



Granada, 19 Octubre 2018
Hora de comienzo: 12:35
Hora de finalización: 13:10

ACTA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO

En Granada, siendo las 12:35h del día 19 Octubre de 2018 se reúne, en Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias, en sesión ordinaria, el Consejo del Departamento de Matemática Aplicada con el siguiente orden del día:

ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores:
 - Sesión ordinaria del 10 de mayo de 2018
 - Sesión extraordinaria del 24 de julio de 2018
2. Informe de la dirección.
3. Cambios en la Ordenación Docente del Departamento de Matemática Aplicada para el curso 2018-2019.
4. Elección de objetivos en el Contrato Programa.
5. Ruegos y preguntas.

DESARROLLO DEL CONSEJO

- **Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores.**

Se aprueban por asentimiento ambas actas.

- **Informe de la dirección**

El director Miguel Ángel Piñar informa del estado de salud del Prof. Juan Campos Rodríguez, quien se encuentra de baja debido a un accidente sufrido recientemente. Informa asimismo de que los Prof. José Luis López Fernández y Juan Soler Vizcaíno imparten la docencia de dicho profesor. Asimismo informa de que El Prof. Pablo Sánchez Moreno ha solicitado una baja por paternidad ante el nacimiento de su hija.

Continúa su informe con las becas-colaboración solicitadas por el DMA, indicando que el DMA otorga la máxima puntuación/valoración a ambos:

- El alumno Juan Miguel Garrido Peláez en un proyecto dirigido por el profesor Rafael Ortega Ríos (“Sistemas Hamiltonianos integrables”).
- La alumna Ana Tetuán Blanco en un proyecto dirigido por la profesora Teresa E. Pérez Fernández (“Teoría de aproximación y funciones especiales”).

Firmado por: JULIA GARCIA CABELLO Secretario/a de Departamento

Sello de tiempo: 01/02/2019 07:57:18 Página: 1 / 5



ZhqOjQdTgR7CUxJiASDHT35CKCJ3NmbA



El director Miguel Ángel Piñar informa sobre la lista de acreditados a distintos cuerpos docentes de la UGR, en relación con los profesores del DMA José Alfredo Cañizo Rincón, Juan Calvo Yagüe (profesor titular universidad) y Juan Campos Rodríguez (catedrático de universidad).

El informe del director prosigue con los problemas que se plantean con los representantes del DMA en distintas titulaciones (Química, Biología y Arquitectura) dado que algunos de estos ya no imparten docencia en las titulaciones en las que representaban al DMA. Se solventará dicho problema eligiendo nuevos representantes entre el profesorado que sí tenga docencia para, en breve, aprobar dichos nombramientos en la Comisión Docente y en el Consejo de Departamento.

Continúa su informe el director Miguel Ángel Piñar con el estado de cuentas del DMA (ingresos y gastos realizados) indicando que a día de hoy, no pueden hacerse más gastos en material inventariable, pues ya se ha consumido la parte del presupuesto destinada a tal fin. Se informa además que aún queda por cargar al DMA las facturas de teléfono, fotocopidora... y que sería conveniente hacer un pedido de material. El director Miguel Ángel Piñar hace una relación exhaustiva de gastos (efectuados y comprometidos) para, a continuación, ofrecer enviar por escrito el detalle pormenorizado de estos a aquellos miembros del Consejo que así lo deseen. Puesto que nadie expresa deseo que recibir la información por escrito, se procede a pasar al siguiente punto del día.

• **Cambios en la Ordenación Docente del Departamento de Matemática Aplicada para el curso 2018-2019.**

El director Miguel Ángel Piñar explica que los cambios en la Ordenación Docente del DMA para el curso 2018-2019 se refieren a 1 crédito intercambiado entre los profesores Miguel Pasadas Fernández y Miguel Ángel Fortés Escalona. En la OD original aparecía como

Miguel Ángel Fortés Escalona Grado Ingeniería Civil Matemática Aplicada (1 cr) Prácticas: Gr.P5: 1cr	Miguel Pasadas Fernández Grado Ingeniería Civil Matemática Aplicada (7,5 cr) Teoría: Gr.C: 4,5cr; Prácticas: Gr.P6: 3cr;
---	--

y ahora debe aparecer como

Miguel Pasadas Fernández Grado Ingeniería Civil Matemática Aplicada (8,5 cr) Teoría: Gr.C: 4,5cr; Prácticas: Gr.P5: 1cr , Gr.P6: 3cr;

Firmado por: JULIA GARCIA CABELLO Secretario/a de Departamento

Sello de tiempo: 01/02/2019 07:57:18 Página: 2 / 5



ZhqOjQdTgR7CUxJiASDHT35CKCJ3NmbA



compensando el profesor Miguel Ángel Fortes Escalona el crédito que deja en esta asignatura con 1 crédito en la asignatura del Grado en Arquitectura “Fundamentos Matemáticos en la Arquitectura 1”, pasando de la asignación inicial de 3,5 cr a la asignación final de 4,5 cr. Este cambio en la docencia de la asignatura “Fundamentos Matemáticos en la Arquitectura 1” implica una reorganización de la docencia en los correspondientes grupos de prácticas en la forma siguiente:

	OD Actual	Cambio Propuesto
P1	Miguel Pasadas 3cr.	Miguel Pasadas 2cr. Victoriano Ramírez 1cr.
P2	Miguel Luis Rodríguez 2,5 cr. Miguel Ángel Fortes 0,5 cr.	Miguel Luis Rodríguez 2,5 cr. María Luisa Márquez 0,5 cr.
P3	Abdelouahed Kouibia 1,5 cr. Victoriano Ramírez 1cr. María Luisa Márquez 0,5 cr.	Abdelouahed Kouibia 1,5 cr. Miguel Ángel Fortes 1,5 cr.

Dado que el cambio es beneficioso para los alumnos (porque deja las asignaturas con un número de menor de profesores que imparten la docencia), los presentes aprueban el cambio por unanimidad.

- **Elección de objetivos en el Contrato Programa.**

En este punto, el director Miguel Ángel Piñar González informa a los presentes sobre su propuesta acerca de los puntos a incluir en el Contrato programa: dado el éxito alcanzado por el DMA en la edición anterior para el Contrato programa (se consiguió la máxima puntuación que otorgaba la UGR), el director propone que se mantengan los mismos puntos (comunes y elegibles) que en la edición anterior. Estos objetivos serían los siguientes:

Objetivos comunes

- DC1 Rendimiento académico
- DC2. Calidad de la Docencia
- DC3 Tutorización de trabajos académicos
- DC4 Internacionalización
- DC5 Uso de la plataforma docente institucional y de la app oficial de la Univ. de Granada
- DC6 Actividad investigadora
- DC7 Gestión de la página web
- DC8 Transparencia y administración electrónica

Objetivos elegibles

- DE7 Atención al estudiantado con discapacidad y otras NEAE
- DE10 Identidad Visual Corporativa
- DE12 Participación en redes de colaboración
- DE16 Cooperación al desarrollo
- DE17 Captación de Talento
- DE19 Financiación Externa

Firmado por: JULIA GARCIA CABELLO Secretario/a de Departamento

Sello de tiempo: 01/02/2019 07:57:18 Página: 3 / 5



ZhqOjQdTgR7CUxJiASDHT35CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.



Dicha propuesta es aceptada por los presentes por unanimidad.

- **Ruegos y preguntas.** No hay.

Y sin más temas que tratar, se levanta la sesión.

En Granada, 24 Julio 2018

Firmado por: JULIA GARCIA CABELLO Secretario/a de Departamento

Sello de tiempo: 01/02/2019 07:57:18 Página: 4 / 5



ZhqOjQdTgR7CUxJiASDHT35CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.



Asistieron

Delgado Amaro, Antonia
García Cabello, Julia
García Hernández, Josefa
Lorente Pardo, Jerónimo
Martínez Álvarez, Clotilde
Martínez Aroza, José Antonio
Nieto Muñoz, Juan José
Palomares Bautista, Antonio
Piñar González, Miguel Ángel
Quesada Molina, José Juan
Rodríguez González, Miguel Luis
Sánchez Lara, Joaquín

Excusaron su asistencia

Cáceres Granados, M.Josefa
Cañizo Rincón, Alfredo
González Rodelas, Pedro
Márquez García, María Luisa
Pérez Fernández, Teresa E.
Ramírez González, Victoriano
Serrano Pérez, Carmen

Firmado por: JULIA GARCIA CABELLO Secretario/a de Departamento

Sello de tiempo: 01/02/2019 07:57:18 Página: 5 / 5



ZhqOjQdTgR7CUxJiASDHT35CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.