



Acta de la sesión ordinaria del Consejo de Departamento (Departamento de Matemáticas) de fecha 4 de junio de 2024

En la sala de grados del edificio CITE III, a las 11:30 horas del día 4 de junio de 2024 da comienzo la sesión ordinaria del Consejo de Departamento, presidida por el director Juan Ramón García Rozas y actuando como secretaria María Luz Puertas González

Asisten además los siguientes miembros del Consejo: Eva Artés Rodríguez, Rafael Cabañas de Paz, María Gádor Cabrera Padilla, José Cáceres González, Ana Belén Castaño Fernández, Enrique de Amo Artero, Yolanda del Águila del Águila, Rosa María Fernández Roperó, José F. Gálvez Rodríguez, María Dolores Gómez Olvera, David Llena Carrasco, Pedro López Artés, Inmaculada López García, Ana Devaki Maldonado González, Juan Francisco Mañas Mañas, Pedro Jesús Martínez Aparicio, Ignacio Martínez López, José Luis Rodríguez Blancas, José Antonio Rodríguez Lallena, Antonio Salmerón Cerdán, Miguel Ángel Sánchez Granero, María Gracia Sánchez-Lirola Ortega, Manuel Úbeda Flores.

Excusan su asistencia: Cristina Rodríguez Perales, Andrea Estrada, María E. Morales Giraldo, José Carmona Tapia, Antonio Jiménez Vargas, Manuel Gámez, Francisco Herrera Cuadra, Miguel Ángel Navarro Pascual, Felicita Doris Miranda Huaynalaya, Darío Ramos López, Maribel Ramírez Álvarez, Daniel Camazón Portela, Alexis Molino

La sesión se desarrolla de acuerdo con el siguiente:

Orden del día

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión de 29/02/2024 y 12/04/2024.

Se aprueba por asentimiento.

2. Aprobación, si procede, de solicitud de nuevo profesorado con contrato temporal: ayudantes doctores y/o asociados laborales.

Se aprueba por asentimiento solicitar los siguientes contratos temporales (motivación en Anexo I):

- Área de Álgebra: un ayudante doctor
- Área de Estadística: un ayudante doctor
- Área de Geometría: un ayudante doctor
- Área de Matemática Aplicada: un ayudante doctor

3. Aprobación, si procede, de las horas que serán cubiertas por Profesorado Sustituto (PS) en cada área (excluyendo las correspondientes a la cobertura



Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZLlA%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez	Fecha	03/12/2024
	Juan Ramón García Rozas		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==	PÁGINA
			1/11



7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==



temporal del profesorado de nueva contratación, ayudantes doctores y/o asociados laborales, que se soliciten).

Se aprueba por asentimiento solicitar las horas que figuran en el Anexo I.

4. Aprobación, si procede, de informe sobre la prórroga de contratos de profesorado sustituto del Departamento.

Se aprueba por asentamiento solicitar la prórroga de los contratos de profesorado sustituto que figuran en el Anexo I.

5. Aprobación, si procede, de informe sobre la prórroga de contratos de profesorado asociado del Departamento.

Se aprueba por asentamiento solicitar la prórroga de los contratos de profesorado asociado que figuran en el Anexo I.

6. Aprobación, si procede, resolución de la convocatoria de ayudas para la realización de actividades por parte del alumnado del Departamento.

Se aprueba por asentimiento la resolución del Anexo II.

7. Asuntos de trámite.

El director informa el Vicerrectorado de Profesorado y Planificación Docente le ha solicitado la de emisión de informe sobre una comisión de servicio, para el próximo curso, en el área de Álgebra presentada por D. Manuel Cortés Izurdiaga, Profesor Titular de la Universidad de Málaga. Una vez consultados los miembros del área, estos se han mostrado favorables a apoyar dicha solicitud y el director va a remitir informe en este sentido al Vicerrectorado.

Ha llegado una solicitud de cambios menores en la Ordenación Docente del área de Estadística (Anexo III). Se aprueban por asentimiento.


8. Ruegos y preguntas.

Dolores Olvera pregunta por los criterios del vicerrectorado para autorizar contratos de profesor sustituto a tiempo completo. El director responde que nos han comunicado que serán casos excepcionales y debidamente justificados y que las renovaciones de contratos existentes podrían entrar en esa categoría.

José Cáceres pregunta si el informa favorable a la comisión de servicio está supeditado a la convocatoria de una plaza de ayudante doctor. El director responde esa es la opinión unánime del área de Álgebra y así se lo ha trasladado al Vicerrectorado.



Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZLlA%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez Juan Ramón García Rozas		Fecha	03/12/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==	PÁGINA	2/11
 7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==				



Sin otros asuntos que tratar, el director da por concluida la sesión a las 11:30.


Fdo.: María Luz Puertas González
Departamento
Secretaría del Departamento de Matemáticas

VºBº del director del
Juan Ramón García Rozas

ANEXO I



Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZLlA%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez		Fecha	03/12/2024
	Juan Ramón García Rozas			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==	PÁGINA	3/11
				
7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==				



Petición de contratación o renovación de profesorado no permanente en el Departamento de Matemáticas

Área de Álgebra.

Motivación

Recientemente el área ha conocido la recepción de una solicitud de Comisión de Servicios presentada por el profesor D. Manuel Cortés Izurdiaga (Profesor Titular de la Universidad de Málaga). La opinión de todos los profesores de área es unánime: la situación contractual necesaria en el Área es la de un Profesor Ayudante Doctor. El potencial docente de un Profesor Ayudante Doctor es de 180 horas, mientras que el excedente de la carga docente del Área es de 205 horas. Dado que la contratación de un Ayudante Doctor es totalmente imposible para el curso 24/25, puesto que todo el proceso suele durar alrededor de un año, los asistentes están de acuerdo en emitir *un informe favorable* a la solicitud de comisión de servicios recibida, en el que se incluya la petición expresa de una plaza de Profesor Ayudante Doctor para el curso 25/26.

Solicitud

Por tanto, se informa favorablemente sobre la incorporación de D. Manuel Cortés Izurdiaga en comisión de servicios en el área de Álgebra para el curso 2024/25, que cubriría las 205 horas de excedente docente del área y a la misma vez se solicita una plaza de profesor ayudante doctor que, una vez sea resuelta durante el curso 24/25 sustituya a la comisión de servicios en el curso 2025/26.

Área de Estadística e Investigación Operativa.

Motivación


Aunque el área de Estadística e Investigación Operativa cuenta con 694.22 horas no cubiertas por el potencial del área, parte de estas horas está asociada a reducciones por gestión universitaria. Concretamente, las reducciones asociadas a gestión universitaria de los miembros del área son:

Dña. Eva Artés Rodríguez 60 horas

Dña. Inmaculada López García 80 horas

D. Ignacio Martínez López 55 horas

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZL1A%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez Juan Ramón García Rozas		Fecha	03/12/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	7zxh/W54RqbPECM5eZZL1A==	PÁGINA	4/11
 7zxh/W54RqbPECM5eZZL1A==				



- D. Sergio Martínez Puertas 60 horas
- Dña. Isabel Ortíz Rodríguez 160 horas
- D. Rafael Rumí Rodríguez 80 horas
- D. Antonio Salmerón Cerdán 80 horas

Total de horas asociadas a gestión=575

De este modo, el área dispone de $694.22-575=119.22$ horas no asociadas a reducciones por gestión universitaria. Adicionalmente, se disponen de 60 horas en la capacidad del área que en la actualidad están asignadas a D. Rafael Cabañas de Paz, con contrato postdoctoral, pero dado que en el concurso público de méritos para la adjudicación de plaza de Profesor Ayudante Doctor 17/24/AD para el área de Estadística e Investigación Operativa, resuelto provisionalmente, D. Rafael Cabañas de Paz ha quedado en el primer lugar de la baremación del concurso, y previsiblemente ocupará esta plaza de ayudante doctor en el área de Estadística e Investigación Operativa, el área dispondrá de 60 horas adicionales, lo que daría como resultado $119.22+60=179.22$ horas.

Dentro de las previsiones para el curso 25/26, el potencial de D. Carmelo Rodríguez Torreblanca se incrementará de 120 horas a 240 horas, pero dispone de 80 horas de reducción asociada a tramos de investigación que están consolidadas y adicionalmente para dicho curso también dispondrá de la reducción de 20 horas para PDI mayor de 60 años, lo que supone un potencial final de 140 horas y un incremento de unas 95 horas más respecto a la docencia asignada en el curso 24/25 (D. Carmelo Rodríguez Torreblanca tiene asignadas 45 horas para el curso 24/25). No obstante, este incremento en las horas de docencia correspondientes a D. Carmelo Rodríguez Torreblanca se verían compensadas por las reducciones de sexenios obtenidas en la última convocatoria y que se harían efectivas durante seis años a partir del curso 25/26 para Dña. Eva Artés Rodríguez (20 horas), D. Sergio Martínez Puertas (40 horas) y Dña. Isabel Ortíz Rodríguez (40 horas). Además, con la implantación de futuros grados y másteres el área tiene previsiones de aumentar sus horas de docencia.

Solicitud

Por todo ello, el área propone solicitar una plaza de ayudante doctor.

Informe sobre prórroga anual de los contratos actuales como PSI asociados al área

Motivación

El área de Estadística e Investigación Operativa cuenta con cuatro contratos de PSI actualmente, tres de ellos a tiempo completo y uno de ellos es un contrato a tiempo parcial P6. Dado que el área de Estadística e Investigación Operativa



Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZL1A%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez	Fecha	03/12/2024
	Juan Ramón García Rozas		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	PÁGINA	5/11
 7zxh/W54RqbPECM5eZZL1A==			



cuenta con 694.22 horas no cubiertas por el potencial del área a las que hay que previsiblemente sumar las 60 horas del contrato postdoctoral de D. Rafael Cabañas de Paz, que ha quedado en el primer lugar de la baremación del concurso público de méritos para la adjudicación de plaza de Profesor Ayudante Doctor 17/24/AD, y previsiblemente ocupará esta plaza de ayudante doctor en el área de Estadística e Investigación Operativa, finalmente el área tiene un total de 754.22 horas no cubiertas.

Solicitud

Para cubrir estas horas, el área de Estadística e Investigación Operativa se manifiesta a favor de la prórroga de los cuatro contratos de profesores sustitutos interinos que actualmente vinculan a Dña. Felicita Doris Miranda Huaynalaya, Dña. María Dolores Gómez Olvera, Dña. Rosa Fernández Ropero y D. David Ruiz Casternado con el área de Estadística e Investigación.

Área de Geometría.

Motivación

El área de Geometría y Topología la compone 5 profesores desde antes de integrarse en el departamento de Matemáticas que se creó en el año 2012. La última incorporación de un profesor a esta área fue a principios de los 2000. Desde su integración en el Departamento de Matemáticas, el área ha tenido un gran crecimiento en cuanto a docencia llegando, en este curso que ahora acaba, a superar el potencial del área.

Coincide también que, este mismo año, ha sufrido la baja por enfermedad de un miembro del área. Esto ha supuesto un esfuerzo extraordinario por parte del resto de miembros del área ya que la baja se produjo en enero y casi toda la docencia la impartía en el segundo cuatrimestre. Fue poco tiempo para reaccionar y pocos docentes para asumir esa carga. Este hecho ha provocado que algunos de nosotros hayamos superado con creces nuestro potencial de carga docente en este 2023-24, que arrastramos al próximo curso.

El área tiene un excedente de 149 horas, pero por desgracia la enfermedad de nuestro compañero, que supera los 60 años, es de larga duración y prevemos que al menos en el primer cuatrimestre seguirá de baja, con lo que es posible, si no se puede reincorporar tampoco para el segundo cuatrimestre, que su docencia (220 horas) tenga que volver a asumirla el resto de los miembros del área y superar de nuevo el potencial docente trasladándolo otra vez al siguiente curso, lo que no sería una solución.

Solicitud

Teniendo en cuenta que esta área jamás ha solicitado ninguna ayudantía, ni ningún otro tipo de incorporación docente, y viendo que más pronto que tarde



Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZLlA%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez Juan Ramón García Rozas	Fecha	03/12/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es	PÁGINA	6/11
 7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==			



se deberá renovar la plantilla con profesorado joven, solicitamos la contratación de un *profesor ayudante doctor* que asuma esas 149 horas y que a su vez pueda, al menos en parte, colaborar en la más que posible baja médica de nuestro compañero en el primer cuatrimestre.

Además, solicitamos *un profesor sustituto* para cubrir la baja por enfermedad de Juan Torcuato López Raya.

Área de Matemática Aplicada.

Motivación


La carga docente de los miembros del área es del 100% de su capacidad lo que hace especialmente difícil la cobertura de bajas entre sus miembros (sobrepasamos en 125,67 horas la carga docente). Esta situación se verá agudizada en cursos sucesivos por las posibles próximas jubilaciones. El área tiene dos profesores sustitutos interinos a tiempo completo que están impartiendo una gran cantidad de horas. Cabe recalcar la dificultad que entraña contratar personal a tiempo parcial debido al bajo salario. Además de todo lo expuesto, la profesora Ana Belén Castaño Fernández tiene previsto solicitar la baja por maternidad en el mes de septiembre, con lo que habrá que cubrir su docencia del primer cuatrimestre.

Solicitud

- 1) Una plaza de ayudante doctor en el área.
- 2) Solicitar renovación del contrato de profesora sustituta interina a tiempo completo (240 horas) de María de Gádor Cabrera Padilla.
- 3) Solicitar la renovación del contrato de profesor sustituto interina a tiempo completo (240 horas) de José Fulgencio Gálvez Rodríguez.
- 4) No solicitar la renovación del contrato de profesora sustituta interina a tiempo completo (240 horas) de Ana Belén Castaño Fernández debido a que ha ganado el concurso de una plaza de profesor ayudante doctor en el Área de Matemática Aplicada.
- 5) Informar favorablemente sobre la prórroga anual del contrato de profesor asociado de Carlos Javier Iglesias Labraca.



Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZLlA%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez	Fecha	03/12/2024
	Juan Ramón García Rozas		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==	PÁGINA 7/11
			
7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==			



ANEXO II



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

Página 8 de 11

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZLlA%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez	Fecha	03/12/2024
	Juan Ramón García Rozas		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==	PÁGINA
			8/11



7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==



Resolución provisional de selección en la convocatoria de ayudas para la realización de actividades por parte del alumnado del Departamento de Matemáticas (convocadas por resolución de 29 de febrero de 2024)

Reunido el Consejo del Departamento de Matemáticas el día 4 de junio de 2024,

HA RESUELTO:

1. Hacer pública la siguiente relación de solicitudes estimadas

	SOLICITANTE	Nº de actividades	Máximo concedido
1	Victory Olivia Iroghama Volnikova	1	400€
2	Alba Ayala Escudero	2	600€
3	Daniel López Hervás	1	400€
4	Sergio Márquez Díaz	2	600€
5	Rocío Guillén Manzano	1	400€
6	Lucía Nieto Reus	1	400€
7	Sara Ramírez Acero	1	400€
8	Alicia Bonilla Orellana	2	600€
9	Agustín Galiana Carballido	1	400€
10	Gloria Hernández Albertos	2	600€
11	Beatriz Gil Peral	1	400€
12	Francisco Javier Estrella González	2	600€
13	Ángel Vico Moreno	1	400€
14	Candela Hebles Fernández	1	400€
15	Juan Francisco Cuevas Rodríguez	1	400€
16	Alvaro Otero Sanchez	1	400€
17	Raúl Hidalgo Gómez	1	400€
18	Ismail Hessani Tabii	1	400€

La cuantía de la ayuda concedida es de un máximo de 400€ por actividad, con un máximo de 600€ para varias actividades del mismo solicitante, supeditada a la entrega de los justificantes de gastos (desplazamiento, alojamiento e inscripción) que se presenten una vez realizada la actividad.

2. Desestimar la solicitud de Juan Francisco Cuevas Rodríguez para la Actividad Estudiantil: “Agujeros negros, relatividad y aquello que solo la matemática pudo ver venir”, al considerar que no reúne las condiciones para su financiación.
3. Abrir el plazo de cinco días hábiles para la presentación de reclamaciones a esta resolución.

Almería, 4 de junio de 2024

[firmado digitalmente]

Fdo: María Luz Puertas González

Secretaria del Departamento de Matemáticas

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZLlA%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez		Fecha	03/12/2024
	Juan Ramón García Rozas			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==	PÁGINA	9/11
 7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==				



ANEXO III



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

Página 10 de

11

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZLlA%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez	Fecha	03/12/2024
	Juan Ramón García Rozas		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==	PÁGINA
			10/11



7zxh/W54RqbPECM5eZZLlA==



Propuesta de modificación de la ordenación docente del área de Estadística e Investigación Operativa para el curso 2023/2024

La propuesta de modificación se justifica en los siguientes términos:

1. Se proponen cambios provocados por incidencias contempladas en el plan de sustituciones.

	Ordenación actual:	Propuesta de modificación:
Estadística (Grado Economía)	- Helena Martínez Puertas GT A1 14h	- Helena Martínez Puertas GT A1 12h - Felicita Doris Miranda Huaynalaya GT A1 2 horas
Estadística (Grado Economía)	- Helena Martínez Puertas GD A 46h	- Helena Martínez Puertas GD A 44h -Ana Devaki Maldonado González GD A 2h
Estadística (Grado Economía)	- Helena Martínez Puertas GD G 46h	- Helena Martínez Puertas GD G 42h - Eva Artés Rodríguez GD G 2h -Inmaculada Oña Casado GD G 2h
Estadística (Grado Economía)	-Rosa Fernández Ropero GT B1 14h	-Rosa Fernández Ropero GT B1 12h - Sergio Martínez Puertas GT B1 2h
Estadística (Grado en Ingeniería Industrial)	-Rosa Fernández Ropero GD B 46h	-Rosa Fernández Ropero GD B 40.5h -Ignacio Martínez López GD B 5.5h
Estadística (Grado en Ingeniería Industrial)	-Rosa Fernández Ropero GD C 46h	-Rosa Fernández Ropero GD C 40.5h - Felicita Doris Miranda Huaynalaya GD C 5.5h
Técnicas de campo y análisis de Datos	-Rosa Fernández Ropero GT A1 12h	- Rosa Fernández Ropero GT A1 10h -Ana Devaki Maldonado GT A1 2h

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/7zxh%2FW54RqbPECM5eZZL1A%3D%3D>

Firmado Por	María Luz Puertas Gonzalez Juan Ramón García Rozas	Fecha	03/12/2024
ID. FIRMA	afirma.ual.es 7zxh/W54RqbPECM5eZZL1A==	PÁGINA	11/11
7zxh/W54RqbPECM5eZZL1A==			