

**Reunión de Consejo de Departamento de Informática
Sesión extraordinaria celebrada el 27 de septiembre de 2023**

En Almería, siendo las 13:00 horas del día arriba mencionado, se reúnen en la Sala de Grados del CITE III, los siguientes miembros del Consejo de Departamento de Informática:

1. Gómez López, Julio
2. González Ruiz, Vicente
3. Guillén Rojas, Francisco
4. Iribarne Martínez, Luis
5. Padilla Soriano, Nicolás
6. Sanjuan Estrada, Juan Francisco

Y telemáticamente, por videoconferencia (a través del enlace <https://meet.google.com/awx-ethx-kay>) asisten los siguientes miembros:

1. Alvarez Hervas, José Domingo
2. Berenguel Soria, Manuel
3. Bosch Arán, Alfonso José
4. Guirado Clavijo, Rafael

Disculpan su ausencia los siguientes miembros:

1. Corral Liria, Antonio
2. Javier Criado Rodríguez
3. Antonio Fernández Martínez
4. Jose Carlos Moreno Ubeda

A continuación, se pasa a tratar el orden de la reunión establecido:

1.- Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior del 15/09/2023.

El director recuerda los puntos tratados en cada sesión, y se informa que el acta se encuentra disponible en Alfresco, aprobándose por asentimiento.

2.- Aprobación, si procede, de la solicitud de dos plazas de Profesores Titulares de Universidad para el área de Lenguajes y Sistemas Informáticos.

Se propone la solicitud de las siguientes plazas de Profesores Titulares de Universidad, con sus correspondientes perfiles y propuestas de Tribunales:

Universidad de Almería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Consejo de Departamento de Informática
Edificio Científico Técnico Matemáticas
e Informática (CITE III). Desp. 0.110

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/Ld+tuuLp9B551yI+u8gn4Q==>

Firmado Por	Vicente González Ruiz	Fecha	27/09/2023
ID. FIRMA	afirma.ual.es	PÁGINA	1/3
			
Ld+tuuLp9B551yI+u8gn4Q==			

- Solicitud de 1 plaza:
 - Área de Conocimiento: Lenguajes y Sistemas Informáticos
 - Actividad Docente: Ingeniería de Sistemas de Información Inteligentes
 - Propuesta de miembros de Tribunal:
 - Inmaculada Medina Buló. Catedrática Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Cádiz.
 - Luis Fernando Iribarne Martínez. Catedrático de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Almería.
 - Roberto Rodríguez Echevarría. Titular de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Extremadura.
 - Esther Guerra Sánchez. Catedrática Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad Autónoma de Madrid.
 - Antonio Leopoldo Corral Liria. Titular de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Almería.
 - Lola Burgueño Caballero. Titular de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Málaga.
 - Jesús Manuel Almendros Jiménez. Catedrático de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Almería.
 - Javier Criado Rodríguez. Titular de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Almería.
 - Rosa María Ayala Palenzuela. Titular de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Almería.

- Solicitud de 1 plaza:
 - Área de Conocimiento: Lenguajes y Sistemas Informáticos
 - Actividad Docente: Seguridad Informática y Sistemas Operativos
 - Propuesta de miembros de Tribunal:
 - Luis Fernando Iribarne Martínez. Catedrático de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Almería.
 - Consolación Gil Montoya. Catedrática de Universidad del área de Arquitectura y Tecnología de Computadores, Universidad de Almería.
 - María del Carmen Garrido Carrera. Titular de Universidad del área de Ciencias de la computación e inteligencia artificial, Universidad de Murcia.
 - Antonio Becerra Terón. Titular de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Almería.
 - Mancia Anguita López. Catedrática de Universidad del área de Arquitectura y Tecnología de Computadores, Universidad de Granada.
 - Francisco José Quiles Flor. Catedrático de Universidad del área de Arquitectura y Tecnología de Computadores, Universidad de Castilla la Mancha.
 - Jesús Manuel Almendros Jiménez. Catedrático de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Almería.
 - Alberto Guillén Perales. Catedrático de Universidad del área de Arquitectura y Tecnología de Computadores, Universidad de Granada.

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/Ld+tuuLp9B551yI+u8gn4Q==>

Firmado Por	Vicente González Ruiz		Fecha	27/09/2023
ID. FIRMA	afirma.ual.es	Ld+tuuLp9B551yI+u8gn4Q==	PÁGINA	2/3
				
Ld+tuuLp9B551yI+u8gn4Q==				

- Rosa María Ayala Palenzuela. Titular de Universidad del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universidad de Almería

Se aprueba por asentimiento la solicitud de ambas plazas.

3.-Ruegos y preguntas.

No se plantea ningún ruego, ni pregunta.

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión, siendo las 13:05 h del día 27 de septiembre de 2023, de todo lo cual doy fe como secretario.


El Secretario del Departamento

Vicente González Ruiz

Universidad de Almería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería

Consejo de Departamento de Informática
Edificio Científico Técnico Matemáticas
e Informática (CITE III). Desp. 0.110

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/Ld+tuuLp9B551yI+u8gn4Q==>

Firmado Por	Vicente González Ruiz		Fecha	27/09/2023
ID. FIRMA	afirma.ual.es	Ld+tuuLp9B551yI+u8gn4Q==	PÁGINA	3/3
				
Ld+tuuLp9B551yI+u8gn4Q==				