



Junta de Centro nº 113

En Sevilla, a las 10:40 horas del día catorce de julio de 2016, se reúne la Junta de Centro de la Facultad de Matemáticas, en el Salón de Actos del Centro, bajo la presidencia del Sr. Decano D. Antonio Beato Moreno, con la asistencia de los siguientes miembros:

D.^ª Inmaculada Barranco Chamorro, D. Emilio Briales Morales, D. José Luis Cabrerizo Jaraíz, D. Francisco Javier Calderón Moreno, D.^ª M.^ª del Carmen Calderón Moreno, D. Juan Casado Díaz, D.^ª Antonia M.^ª Chávez González, D. Olmo Chiara Llanos, D.^ª Blanca Climent Ezquerra, D. Manuel Delgado Delgado, D. Rafael Espínola García, D. Luis Manuel Fernández Fernández, D. Daniel Franco Coronil, D. Manuel Jesús Gago Vargas, D.^ª Inmaculada Gayte Delgado, D.^ª M.^ª del Carmen Gómez-Caminero Rodríguez, D.^ª M.^ª Teresa Gómez Gómez, D. Manuel González Burgos, D. Juan González-Meneses López, D.^ª M.^ª del Pilar González Moreno, D.^ª M.^ª del Carmen Graciani Díaz, D.^ª M.^ª Belén Güemes Alzaga, D. Francisco Guillén González, D. Miguel Ángel Gutiérrez Naranjo, D.^ª M.^ª José Hidalgo Doblado, D.^ª M.^ª Isabel López Pardo, D. Manuel Luna Laynez, D. Pedro Luis Luque Calvo, D. Pedro Marín Rubio, D.^ª M.^ª Carmen Márquez García, D.^ª Elisa Mazuelos Jiménez, D. Juan Luis Moreno Rebollo, D. Fernando Muro Jiménez, D. Juan Manuel Muñoz Pichardo, D.^ª Ana M.^ª Muñoz Reyes, D. Luis Narváez Macarro, D. Manuel Ordóñez Cabrera, D.^ª Consuelo Pliego Sánchez, D.^ª Ana Alicia Rivera Bustos, D.^ª M.^ª Ángeles Rodríguez Bellido, D. Luis Rodríguez Piazza, D. Javier Rodríguez Vivas, D. Antonio Rojas León, D. Álvaro Romero Jiménez, D. José María Tornero Sánchez, D. Rafael Villa Caro y D.^ª M.^ª Trinidad Villar Liñán.

Asisten también la Vicedecana de Planes de Estudio y Ordenación Académica D.^ª Desamparados Fernández Ternero y el Vicedecano de Innovación Docente D. José Antonio Prado Bassas.

Se excusan por ausencia D. Tomás Caraballo Garrido, D. Alfonso Carriazo Rubio, D. Joaquín García de las Heras, D.^ª Isabel García de Soria Lucena, D. Joaquín Muñoz García, D. Juan Núñez Valdés, D. Rafael Pino Mejías y D. Antonio Rufián Lizana.

Orden del día de la reunión

1 Aprobación, si procede, del Acta de la sesión anterior.	2
2 Informe del Sr. Decano.	2
3 Aprobación, si procede, del Plan de Organización Docente, Curso Académico 2016/17.	5
3.1 Calendario Académico.	5
3.2 Propuesta de horario del grupo 2 de la asignatura Análisis Funcional del Grado en Matemáticas.	5
3.3 Propuesta de modificación de los horarios aprobados en la sesión de la Junta de Centro celebrada el pasado día 20 de mayo de 2016.	6



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

3.4	Plan de Asignación de Profesorado (PAP).	6
3.5	Calendario de Exámenes.	6
3.6	Procedimiento de ampliación opcional del número de horas presenciales reales en las titulaciones de Grado impartidas en la Facultad de Matemáticas.	6
3.7	Propuesta de distribución de alumnos en grupos.	7
4	Asuntos de trámite.	7
5	Ruegos y preguntas.	7

1. Aprobación, si procede, del Acta de la sesión anterior.

Se aprueba por asentimiento el acta correspondiente a la Junta de Centro Ordinaria nº 112 celebrada el 20 de mayo de 2016.

2. Informe del Sr. Decano.

El Sr. Decano pasa a informar de los siguientes asuntos:

1. **Acreditación del Grado en Estadística.** Durante los días 23, 24 y 25 de mayo se ha llevado a cabo la visita externa para la renovación de la acreditación del Grado en Estadística. El Decano expresa su deseo de que conste en acta el agradecimiento por la participación y esfuerzo realizados durante todo el proceso de todos los profesores, alumnos, personal de Administración y Servicios, egresados y empleadores que han accedido a participar en la visita del Comité de Ciencias para la acreditación de Títulos, así como a los miembros de la Comisión de Garantía de Calidad del Título de Grado en Estadística. El pasado 14 de junio se recibió el Informe provisional para la renovación de la acreditación del Graduado o Graduada en Estadística por la Universidad de Sevilla. En el informe se formulan 5 recomendaciones y 3 modificaciones, a las cuales se les ha dado respuesta el pasado 6 de julio.
2. **Visita del Director de la Inspección de Servicios Docentes.** El pasado 31 de mayo el Director de la Inspección de Servicios Docentes presentó en la Sala de Grados la memoria del Curso Académico 2014-15. Posteriormente se celebró una reunión con miembros del equipo decanal y la secretaría del centro en la que trataron temas relacionados con la implantación del sistema HORFEUS.
3. **Reunión con la Directora del Servicio de Informática y Comunicaciones y del Director Técnico del área de apoyo a la docencia e investigación.** Se realizó el pasado 13 de junio y se trataron temas relacionados con el equipamiento informático del centro y las licencias de software. A día de hoy no está resuelta la adquisición de las licencias para el curso 2016-17 para Mathematica, SPSS y Matlab.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

4. **Reunión coordinadores de Máster.** El pasado 24 de junio se celebró en el pabellón de México una reunión con los coordinadores de másteres. Se aclararon las competencias de cada vicerrectorado y los nuevos responsables.
5. **Reunión Coordinadores de Trabajos Fin de Grado del Área de ciencias.** Se llevó a cabo el pasado 24 de junio, dentro de una serie de reuniones para recabar información y propuestas para la mejora de la normativa de los Trabajos Fin de Grado.
6. **Actuaciones de infraestructura a realizar durante el verano:**
 - Se va a proceder a la actualización de los equipos del laboratorio 5 y la ampliación a 30 ordenadores, así como su puesta en funcionamiento.
 - Se van a acometer varias acciones encaminadas a la ampliación de las pizarras existentes en las aulas H1.11 y H1.13.
7. **Acciones en el marco del II Plan Propio de Docencia de la Universidad de Sevilla.** Se han concedido ayudas correspondientes a las siguientes referencias:
 - Referencia 1.15: Ayudas para impulsar, implantar y/o consolidar los Planes de Orientación y Acción Tutorial (POAT) y para apoyar los Trabajos de Fin de Carrera, de Grado y de Máster, en los centros propios de la Universidad de Sevilla convocatoria. Ayuda concedida: 3000 euros y 1200 euros respectivamente.
 - Referencia 2.8: Desarrollo de un sistema de captación de Colaboradores Docentes Invitados. Ayuda concedida: 1923 euros.
 - Referencia 3.4: Apoyo a la preparación e implantación de titulaciones dobles y conjuntas (nacionales e internacionales) de Grado, Máster y Doctorado. Ayuda concedida: 1120 euros.
8. **Reuniones de la Comisión de Ordenación Académica.** Se ha reunido los días 11 de mayo y 28 de junio para tratar diversos temas relacionados con el Plan de Ordenación Docente para el curso 2016/17.
9. **Reuniones de la Comisión Académica del Máster en Matemáticas.** Se reunió los pasados 20 y 30 de junio y ha tratado temas relacionados con el Máster.
10. **Reuniones de la Comisión de Relaciones Internacionales:** Se reunió el 7 de junio y el 6 de julio y se han aprobado el reconocimiento de créditos de los alumnos salientes en el curso 2015-16 y los acuerdos de estudios de los alumnos salientes en movilidad el curso 2016-17 en programa Erasmus y Sicue-Séneca.
11. **Informe sobre perfil de plazas de profesorado.** En virtud de la normativa vigente, el Departamento de Análisis Matemático dio traslado al Centro de petición de informe sobre la dotación de una plaza de Profesor Contratado Doctor (Personal Investigador que haya finalizado el Programa Ramón y Cajal y haya obtenido el certificado I3), del Área de Conocimiento de Análisis Matemático, para el Departamento de Análisis Matemático y, a su vez en virtud del acuerdo de delegación de la Junta de Centro en la Comisión Permanente,



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

se aprueba por asentimiento el informe favorable para los perfiles docente e investigador de esta plaza en la sesión de la Comisión Permanente del 7 de junio de 2015:

Perfil docente: asignaturas adscritas al Departamento de Análisis Matemático.

Perfil investigador: Análisis de Ecuaciones en Derivadas Parciales.

En virtud de la normativa vigente, el Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico dio traslado al Centro de petición de informes sobre la dotación de dos plazas de Catedrático de Universidad, del Área de Conocimiento de Análisis Matemático, para el Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico y, a su vez en virtud del acuerdo de delegación de la Junta de Centro en la Comisión Permanente, se aprueba por asentimiento el informe favorable para los perfiles docente de estas dos plazas en la sesión de la Comisión Permanente del 7 de junio de 2015:

Plaza número 11 (listado actualizado de solicitudes de PDI por acreditación a Catedrático de Universidad, a 10 de mayo de 2016) de Catedrático de Universidad. Perfil docente: asignaturas del Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico.

Plaza número 47 (listado actualizado de solicitudes de PDI por acreditación a Catedrático de Universidad, a 10 de mayo de 2016) de Catedrático de Universidad. Perfil docente: asignaturas del Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico.

En virtud de la normativa vigente, el Departamento de Estadística e Investigación Operativa dio traslado al Centro de petición de informe sobre la dotación de una plaza de Profesor Titular de Universidad, del Área de Conocimiento de Estadística e Investigación Operativa, para el Departamento de Estadística e Investigación Operativa y, a su vez en virtud del acuerdo de delegación de la Junta de Centro en la Comisión Permanente, se aprueba por asentimiento el informe favorable para los perfiles docente e investigador de esta plaza en la sesión de la Comisión Permanente del 7 de junio de 2015:

Perfil docente: asignaturas adscritas al área de conocimiento del Departamento de Estadística e Investigación Operativa. Perfil investigador: Análisis Estadístico de Datos. Análisis Multivariante.

12. **Operación DIVULGA 2015-16.** Ha finalizado con la participación de 14 alumnos y su participación en las tres actividades habituales: Quifbiomat, Salón del Estudiante y Feria de las Ciencias. Se agradece su participación a todos los participantes.
13. **Programa de Mentoría 2015-16.** Ha finalizado el Programa de Mentoría correspondiente al curso 2015-16. Se agradece la dedicación y el esfuerzo realizado por los profesores y alumnos que han participado. Ya está en marcha la organización de la actividad para el curso 2016-17.
14. **Reunión del Comité de autoprotección.** Se ha reunido el pasado 8 de junio. En ella se valoró el último ejercicio de autoprotección.
15. **Expediente de contratación de la copistería de la Facultad.** La Comisión Técnica envió el pasado 24 de junio el correspondiente informe a la Mesa de Contratación.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

16. **Pruebas de selección de ESTALMAT 2016-17.** El pasado 4 de junio se celebraron las pruebas de selección de nuevos alumnos para el curso 2016-17 del proyecto Estalmat Andalucía.

3. **Aprobación, si procede, del Plan de Organización Docente, Curso Académico 2016/17.**

Desde el Decanato se quiere hacer constar en acta el agradecimiento a todos los miembros de la Comisión de Ordenación Académica (COA) y también a todos los participantes de los departamentos y de los alumnos, por la colaboración y el esfuerzo en la elaboración del Plan de Organización Docente.

El Sr. Decano cede la palabra a la Sra. Vicedecana de Planes de Estudio y Ordenación Académica D.^a Desamparados Fernández Ternero.

3.1. **Calendario Académico.**

La Sra. Vicedecana señala que sobre el Calendario Escolar del curso 2016/17 que aprueba el Consejo de Gobierno, el Centro decide sobre dos cuestiones: si se opta por 2 o 3 semanas (opción elegida) para realizar los exámenes y la celebración del día de San Alberto Magno, que en este curso es la Facultad de Matemáticas la que lo organiza. Se propone pasar el día festivo del 15 al 14 de noviembre, debido a que en el primer cuatrimestre hay ya 2 martes festivos.

Aparecen algunas asignaturas con fecha de examen fuera del periodo recogido en el Calendario Escolar. Se rectificará cuando se tenga el visto bueno del Vicerrectorado de Ordenación Académica.

Se aprueba por asentimiento el Calendario Escolar del curso 2016/17 que se recoge como [Anexo I](#).

3.2. **Propuesta de horario del grupo 2 de la asignatura Análisis Funcional del Grado en Matemáticas.**

Se ha remitido la solicitud para el próximo curso 2016/17 de un nuevo grupo para la asignatura Análisis Funcional, optativa de 3^a curso del Grado en Matemáticas, para evitar perjudicar a los alumnos de 3^o del Grado en Matemáticas y 4^o del doble Grado en Física y Matemáticas.

Ya se ha recibido la aceptación oficial por parte del Rectorado. La COA ha elaborado una propuesta de horario para dicho grupo.

Se aprueba por asentimiento la creación de un nuevo grupo para la asignatura Análisis Funcional (ver horario en [Anexo II](#)).



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

3.3. Propuesta de modificación de los horarios aprobados en la sesión de la Junta de Centro celebrada el pasado día 20 de mayo de 2016.

Se traslada a la Junta de Centro las siguientes modificaciones aprobadas por la Comisión de Ordenación Académica:

- a. Intercambio en el horario de las asignaturas Teoría de la Probabilidad I y Programación Matemática (segundo cuatrimestre de 1^o curso del Grado en Estadística).
- b. Intercambio en el horario de los miércoles de las asignaturas Análisis Funcional y Ecuaciones en Derivadas Parciales, y Ecuaciones en Derivadas Parciales (primer cuatrimestre de 4^o curso del Grado en Matemáticas).
- c. Cambio de los días asignados para las prácticas informáticas de las asignaturas Diferenciación de Funciones de Varias Variables, grupos B y C, e Integración de Funciones de Varias Variables, grupos A, B y C (primer y segundo cuatrimestre, respectivamente, de 2^o curso del Grado en Matemáticas).

Se aprueban por asentimiento las propuestas de modificación recogidas en el [Anexo III](#).

3.4. Plan de Asignación de Profesorado (PAP).

Se ratifican por asentimiento los Planes de Asignación de Profesorado (PAP) aprobados por los Departamentos que se recogen como [Anexo IV](#), salvo los del Departamento de Análisis Matemático, los cuales se dejan pendiente de aprobación por el Consejo de Gobierno de la Universidad.

3.5. Calendario de Exámenes.

Se aprueba por asentimiento el Calendario de Exámenes para el curso 2015/16 que se recoge como [Anexo V](#).

3.6. Procedimiento de ampliación opcional del número de horas presenciales reales en las titulaciones de Grado impartidas en la Facultad de Matemáticas.

La COA ha aprobado una propuesta para solucionar la descompensación de horas lectivas en cada cuatrimestre en la misma línea que la propuesta aprobada para el curso 2015/16. Para el curso 2016/17, en el primer cuatrimestre hay 1 lunes, 2 martes, 1 miércoles y 1 jueves festivos y solo 2 martes festivos en el 2^o. Por lo que en el [Anexo VI](#) se indica lugar y horario para impartir la docencia correspondiente a un martes en cada cuatrimestre.

Se aprueba por asentimiento el procedimiento de ampliación opcional del número de horas presenciales reales en las titulaciones de Grado impartidas en la Facultad de Matemáticas.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

3.7. Propuesta de distribución de alumnos en grupos.

La Sra. Vicedecana informa que el procedimiento es muy parecido al aprobado para el curso 2015/16, básicamente está diseñado para facilitar que los grupos de tarde estén ocupados preferentemente por los alumnos repetidores. Se espera que este curso no haya los desequilibrios producidos en el curso 2015/16 (ocasionados en gran parte por la aplicación informática de automatrícula). En cualquier caso, como se indica en el documento, se procederá a equilibrar los grupos si estos presentaran un número de alumnos excesivamente desviados de la media.

Se aprueba por asentimiento la propuesta de distribución de alumnos en grupos que se recoge como [Anexo VII](#).

4. Asuntos de trámite.

1. Los calendarios de los TFG de Matemáticas y TFG de Estadística para el curso 2016/17 han sido aprobados por las Comisiones Académicas correspondientes y ya están publicados en la página web de la Facultad de Matemáticas.
2. Desde el Decanato se va a hacer un esfuerzo de divulgación entre el profesorado y estudiantes de la información relativa a la normativa de exámenes, resaltando las posibles consecuencias de las incidencias en los mismos.

5. Ruegos y preguntas.

El prof. Muñoz Pichardo plantea que se está incumpliendo el procedimiento de asignación de alumnos a los tutores de TFG, ya que ha detectado que hay profesores que toman la iniciativa poniéndose en contacto con los alumnos con mejor expediente.

El Sr. Decano indica que algunos profesores sí le han comunicado este problema, pero no ha recibido ninguna queja por parte del alumnado. Hasta ahora el proceso ha funcionado relativamente bien, pero la tendencia a que cada vez haya un mayor número de TFG, podría hacer necesario mejorar la normativa de la Facultad para evitar estas situaciones.

Sin otros asuntos que tratar, se levanta la sesión, a las 11:20 horas.

De todo lo cual, como Secretario, doy fe.

Vº Bº

EL DECANO

EL SECRETARIO