



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

INFORME. JUNTA DE CENTRO DICIEMBRE - 2011.

FECHA: 21/DICIEMBRE/2011

DE: DECANATO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICAS

A: MIEMBROS DE LA JUNTA DE CENTRO

1. **Elecciones parciales a Junta de Centro.** Se han celebrado elecciones para la renovación de los representantes de los estudiantes en la Junta de Centro, así como de las elecciones parciales para cubrir las plazas vacantes en los distintos sectores, según el calendario publicado al efecto.

2. **Estadísticas provisionales de alumnos correspondientes al curso 2011-2012, a fecha actual.**
 - a. Número de alumnos de nuevo ingreso para el Curso Académico 2011/12 en las titulaciones impartidas: Grado en Matemáticas 130, Grado en Estadística 35; Lic. CC.TT. Estadísticas 25; Máster de Estudios Avanzados en Matemáticas: 12. Total 202.
 - b. El número de alumnos adaptados a fecha de hoy durante el curso 2011-2012 en primer curso del Grado en Matemáticas asciende a 10 y a 5 en el Grado en Estadística. Estos números son adicionales a los anteriores.
 - c. Número total de estudiantes matriculados en cada una de las titulaciones para el curso académico 2011/12: Grado en Matemáticas 299, Grado en Estadística 57, Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas 68, Máster de Estudios Avanzados en Matemáticas 21, Licenciatura en Matemáticas 138 y Diplomatura en Estadística 58.
 - d. El número total de alumnos en el centro asciende a 641.
 - e. Número de egresados en el Curso Académico 2010/11: Licenciatura en Matemáticas 24, Diplomatura en Estadística 17, Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas 9. Total 50.
 - f. Cambios de grupo: Solicitudes presentadas, 125; solicitudes aceptadas, 113.



3. **Jornada de Acogida para los alumnos de nuevo ingreso.** Celebrada el día 3 de octubre, en la que se impartió una conferencia a cargo del Profesor Renato Álvarez.

4. Informe sobre dotación de plazas.

Reunión de la Comisión Permanente de fecha 19-07-2011:

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 para promoción mediante concurso en el área de conocimiento de Estadística e Investigación Operativa con el perfil Genérico y, a su vez, en virtud del acuerdo de delegación de la Junta de Centro en la Comisión Permanente, se aprueba el informe favorable.

Reunión de la Comisión Permanente de fecha 30-09-2011:

En virtud de la normativa vigente, el Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico dio traslado al Centro de petición de informe sobre la dotación de una plaza de Profesor Contratado Doctor, del Área de Conocimiento de Análisis Matemático, para el Departamento de Ecuaciones Diferenciables y Análisis Numérico, con perfil docente: "Genérico: asignaturas adscritas al área de conocimiento en este departamento" y, a su vez, en virtud del acuerdo de delegación de la Junta de Centro en la Comisión Permanente, se aprueba el informe favorable.

Reunión de la Comisión Permanente de fecha 20-10-2011:

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 Catedrático de Universidad, del Área de Conocimiento de Análisis Matemático, para el Departamento de Análisis Matemático, con perfil docente: "Genérico: asignaturas adscritas al área de conocimiento en este departamento" y, a su vez, en virtud del acuerdo de delegación de la Junta de Centro en la Comisión Permanente, se aprueba el informe favorable.

Reunión de la Comisión Permanente de fecha 20-12-2011:



Se aprueban por asentimiento las propuestas de nombramiento de Asistentes Honorarios para el curso 2011-2012 de D. Carlos Alberto Hernández Linares y D. Carlos Hugo Jiménez Gómez.

- 5. Realización del Programa QUIFIBIOMAT 2010.** Desde el 7 de noviembre hasta el 18 de noviembre, se ha celebrado conjuntamente con las facultades de Biología, Física y Química las jornadas de puertas abiertas QUIFIBIOMAT 2011. Se ha recibido la visita de 40 centros de Bachillerato y/o ESO con grupos de 25 alumnos aproximadamente. En la realización de estas jornadas han participado los miembros de la Comisión de Divulgación del Centro y otros profesores y profesoras que voluntariamente se han prestado a ello. También se ha contado con alumnos colaboradores en nuestro centro. Se pedirá hacer constar en acta el agradecimiento a todos ellos.
- 6. Premios Fin de Carrera.** Felicitación a todos los alumnos egresados durante el Curso Académico 2011/12, en particular a aquellos que han obtenido los mejores expedientes.
- Mejor Expediente Licenciatura de Matemáticas: D^a Alba Victoria Olivares Nadal.
 - Mejor Expediente Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas: D^a Fátima Palacios Rodríguez.
 - Mejor Expediente Diplomatura en Estadística: D. Francisco Manuel Aroca Álvarez.
 - Alumnos/as propuestos/as para los Premios Extraordinarios Fin de Carrera: D^a Alba Victoria Olivares Nadal (Lic. Matemáticas), D^a Fátima Palacios Rodríguez (Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas) y D. Francisco Manuel Aroca Álvarez (Diplomatura en Estadística).
 - Alumno/as propuestos/as para los Premios del I.E.A.: D^a Fátima Palacios Rodríguez (Lic. C. y T. Estadísticas) y D. Francisco Manuel Aroca Álvarez (Dip. Estadística).



7. **Informe de visita del Inspector Docente.** Se ha recibido el informe de la visita del primer cuatrimestre realizada por el Inspector Docente durante el curso 2011-2012. Se visitaron 40 clases, todas se desarrollaron según lo previsto en POD.

8. **Informe sobre resultados de la opinión de los alumnos de la labor docente del profesorado.** Los resultados fueron los siguientes:

Universidad:	3.72
Licenciatura en Matemáticas:	3.73
Diplomatura en Estadística:	4.17
Grado en Estadística:	3.40
Grado en Matemáticas:	3.72
Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas:	4.09

9. **Reunión Comisión de elaboración de los Proyectos de Memorias de Verificación de los Másteres de la Facultad de Matemáticas.** Se celebró el pasado 25 de octubre de 2011, y en ella se trató una propuesta de asignaturas y otra de distribución temporal de las mismas.

10. **Cambios en el POD.** La Comisión Permanente ha aprobado los cambios en el POD, provocados por diversas situaciones sobrevenidas, que se relacionan a continuación:

Sesión del 20-10-2011:

Licenciatura en Matemáticas	
Asignatura: "Variedades Diferenciales (4º curso)"	
<i>Propuesta modificación</i>	<i>Antigua asignación</i>
Prof. Alfonso Carriazo Rubio (Grupo B, 3 créditos) D ^a . Verónica Martín Molina (Grupo B de prácticas, 1.5 créditos)	Prof. Alfonso Carriazo Rubio (Grupo B, 4.5 créditos)



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Sesión del 20-12-2011:

DEPARTAMENTO	ASIGNATURA	TIPOLOGIA	PROFESOR INICIAL	PROFESOR P.O.D. MODIFICADO
LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	ASI	TEORIA	José C. Riquelme Santos	José C. Riquelme Santos Jorge García Gutierrez
ESTADÍSTICA E INVESTIG. OPERATIVA	AEDA	TEORIA PRACTICAS	M ^ª DOLORES CUBILES DE LA VEGA M ^ª DOLORES CUBILES DE LA VEGA (GRUPOS A) INMACULADA BARRANCO CHAMORRO (B)	INMACULADA BARRANCO CHAMORRO M ^ª DOLORES CUBILES DE LA VEGA (GRUPOS A Y B)
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y GESTIÓN DE EMPRESAS	CCA	TEORIA Y PRÁCTICAS	ALEJANDRO BARRIOS MUÑIZ	FERNANDO JIMÉNEZ CANELADA
CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	INFORMÁTICA (GRADO MATEMATICAS)	TEORIA PRACTICAS AULA PRACTICAS INFORMATICA	IGNACIO PEREZ HURTADO AGUSTIN RISCOS NUÑEZ (GRUPO A) IGNACIO PEREZ HURTADO DE MENDOZA(D) AGUSTIN RISCOS NUÑEZ(A) IGNACIO PEREZ HURTADO DE MENDOZA(D) MIGUEL A. MARTÍNEZ DEL AMOR(D)	JOSÉ FCO. QUESADA MORENO AGUSTIN RISCOS NUÑEZ (GRUPO A) LUIS FELIPE MACIAS RAMOS(GRUPO A) JOSE FCO. QUESADA MORENO(D) AGUSTIN RISCOS NUÑEZ(A) LUIS FELIPE MACIAS RAMOS(A) JOSE FCO. QUESADA MORENO(D) MIGUEL A. MARTÍNEZ DEL AMOR(D)
FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	FÍSICA II	TEORIA SEMINARIO	PROFESOR TITULAR PROFESOR TITULAR (GRUPOS B,C, Y D)	M. ISABEL GARCIA DE SORIA M. ISABEL GARCÍA DE SORIA(GRUPOS B,C, Y D)
GEOMETRÍA Y TOPOLOGIA	GEOMETRÍA Y TOP. DE SUPERFICIES	TEORIA Y PRACTICAS	SIN ASIGNACION DOCENTE	MANUEL CEBALLOS GONZÁLEZ (GRUPO B)
ALGEBRA	TEORÍA DE CÓDIGOS Y CRIPTO.	PRACTICAS AULA PRACTICAS INFORMATICA	AYUDANTE(GRUPOB) AYUDANTE(GRUPOB)	ALBERTO CASTAÑO (B) ALBERTO CASTAÑO(B)



11. **La Comisión Académica del Máster Universitario en Matemática Avanzada** ha aprobado las fechas correspondientes a las lecturas de los Trabajos Fin de Máster, así como los tribunales de evaluación y apelación. La información correspondiente se encuentra disponible en la página web de la facultad.
12. **Doctorado en Matemáticas.** El programa de doctorado Matemáticas ha recibido la “Mención hacia la Excelencia”.
13. **Disponibilidad de una licencia campus de Mathematica.** Desde el rectorado se ha procedido a la renovación de la licencia campus para PDI y alumnos de la Universidad de Sevilla.
14. **Plan Propio de Docencia.** Se ha obtenido una ayuda de 400 euros en la línea 5 Información a alumnos preuniversitarios, que se destinarán a la realización de las jornadas de QUIFIBIOMAT. Se ha obtenido una ayuda de 500 euros en la línea 7 de Planes de acogida a los estudiantes de nuevo ingreso.
15. **Obras en el Salón de actos.** Han terminado las actuaciones previstas para este año de remodelación del salón de actos. Queda pendiente para el próximo año la instalación de 43 asientos adicionales. Se agradecerá a los Departamentos con sede en Facultad de Matemáticas su participación en la financiación de las obras a través de peticiones al Plan de Docencia de la Universidad de Sevilla.
16. **Construcción del Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación.** Tras el inicio de las obras, se ha informado de que se está considerando el traslado de las cuatro bibliotecas de las facultades de Ciencias a dicho edificio, siempre que se cuente con el acuerdo de los centros.
17. **Conferencia de Decanos y Directores de Matemáticas.** Celebrada en la Universidad de Almería (27, 28 y 29 de noviembre de 2011). En dicha reunión se estudió la situación actual de los títulos de Grado en Matemáticas, destacando el crecimiento general en número de alumnos. También se trató el Decreto de Doctorado presentado recientemente.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

18. I Concurso de Otoño preparatorio de la fase local de la Olimpiada Matemática Española. Se realizaron el pasado día 4 de noviembre con la inscripción de más de 400 alumnos de ESO y Bachillerato, organizadas por Thales.
19. ESTALMAT. Puesta en marcha del sexto año del Proyecto ESTALMAT a través de la Sociedad Thales y profesores del centro, en el que éste colabora con la cesión de espacios.