Daniel García Vallejo. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Mecánica. Universidad de Sevilla.

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/Jh7lmtGnf7jw4i15lCmzyA==

Table with 4 columns: Firmado Por, ID. FIRMA, Fecha, PÁGINA. Includes a barcode at the bottom.



5. D. Antonio González Herrera. Catedrático de Universidad. Área Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras. Universidad de Málaga.
6. D^a María Belén Moreno Morales. Catedrática de Universidad. Área de Ciencias de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica. Universidad de Málaga.
7. D^a María Nuria Aleixos Borrás. Catedrática de Universidad. Área de Expresión Gráfica en la Ingeniería. Universidad Politécnica de Valencia.
8. D^a Carmen Jarén Cegallos. Catedrática de Universidad. Área de Ingeniería Agroforestal. Universidad Pública de Navarra.
9. D. Victoriano Martínez Álvarez. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Agroforestal. Universidad Politécnica de Cartagena.
10. D. Sergio Castro García. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Agroforestal. Universidad de Córdoba.
11. D. Gregorio Lorenzo Blanco Roldán. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Agroforestal. Universidad de Córdoba.
12. D. Manuel Pérez Ruiz. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Agroforestal. Universidad de Sevilla.
13. D. Luis Pérez Urrestarazu. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Agroforestal. Universidad de Sevilla.
14. D. Gregorio Egea Cegarra. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Agroforestal. Universidad de Sevilla.
15. D. Luis Manuel Navas Gracia. Catedrático de Universidad. Área de Ingeniería Agroforestal. Universidad de Valladolid.

Y sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 09:05 h.

Almería, 26 de junio del 2024

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/Jh7lmtGnf7jw4i15lCmzyA==>

Firmado Por	Ángel Carreño Ortega		Fecha	18/09/2024
	Ángel Jesus Callejon Ferre			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	Jh7lmtGnf7jw4i15lCmzyA==	PÁGINA	2/2
				
Jh7lmtGnf7jw4i15lCmzyA==				