



### Acta de la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento (Departamento de Matemáticas) de fecha 13 de diciembre de 2021.

En la sala de grados del Edificio CITE III, a las 10:30 horas del día 13 de diciembre de 2021 da comienzo la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento, presidida por el Director, D. José Carmona Tapia y actuando como Secretaria Dña. María Inmaculada López García.

Asisten además los siguientes miembros del Consejo:

María de Gádor Cabrera Padilla, Francisco Herrera Cuadra, Antonio Jiménez Vargas, Juan Francisco Mañas Mañas, Ignacio Jesús Martínez López, María Luz Puertas González, José Antonio Rodríguez Lallena y Miguel Ángel Sánchez Granero.

Excusan su asistencia: Eva María Artés Rodríguez, Ana Belén Castaño Fernández, José Fulgencio Gálvez Rodríguez, David Lacasa Sánchez, Pedro López Artés, Helena Martínez Puertas, Sergio Martínez Puertas, Antonio Morales Campoy, María Encarnación Morales Giraldo, María Isabel Ramírez Álvarez, Darío Ramos López, Fernando Reche Lorite y María Gracia Sánchez-Lirola Ortega.

La sesión se desarrolla de acuerdo con el siguiente:

#### Orden del día

##### 1. Informe del Director.

El Director informa sobre los siguientes puntos:

- Tras haber mantenido una reunión con el Decano de la Facultad de Ciencias Experimentales sobre la docencia del Doble Grado en Economía y Matemáticas, la propuesta de la Facultad es que haya grupo único (20 estudiantes) aunque de momento solamente será posible en las asignaturas adscritas a áreas para las que no suponga necesidad de contratación. En concreto, para el próximo curso serán las asignaturas Estructuras Básicas del Álgebra, Álgebra lineal, Análisis Matemático y Geometría Elemental. En la oferta de grupos venían como grupos de tarde, pero se trata de un error, son de mañana. Además, se mantienen los grupos habituales de la titulación del Grado en Matemáticas.
- En cuanto a los indicadores del contrato-programa, cumplimos 4 de los 6 indicadores básicos: no hemos cumplido las tesis doctorales leídas ni asignaturas con tasa de rendimiento inferior al 25%. Hay 6 asignaturas que no superan este umbral de tasa de rendimiento. En relación a los indicadores avanzados, hemos cumplido 7 de los 9, entre ellos los premios de investigación, hemos dejado de cumplir el rendimiento académico y tampoco hemos cumplido el relativo a profesores extranjeros en Másteres Oficiales. Mantenido una reunión con la Gerente sobre el presupuesto del próximo año, a nuestro



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

Departamento de Matemáticas  
Edificio CITE III, debajo, planta y despacho  
Planta baja, Despacho 0.11

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6INtozg5Z1s/+I25iLkwKA==>

<b>Firmado Por</b>	<b>José Carmona Tapia</b>		<b>Fecha</b>	<b>21/02/2022</b>
	<b>María Inmaculada López García</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>6INtozg5Z1s/+I25iLkwKA==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>1/3</b>
				
6INtozg5Z1s/+I25iLkwKA==				



Departamento nos corresponde 58.140,78 euros, con un remanente de aproximadamente 50.000 euros, que en principio se mantendrán hasta el año que viene, aunque no se sabe si habrá que recortarlo. Se ha pensado hacer una inversión para el próximo año en alguna sala de docencia del Departamento. Por otra parte, la Gerente comentó que los indicadores iban a cambiar, primando las patentes, los sexenios vivos, el número de extranjeros matriculados, etc. Asimismo, aconsejó que se hiciesen los gastos de los Grupos Docentes por años naturales. En cuanto a la convocatoria de ayudas para la renovación de ordenadores parece ser que se pretende aumentar la vida útil de los mismos en la convocatoria, por el momento era de 6 años.

- Se produjo la renuncia de su contrato en el área de Matemática Aplicada de D. Víctor Ortega, el Director agradece su labor y predisposición en el Departamento. Deja su puesto debido a que ha conseguido una beca Margarita Salas en Lisboa con contrato posdoctoral. Por lo que se ha publicado una convocatoria extraordinaria de PSI en Matemática Aplicada cuyo plazo de presentación de solicitudes finaliza el 16 de diciembre.
- Ya se ha publicado la resolución definitiva de las ayudas de recualificación, siendo aceptada la de D. Alexis Molino, que realizará su estancia durante el curso 2022-23 en la Universidad de Granada y se asignará un PSI que lo sustituya. Además, el Departamento dio el visto bueno a dos solicitudes de recualificación de otras universidades para realizar la estancia, sin docencia, en nuestro Departamento. Se trata de las solicitudes de D. Moisés Villegas, de la Universidad de Cádiz (al parecer ya con resolución favorable) y D. Manuel Cortés, de la Universidad de Málaga.
- El plazo para la presentación de la memoria de los grupos docentes es el 17 de diciembre.
- El plazo de presentación de solicitudes de los contratos predoctorales del Plan Propio y los contratos Hipatia acaba el 14 de diciembre.
- El informe de transparencia ya se ha recibido en el Departamento con el incumplimiento de algún indicador debido a la migración a la nueva web. Una vez determinado cómo incorporar la información con el nuevo sistema esperamos volver a cumplir todos los indicadores.
- D. José Antonio Rodríguez indica que posiblemente no se ha alcanzado el indicador del rendimiento debido a la pandemia y a la facilidad con la que los estudiantes aprobaron el curso pasado. Asimismo, pregunta qué asignaturas no han llegado al 25% del rendimiento. El Director contesta que en Máster, “Álgebra Avanzada” y “Teorías de Aproximación”; y en Grado, Topología (4192210), Matemáticas (45181102), Estadística (63101103, 44101103, 65101109) y Probabilidad (4193215). Algunas de ellas son asignaturas en extinción. Por otra parte, D. José Antonio opina que respecto a las inversiones, deberían llevarse a cabo las que realmente sean necesarias, ya que las salas de docencia piensa que están infrautilizadas y tienen suficientes medios, propone la insonorización en el CITE III de los despachos. Se puede pedir presupuesto y ser estudiada esta propuesta en la Comisión de Asuntos Económicos e Infraestructura.



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

Departamento de Matemáticas  
Edificio CITE III, debajo, planta y despacho  
Planta baja, Despacho 0.11

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6INtozg5Z1s/+I25iLkwKA==>

<b>Firmado Por</b>	<b>José Carmona Tapia</b>		<b>Fecha</b>	<b>21/02/2022</b>
	<b>María Inmaculada López García</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>6INtozg5Z1s/+I25iLkwKA==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>2/3</b>
				
6INtozg5Z1s/+I25iLkwKA==				



**2. Aprobación, si procede, de solicitud de convocatoria de una plaza de profesor Titular de Universidad adscrita al área de Matemática Aplicada.**

El Director da la enhorabuena a D. Darío Ramos por su acreditación a profesor Titular de Universidad. Debido al convenio que existe puede solicitar la plaza de titular.

El pasado 3 de diciembre el área de Matemática Aplicada acordó proponer la solicitud de convocatoria de una plaza de Profesor Titular de Universidad adscrita al área de Matemática Aplicada con las siguientes características:

- *Motivación:* Solicitud presentada por D. Darío Ramos López, profesor ayudante doctor del área de Matemática Aplicada y acreditado para el cuerpo de profesores titulares de Universidad.
- *Área de conocimiento:* Matemática Aplicada
- *Actividad docente propuesta:* Métodos numéricos aplicados a la ingeniería.
- Se proponen los siguientes vocales:

Dra. D<sup>a</sup>. Ester Pérez Sinusía. Profesora Titular de Universidad. Área de Matemática Aplicada. Universidad de Zaragoza

Dr. D. Christian Vanhille. Catedrático de Universidad. Área de Matemática Aplicada. Universidad Rey Juan Carlos

Dra. D<sup>a</sup>. María Inmaculada López García. Profesora Titular de Universidad. Área de Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Almería.

Dr. D. José Antonio Rodríguez Lallena. Catedrático de Universidad. Área de Matemática Aplicada. Universidad de Almería

Dra. D<sup>a</sup>. Isabel María Ortiz Rodríguez. Profesora Titular de Universidad. Área de Estadística e Investigación Operativa. Universidad de Almería.

Dra. D<sup>a</sup>. Antonia María Delgado Amaro. Profesora Titular de Universidad. Área de Matemática Aplicada. Universidad de Granada

Se aprueba por asentimiento dicha solicitud que será enviada al Vicerrectorado de Planificación Estratégica y Profesorado.

Sin otros asuntos que tratar, el Director da por concluida la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento a las 10:55.

Fdo.: M<sup>a</sup> Inmaculada López García  
Secretaria del Departamento de Matemáticas

V<sup>o</sup>B<sup>o</sup> del Director del Departamento  
José Carmona Tapia



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

Departamento de Matemáticas  
Edificio CITE III, debajo, planta y despacho  
Planta baja, Despacho 0.11

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/6INtozg5Z1s/+I25iLkwKA==>

<b>Firmado Por</b>	<b>José Carmona Tapia</b>		<b>Fecha</b>	<b>21/02/2022</b>
	<b>María Inmaculada López García</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>afirma.ual.es</b>	<b>6INtozg5Z1s/+I25iLkwKA==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>3/3</b>
				
6INtozg5Z1s/+I25iLkwKA==				