



RELACIÓN DE ASISTENTES

En Almería, siendo las 10:15 horas del día 15 de julio de 2022 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 García Valverde, José Pérez Alonso, Marta Gómez Galán, Francisco Agüera Vega, Juan Antonio Martínez Lao, Nuria Novas Castellano, Manuel Fernández Ros, Ángel Carreño Ortega y Ángel Jesús Callejón Ferre.

ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación, si procede, de ayudas de gerencia 2022 para equipos y software informático.

Se aprueba por asentimiento la solicitud para concurrir a la convocatoria de ayudas de gerencia 2022 para equipos y software informático según la siguiente tabla:

Convocatoria			
SOLICITUD EQUIPAMIENTO INFORMÁTICO Y SOFTWARE PARA PDI			
Universidad de Almería			
Departamento solicitante		DEPARTAMENTO DE INGENIERIA	
a) Renovación de los ordenadores de sobremesa obsoletos			
NOMBRE Y APELLIDOS (añadir las filas necesarias)	FIGURA	GAMA DE ORDENADOR QUE SE DESEA ADQUIRIR	
	CONTRACTUAL	Alta/media/baja (véase anexo II)	
Alejandro López Martínez	Profesor Titular de Universidad	Alta	
INFORMACIÓN EN CASO DE RENOVAR EQUIPO			
NOMBRE Y APELLIDOS (añadir las filas necesarias)	ANTIGÜEDAD ORDENADOR	UBICACIÓN ACTUAL	Se va a reubicar (si/no)
	Alejandro López Martínez	01/12/2016	Despacho 1.01 CITE-IV (ordenador averiado, con problemas)
b) Programas informáticos para docencia			
ASIGNATURA/S	NOMBRE DEL PROGRAMA	PRECIO INCLUIDO IVA	
Ingeniería Geomática Orientada a la Evaluación de Recursos Naturales (71261323); Teledetección y Catastro (25154352)	eCognition Teaching Bundle	445,89	
CONSTRUCCIONES AGRARIAS 2; CONSTRUCCIONES AGROINDUSTRIALES; CIMENTACIONES Y CONSTRUCCIONES AUXILIARES	TRICAL ULTIMATE EDUCATION	1577,84	
FUNDAMENTOS DE ELECTRONICA, ELECTRONICA BASICA, ELECTRONICA DE POTENCIA, ELECTRONICA DIGITAL, INSTRUMENTACION ELECTRONICA, DISEÑO DE SISTEMAS ELECTRONICOS	MULTISM A7L	3490,35	
c) PROYECTORES Y CÁMARAS PARA INSTALACIÓN EN SEMINARIOS DOCENTES			
EQUIPAMIENTO ADQUIRIR	Precio aproximado	Ubicación	
Fecha de aprobación por Consejo de Departamento y firma del secretario de departamento.			
15/07/2022 - Fdo. Ángel Carreño Ortega; Secretario del Departamento de Ingeniería			

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

Firmado Por	Angel Carreño Ortega Angel Jesus Callejon Ferre	Fecha	19/09/2022
ID. FIRMA	afirma.ual.es eUTBiGKSdtlQIKWWTUUKAA==	PÁGINA	1/3



eUTBiGKSdtlQIKWWTUUKAA==

2. Ratificación y aprobación, si procede, de modificación de la ordenación docente del área de ingeniería mecánica 2022/23.

Se aprueba por asentimiento la modificación propuesta a continuación:

- Motivo: Mejora calidad docente

Código asignatura: 70883116			
Nombre asignatura: Gestión de Proyectos y Recursos Humanos			
Curso: 2022/23			
Cuatrimestre: 2º			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio (h)	Después del cambio (h)
A	Juan Antonio Martínez Lao	1	0
	Ángel Jesús Callejón Ferre	10,3	11,3

- Motivo: Mejora calidad docente

Código asignatura: 29104213			
Nombre asignatura: Máquinas y Motores Térmicos			
Curso: 2022/23			
Cuatrimestre: 1º			
Grupo	Profesor/a	Antes del cambio (h)	Después del cambio (h)
A	Juan Antonio Martínez Lao	12,5	13,5
	Ángel Jesús Callejón Ferre	1	0

3. Ratificación y aprobación, si procede, del nombramiento de la comisión departamental para segunda corrección en la asignatura de Ingeniería Fluidomecánica del Área de Ingeniería Hidráulica.

Se aprueba por asentimiento el nombramiento de la propuesta de comisión departamental para segunda corrección a los siguientes miembros:

Presidente: D. Antonio Zapata Sierra. Profesor Titular de Universidad en el Área de Ingeniería Hidráulica del Departamento de Ingeniería de la Universidad de Almería.

Secretario: D. José Gabriel López Segura. Profesor Asociado en el Área de Ingeniería Hidráulica del Departamento de Ingeniería de la Universidad de Almería.

Vocal: D. Francisco Molina Aiz. Profesor Titular de Universidad en el Área de Ingeniería Agroforestal del Departamento de Ingeniería de la Universidad de Almería.

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

Firmado Por

Ángel Carreño Ortega

Fecha

19/09/2022

Ángel Jesus Callejon Ferre

ID. FIRMA

afirma.ual.es

eUTBiGKSdtlQIKWWTUUKAA==

PÁGINA

2/3



eUTBiGKSdtlQIKWWTUUKAA==



Suplente: D. Ángel Jesús Callejón Ferre. Catedrático de Universidad en el Área de Ingeniería Mecánica del Departamento de Ingeniería de la Universidad de Almería.

Igualmente, para el caso que la comisión desee convocar y oír al representante del alumnado, se propone a D. Juan Carlos López Soler (2ºCurso).

Y sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 10:50 h.

Almería, 15 de julio de 2022

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/eUTBiGKSdtlQIKWWTUUKAA==>

Firmado Por	Angel Carreño Ortega	Fecha	19/09/2022
	Angel Jesus Callejon Ferre		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	eUTBiGKSdtlQIKWWTUUKAA==	PÁGINA
			3/3



eUTBiGKSdtlQIKWWTUUKAA==