

**Reunión de Consejo de Departamento de Informática  
Sesión extraordinaria celebrada el 5 de abril de 2022.**

En Almería, siendo las 11:30 horas del día arriba mencionado, se reúnen en la Sala de Grados del CITE III, los siguientes miembros del Consejo de Departamento de Informática:

Águila Cano, Isabel María del  
Ayala Palenzuela, Rosa María  
Berenguel Soria, Manuel  
Bosch Arán, Alfonso José  
Corral Liria, Antonio Leopoldo  
Criado Rodríguez, Javier  
González Casado, Leocadio  
Guillén Rojas, Francisco  
Guirado Clavijo, Rafael  
Guzmán Sánchez, José Luis  
Iribarne Martínez, Luis Fernando  
Martínez Masegosa, Irene  
Moreno Úbeda, José Carlos  
Rodríguez Díaz, Francisco de Asís  
Sanjuan Estrada, Juan Francisco

Disculpan su ausencia los siguientes miembros:

Becerra Terón, Antonio  
Cantón Garbín, Manuel  
Fernández Martínez, Antonio  
Gil Montoya, Consolación  
Guil Reyes, Francisco  
Lupión Lorente, Marcos  
Padilla Soriano, Nicolás  
Torres Gil, Manuel

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

**1.- Informe de Dirección.**

Se informa de los siguientes puntos:

- Nuevo modelo de financiación de los Departamentos para el curso 2022: La Tabla 1 muestra los cambios introducidos en los indicadores básicos y avanzados que se utilizarán como base para la financiación de los Departamentos para el próximo ejercicio económico.

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/HP/99VrSRReKvpfmP7uJKiA==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Antonio Leopoldo Corral Liria</b>	<b>Fecha</b>	<b>07/04/2022</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>1/5</b>
			
HP/99VrSRReKvpfmP7uJKiA==			

Nuevo Modelo Departamentos	
BÁSICOS (5)	AVANZADOS (8)
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tesis Doctorales Defendidas</li> <li>2. Nivel de Satisfacción de los Estudiantes</li> <li>3. Asignaturas con Tasa de Rendimiento Inferior al 30%</li> <li>4. PDI evaluado en <b>DOCENTIA</b></li> <li>5. Porcentaje de PDI con Sexenios Vivos</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>6.- Premios de Investigación</li> <li>7.- Profesores de Instituciones Extranjeras en Acciones de Formación</li> <li>8.- Patentes y Registros de Propiedad Intelectual por PDI</li> <li>9.- Publicaciones de Alto Impacto / <b>Publicación de Libros y Capítulos de Libro</b></li> <li>10.- Créditos Impartidos en Otro Idioma</li> <li>11.- Nivel de Formación en Inglés del PDI del Departamento</li> <li>12.- Ingresos por PDI en Cursos de Enseñanzas Propias</li> <li>13.- <b>Contratos PRE y POST Doctorales con Financiación Externa</b></li> </ol>

Tabla 1: Indicadores básicos y avanzados.

- Financiación para Tribunales de Tesis Doctorales: Se informa que la Escuela Internacional de Doctorado financia solo 2 miembros del tribunal por Tesis Doctoral, con un importe máximo de 450 € por miembro nacional, en el que se incluye: Viaje (avión, tren, vehículo, ...), alojamiento (2 noches de hotel máximo), y dietas. No se compensa entre ambos miembros, de tal forma que si un miembro no llega a 450 €, no se compensa con el otro miembro. En este sentido, el sobre coste debe financiarlo el Departamento, por ejemplo de la partida "Ayuda actividades formativas de doctorado".

**2.- Aprobación, si procede, de solicitud de plazas de Profesores Sustitutos en las áreas de ISA, CCCIA, y LSI para el curso académico 2022/23.**

Se informa que según el informe Potencial-Docencia se propone solicitar:

- Lenguajes y Sistemas Informáticos:

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/HP/99VrSRReKvpfmP7uJKiA==>

Firmado Por	Antonio Leopoldo Corral Liria	Fecha	07/04/2022
ID. FIRMA	afirma.ual.es	PÁGINA	2/5



HP/99VrSRReKvpfmP7uJKiA==

- 2 plazas de Profesor Ayudante Doctor. Una de ellas ya se solicitó al Vicerrectorado para el curso 2022/2023, aprobada por Consejo de Departamento el 12 de enero de 2022. Mientras salen a concurso las plazas, se solicita 1 plaza de Profesor Sustituto Interino a Tiempo Completo (P8, 240h), y 1 de Profesor Sustituto Interino P5 (150h). El tribunal de la segunda plaza solicitada de Profesor Ayudante Doctor, en principio, será el mismo que el propuesto para la plaza de Profesor Ayudante Doctor solicitada previamente, y aprobada por Consejo de Departamento el 12 de enero de 2022. No obstante, ambas propuestas de tribunal podrían ser modificadas a requerimiento del Vicerrectorado, o debido a cambios en el momento de su convocatoria.
  - 1 plaza de Profesor Asociado P3 (90h) con el perfil docente en Seguridad informática. Esta petición sustituiría a la ya solicitada en ese Consejo de Departamento del 12 de enero de 2022, una plaza de Profesor Asociado P5 (150h). Mientras sale a concurso la plaza de Asociado P3, se solicita 1 plaza de Profesor Sustituto Interino P3 (90h).
  - 4 Plazas de Profesor Sustituto Interino: 1 P3 (90h), 2 P4 (120h) y 1 P5 (150h), renovando los contratos de los actuales 5 PSIs para garantizar poder asignarles docencia de grupos completos del primer cuatrimestre.
- Ingeniería de Sistemas y Automática:
    - Renovar el contrato actual (90 horas) de Profesor Sustituto Interino de D. Benjamín Cantón Domínguez.
    - Renovar el contrato actual (90 horas) del Profesor Sustituto Interino D. José Antonio López Pérez.
    - Para el resto de docencia (horquilla entre 188 y 244 horas), se contraten los Profesores Sustitutos Interinos que sean necesarios.
  - Ciencias de Computación e Inteligencia Artificial:
    - 2 PSIs de 120 horas cada uno para cubrir 237,7 horas docentes.

El profesor D. Alfonso Bosch solicita, de ser posible, la renovación de los 2 contratos de PSI que tiene ahora mismo el área de CCIA. El profesor D. Luis Iribarne recuerda que el área de LSI también solicita la renovación de los 5 contratos de PSI que actualmente tiene el área de LSI.

Se aprueba por asentimiento la propuesta para las distintas áreas.

### 3.- Aprobación, si procede, de la solicitud de una plaza de Profesor Titular de Universidad en el área de Lenguajes y Sistemas Informáticos.

Se propone solicitar una plaza de Profesor Titular de Universidad en el área de LSI con las siguientes características:

- Perfil docente: Área de Lenguajes y Sistemas Informáticos.
- Actividad docente:
  - Ingeniería del Software (Grado en Ingeniería Informática).
  - Desarrollo Web basado en Servicios y Componentes (Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática).
- Propuesta de miembros para la comisión evaluadora:

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/HP/99VrSRreKvpfmP7uJKiA==>

Firmado Por	Antonio Leopoldo Corral Liria	Fecha	07/04/2022
ID. FIRMA	afirma.ual.es	PÁGINA	3/5



HP/99VrSRreKvpfmP7uJKiA==

1. Antonio Vallecillo Moreno (Universidad de Málaga), Catedrático de Universidad
2. Luis Fernando Iribarne Martínez (Universidad de Almería), Catedrático de Universidad
3. Rosa María Ayala Palenzuela (Universidad de Almería), Titular de Universidad
4. María Inmaculada Medina Buló (Universidad de Cádiz), Catedrática de Universidad
5. Cristina Vicente Chicote (Universidad de Extremadura), Titular de Universidad
6. Nicolás Padilla Soriano (Universidad de Almería), Titular de Universidad

Se aprueba por asentimiento tanto la solicitud de la plaza como la propuesta de los miembros para la comisión evaluadora.

#### 4.- Aprobación, si procede, de la participación de asignaturas en el Plan de Plurilingüismo para el curso académico 2022/23.

Se informa que aunque ha expirado el plazo de solicitud de asignaturas para participar en el Plan de Plurilingüismo, y dado que no se ha recibido la ordenación docente para el próximo curso académico se propone solicitar la asignatura Análisis de Grandes Volúmenes de Datos de Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática propuesta por el Prof. Alfonso José Bosch Arán.

El profesor D. Alfonso Bosch aclara que para esta asignatura expiraban los tres años de participación en el Plan de Plurilingüismo y que el Departamento no la ha solicitado este año, por lo que, solicita que se le asigne su docencia tanto en inglés como en español.

Se aprueba por asentimiento la solicitud.

#### 5.- Aprobación, si procede, de la financiación a la Delegación de Estudiantes de la ESI para asistir a la LVI Asamblea General de Sevilla.

Se informa que se ha recibido la solicitud de financiación de la Delegación de Estudiantes de la ESI para asistir a la Asamblea General Ordinaria LVI de RITSI en Sevilla. En este sentido, nos informa que la asociación a nivel nacional tiene por objetivo coordinar y representar a todo el estudiantado de Ingenierías en Informática a través de sus delegaciones o consejos.

Se solicitan 340€ para financiar el viaje a los estudiantes:

- D. Pablo Collado Hernández delegado del grupo A de segundo de Ingeniería Informática.
- D. Antonio González Capel delegado de Ingeniería del Software de tercero de Ingeniería Informática y secretario de la Delegación de Estudiantes de la Escuela Superior de Ingeniería.

El profesor D. Leocadio González indica que dicha financiación debería estar condicionada a que cuando los estudiantes justifiquen su estancia, hagan también una reunión informativa a todos sus compañeros, exponiendo todo lo acordado en la asamblea.

Se aprueba por asentimiento la solicitud a cargo de la partida presupuestaria del apartado Imprevistos de la partida D) OTROS APOYOS (EXTENSIÓN UNIVERSITARIA Y OTROS).

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión, siendo las 11:45 h del día 5 de abril de 2022, de todo lo cual doy fe como secretario.

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/HP/99VrSRreKvpfmP7uJKiA==>

Firmado Por	Antonio Leopoldo Corral Liria		Fecha	07/04/2022
ID. FIRMA	afirma.ual.es	HP/99VrSRreKvpfmP7uJKiA==	PÁGINA	4/5
				
HP/99VrSRreKvpfmP7uJKiA==				



UNIVERSIDAD  
DE ALMERÍA

El Secretario del Departamento

Antonio Leopoldo Corral Liria

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/HP/99VrSRReKvpfmP7uJKiA==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Antonio Leopoldo Corral Liria</b>	<b>Fecha</b>	<b>07/04/2022</b>	
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>HP/99VrSRReKvpfmP7uJKiA==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>5/5</b>



HP/99VrSRReKvpfmP7uJKiA==