



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

### Junta de Centro nº 98

En Sevilla, a las 11:38 horas del día dieciocho de diciembre de 2012, 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.<sup>a</sup> Isabel Andújar Alonso, D. Luis Miguel Anguas Márquez, D. Andrés Arroyo Pérez, D.<sup>a</sup> Inmaculada Barranco Chamorro, D. César Bernal Carrero, D. Luis Bernal González, D. Francisco Javier Calderón Moreno, D. Alfonso Carriazo Rubio, D. Juan Casado Díaz, D. Alberto Castaño Domínguez, D. Alberto César Barbero, D.<sup>a</sup> Blanca Climent Ezquerra, D.<sup>a</sup> María Cumplido Cabello, D. Manuel Delgado Delgado, D. Nikola Drousie, D. José Antonio Facenda Aguirre, D. Luis Manuel Fernández Fernández, D.<sup>a</sup> Silvia Fernández Rodríguez, D. Manuel Jesús Gago Vargas, D. Joaquín García de las Heras, D.<sup>a</sup> Verónica García Díaz, D. Pablo José Gerlach Mena, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> del Carmen Gómez-Caminero Rodríguez, D. Juan González-Meneses López, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> del Pilar González Moreno, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> del Carmen Graciani Díaz, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Belén Güemes Alzaga, D. Miguel Ángel Gutiérrez Naranjo, D. Francisco Javier Herrera Govantes, D. Miguel Íñigo Arroyo, D. José Antonio Jaime Sabín, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Ángeles Japón Pineda, D.<sup>a</sup> María Dolores Jiménez Gamero, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Isabel López Pardo, D. Pedro Luis Luque Calvo, D. Pedro Marín Rubio, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Carmen Márquez García, D.<sup>a</sup> Estefanía Martínez Núñez, D. Pablo Méndez Ayala, D. Javier Mendoza de Puellas, D. Jesús Moreno Moreno, D. Juan Luis Moreno Rebollo, D.<sup>a</sup> Ana M<sup>a</sup> Muñoz Reyes, D. Fernando Muro Jiménez, D. Juan Núñez Valdés, D. Miguel Ángel Olalla Acosta, D. Manuel Ordóñez Cabrera, D. Rafael Pino Mejías, D. José Manuel Platero Rodríguez, D.<sup>a</sup> Consuelo Pliego Sánchez, D. Antonio Prados Montaña, D. Rafael Ramos Sánchez, D. José Luis Ríos Calle, D. Javier Rodríguez Vivas, D. Antonio Rojas León, D.<sup>a</sup> Ana Lorena Romero Castro, D. Antonio Suárez Fernández, D. Francisco Javier Suárez Grau, D. José María Tornero Sánchez, D. Carlos Vela Cabello y D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Trinidad Villar Liñán.

Se excusan por ausencia D. Rafael Blanquero Bravo, D. Emilio Briales Morales, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> José Garrido Atienza, D. Francisco Guillén González, D. Manuel Luna Laynez, D. Faustino Mestre Caballero, D. Gonzalo Muñoz González-Meneses, D. Luis Narváez Macarro, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Ángeles Rodríguez Bellido y D. Rafael Villa Caro.

Orden del día de la reunión:

1. [Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.](#)
2. [Informe del Sr. Decano.](#)
3. [Informe sobre Acuerdos de Movilidad de Estudiantes.](#)
4. [Memoria de Prácticas en Empresas, curso académico 2011/2012.](#)
5. [Aprobación, si procede, de los Tribunales Específicos de Evaluación y Apelación, curso académico 2012/2013.](#)
6. [Asuntos de trámite.](#)
7. [Ruegos y preguntas.](#)



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

### 1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.

Se aprueba por asentimiento el acta correspondiente a la Junta de Centro Ordinaria nº 97 celebrada el 19 de julio de 2012.

### 2. Informe del Sr. Decano.

El Sr. Decano informa de los siguientes asuntos:

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, según el calendario publicado al efecto. A todos los nuevos integrantes de la Junta de Centro, se les da la bienvenida. Se hace constar el agradecimiento a la dedicación de quienes dejan de ser miembros de la Junta de Centro.
2. **Estadísticas provisionales de alumnos correspondientes al curso 2012-2013**, a fecha actual.
  - a. Número de alumnos de nuevo ingreso para el Curso Académico 2012/13 en las titulaciones impartidas: Grado en Matemáticas 144, Grado en Estadística 37, Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas 39, Máster Universitario en Matemática Avanzada 13. Total 233.
  - b. El número de alumnos adaptados a fecha de hoy durante el curso 2012-2013 en primer curso del Grado en Matemáticas asciende a 11 y a 1 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 2012/13: Grado en Matemáticas 395, Grado en Estadística 74, Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas 86, Máster Universitario en Matemática Avanzada 16, Licenciatura en Matemáticas 83 y Diplomatura en Estadística 35.
  - d. El número total de alumnos en el centro asciende a 689.
  - e. Número de egresados en el Curso Académico 2011/12: Licenciatura en Matemáticas 40, Diplomatura en Estadística 19, Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas 13, Máster Universitario en Matemática Avanzada 5. Total 67.
  - f. Cambios de grupo: Todas las solicitudes presentadas han sido aceptadas.
3. **Jornada de Acogida para los alumnos de nuevo ingreso.** Celebrada el día 1 de octubre, en la que se impartió una conferencia a cargo del Profesor Tornero Sánchez. Se quiere hacer constar en acta el agradecimiento al Prof. Tornero Sánchez.



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

4. **Informe sobre Asistentes Honorarios.** Reunión de la Comisión Permanente de fecha 17-12-2012: se aprueba por asentimiento la propuesta de nombramiento de Asistente Honorario para el curso 2012-2013 de D. Manuel Domínguez de la Iglesia.
5. **Realización del Programa QUIFIBIOMAT 2012.** Desde el 5 de noviembre hasta el 16 de noviembre, se ha celebrado conjuntamente con las facultades de Biología, Física y Química las jornadas de puertas abiertas QUIFIBIOMAT 2012. 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 del Grupo de Divulgación del Centro y otros profesores y profesoras que voluntariamente se han prestado a ello, así como estudiantes que han colaborado con el programa. Se quiere 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.
  - a. Mejor Expediente Licenciatura de Matemáticas: D. Manuel Mérida Angulo.
  - b. Mejor Expediente Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas: D<sup>a</sup> Marithania Silvero Casanova.
  - c. Mejor Expediente Diplomatura en Estadística: D<sup>a</sup> María Luisa Villarán Ramos.
  - d. Alumnos/as propuestos/as para los Premios Extraordinarios Fin de Carrera: D. Manuel Mérida Angulo (Lic. Matemáticas), Marithania Silvero Casanova (Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas) y D<sup>a</sup> María Luisa Villarán Ramos (Diplomatura en Estadística).
  - e. Alumno/as propuestos/as para los Premios del I.E.C.A.: Marithania Silvero Casanova (Lic. C. y T. Estadísticas) y D<sup>a</sup> María Luisa Villarán Ramos (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 2012-2013. Se visitaron 39 clases, con una incidencia inicial, que fue resuelta posteriormente.



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

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

a. Sesión del 21/09/2012:

Departamento	Asignatura (Titulación)	Tipología	Profesor Inicial	Profesor POD modificado
Análisis Matemático	Diferenciación de funciones de varias variables (2º - Grado en Matemáticas)	Prácticas Informática	David Ariza Ruiz (0.8 créditos en grupos A, B y C)	- Grupo A: José A. Facenda Aguirre (0.8 créditos) - Grupo B: Rafael Villa Caro (0.8 créditos) - Grupo C: Miguel Lacruz Martín (0.8 créditos)
Análisis Matemático	Métodos Matemáticos (2º - Grado en Estadística)	Prácticas	Ezequiel Rela (2.4 créditos)	Manuel Cepedello Boiso (2.4 créditos)
Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial	Informática (1º - Grado en Matemáticas)	Teóricas	- Grupo C: Andrés Cordón Franco (6 créditos) - Grupo D: Mª José Hidalgo Doblado (6 créditos)	- Grupo C: Mª José Hidalgo Doblado (6 créditos) - Grupo D: Andrés Cordón Franco (6 créditos)
Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial	Informática (1º - Grado en Matemáticas)	Prácticas	- Grupo C: Ignacio Pérez Hurtado de Mendoza (3 créditos) - Grupo D: Mª José Hidalgo Doblado (3 créditos)	- Grupo C: Mª José Hidalgo Doblado (3 créditos) - Grupo D: Ignacio Pérez Hurtado de Mendoza (3 créditos)
Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial	Informática (1º - Grado en Matemáticas)	Prácticas Informáticas	- Grupo C: Ignacio Pérez Hurtado de Mendoza (3 créditos) - Grupo D: Mª José Hidalgo Doblado (3 créditos)	- Grupo C: Mª José Hidalgo Doblado (3 créditos) - Grupo D: Ignacio Pérez Hurtado de Mendoza (3 créditos)



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

### b. Sesión del 17/12/2012:

DEPARTAMENTO	ASIGNATURA(TITULACIÓN)	TIPOLOGÍA	PROFESOR INICIAL	PROFESOR POD MODIFICADO	GRUPO
FAMN	FISICA I ( 1º - GRADO MATEMATICAS)	TEORIA	AZUCENA ALVAREZ CHILLIDA (3.60 CRÉDITOS)	JOSE MANUEL ROMERO ENRIQUE (3.60 CRÉDITOS)	C
		TEORIA	AZUCENA ALVAREZ CHILLIDA (3.60 CRÉDITOS)	MARIA JOSE RUIZ MONTERO (3.60 CRÉDITOS)	D
		T-P	JOSE MANUEL ROMERO ENRIQUEZ (1.20 CRÉDITOS)	JOSE MANUEL ROMERO ENRIQUEZ, (0.90 CRÉDITOS) ALVARO RODRIGUEZ RIVAS (0.30 CRÉDITOS)	A
			AZUCENA ALVAREZ CHILLIDA (1.20 CRÉDITOS)	ALVARO RGUEZ RIVAS(0.30 CRÉDITOS) JOSE MANUEL ROMERO ENRIQUEZ (0.90 CRÉDITOS)	C
			AZUCENA ALVAREZ CHILLIDA (1.20 CRÉDITOS)	MARIA JOSE RUIZ MONTERO (0.90 CRÉDITOS) M.ISABEL GARCIA DE SORIA LUCENA (0.30 CRÉDITOS)	D
		PRÁCTCAS	JOSE MANUEL ROMERO ENRIQUEZ(1.20 CRÉDITOS)	ALVARO RODRÍGUEZ RIVAS (1.20 CRÉDITOS)	A
			AZUCENA ALVAREZ CHILLIDA (1.20 CRÉDITOS)	ALVARO RGUEZ RIVAS (1.20 CRÉDITOS)	C
			AZUCENA ALVAREZ CHILLIDA (1.20 CRÉDITOS)	M.ISABEL GARCIA DE SORIA LUCENA (1.20 CRÉDITOS)	D
EDAN	ANALISIS FUNCIONAL Y EC.DERIV.PARC.(MASTER)	----	TOMAS CHACÓN REBOLLO	ENRIQUE FERNÁNDEZ CARA ANTONIO SUAREZ FERNÁNDEZ	
ALGEBRA	ALGEBRA LINEAL (GRADO ESTADÍSTICA)	P-INF.	JOSE M. TORNERO SÁNCHEZ	DOLORES M. VALLADARES GARCIA	B

9. [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. Asimismo ha aprobado la asignación de tutor y tema de los 13 alumnos que lo han solicitado.
10. [La Comisión de Trabajos Fin de Grado del Grado en Matemáticas](#) ha aprobado las fechas correspondientes a las lecturas de los Trabajos Fin de Grado, así como los tribunales de evaluación y apelación. La información correspondiente se encuentra disponible en la página web de la facultad. Asimismo ha aprobado la asignación de tutor y tema de 31 alumnos que lo han solicitado.
11. [Horarios de laboratorio](#). La Comisión Permanente ha aprobado los horarios de laboratorios para el curso 2012-2013 en su reunión del 21-09-2012.
12. [Comisión de Reconocimiento de Créditos](#). Se ha constituido la Comisión de Reconocimiento de Créditos, la cual se reunió por primera vez el pasado 6 de noviembre.
13. [Informe de la AAC de cada titulación e indicadores de Centro para el SGCT 2011-2012](#). Se ha recibido informe de Seguimiento de la Agencia Andaluza del Conocimiento sobre las titulaciones de Grado y Máster del Centro referidos al curso 2011/2012. También se han recibido los indicadores respectivos para la elaboración del Informe. En enero se



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

comenzará por las reuniones de coordinación de asignaturas de las tres titulaciones implicadas y se iniciará el proceso de elaboración del Plan de mejora de cada titulación del curso 2011/2012. En todo caso el proceso debe acabar antes del 22 de febrero de 2013.

14. **Doctorado en Matemáticas.** El pasado 12 de diciembre se ha reunido la Comisión Académica del programa de doctorado “Matemáticas” para aprobar la nueva memoria de verificación de acuerdo con el nuevo decreto de doctorado. Será sometida a aprobación en el Consejo de Gobierno de la US del 20 de diciembre.
15. **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. Actualmente está disponible la versión 9.0.0 (<http://www.wolfram.com/mathematica/>).
16. **Infraestructura.** Al final de esta semana está prevista la instalación de las butacas restantes en el salón de actos. Se ha financiado su adquisición con 10.000 euros por el Centro y el resto por el Rectorado.

El día 19 de diciembre está prevista la finalización de la obra de la puerta de la entrada norte, la cual es una de las actuaciones previstas en el Plan director aprobado por esta Junta de Centro en 2009. La financiación ha sido hecha en su totalidad por el rectorado.

Se ha dotado el aula 3 con 20 ordenadores adicionales.

Se está procediendo al progresivo equipamiento con ordenador de las aulas de docencia usadas por la Facultad en el edificio blanco.

17. **Conferencia de Decanos y Directores de Matemáticas.** Celebrada en la Universidad de Cádiz (18, 19 y 20 de octubre de 2012). En dicha reunión se analizó la situación actual de la implantación de los grados en Matemáticas. También se analizó el futuro de los estudios de Doctorado en Matemáticas en las Universidades Españolas.
18. **Programa de Actividades 2012.** Se han desarrollado las actividades propuestas y organizadas por miembros de la Facultad de Matemáticas.
19. **Jornada de San Alberto Magno.** El pasado 15 de noviembre se ha celebrado en el Centro el acto conmemorativo de la festividad de San Alberto Magno.
20. **Se ha celebrado en el centro la Jornada "Presente y futuro de los Másteres Oficiales de Matemáticas en la Universidad Española"** el pasado 7 de noviembre, organizada por los profesores Castro Jiménez y Tornero Sánchez y financiada por el programa de Ayuda Complementaria del Máster.



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

21. **III Concurso de Otoño preparatorio de la fase local de la Olimpiada Matemática Española.** Se realizaron el pasado día 26 de octubre con la inscripción de más de 400 alumnos de ESO y Bachillerato, organizadas por Thales.
22. **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.

### 3. Informe sobre Acuerdos de Movilidad de Estudiantes.

El Sr. Decano lee el informe de seguimiento de los programas de movilidad de estudiantes de la Facultad de Matemáticas que se recoge como [Anexo I](#). No se solicitan aclaraciones por parte de los miembros de la Junta.

### 4. Memoria de Prácticas en Empresas, curso académico 2011/2012.

El Sr. Decano presenta la Memoria anual de Seguimiento y Evaluación de los Programas de Prácticas en Empresas, correspondiente al curso 2011/2012, presentada por la Comisión de Prácticas en Empresas el 25/10/2012, la cual se recoge como [Anexo II](#).

Se aprueba por asentimiento la Memoria de Prácticas en Empresas del curso 2011/2012.

### 5. Aprobación, si procede, de los Tribunales Específicos de Evaluación y Apelación, curso académico 2012/2013.

El Sr. Decano presenta los Tribunales Específicos de Evaluación y Apelación, para el curso académico 2012/13, que se recogen en el [Anexo III](#), aprobados por los Departamentos.

Se ratifica por asentimiento la propuesta de Tribunales.

### 6. Asuntos de trámite.

El Sr. Decano informa de las elecciones de los representantes de alumnos en las distintas Comisiones de la Facultad de Matemáticas para el curso 2012/2013, los cuales se recogen en el [Anexo IV](#).

La Junta de Centro proclama los representantes de alumnos en cada una de las Comisiones de la Facultad de Matemáticas para el curso 2012/2013.



**FACULTAD DE MATEMÁTICAS**

### **7. Ruegos y preguntas.**

El alumno Íñigo Arroyo pregunta si el resumen que hay que entregar en el trabajo fin de máster o trabajo fin de grado se puede hacer en un idioma diferente al inglés. El Sr. Decano responde que las normativas vigentes especifican que sea en inglés, aunque es posible solicitar estudiar su modificación.

Sin otros asuntos que tratar, se levanta la sesión, a las 12:10 horas.

De todo lo cual, como Secretario, doy fe.

Vº Bº  
EL DECANO

EL SECRETARIO





**Acuerdos Sócrates-Erasmus**

**ALUMNOS SÓCRATES-ERASMUS  
CURSO 2012-2013**

ALUMNOS DEL CENTRO/EXTRANJEROS	Nº TOTAL
Alumnos del Centro	8
Alumnos Extranjeros	6

**ACTIVIDADES SÓCRATES-ERASMUS NUEVA PROPUESTA  
CURSO 2013-2014**

PROFESOR PROPONENTE UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNIVERSIDAD
Vicedecanato de Estudiantes	D MUNCHEN 02 TECHNISCHE UNIVERSITAT MUNCHEN

**ACTIVIDADES SÓCRATES-ERASMUS RENOVADAS  
CURSO 2013-2014**

PROFESOR PROPONENTE UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNIVERSIDAD
Vicedecanato de Estudiantes	D BERLIN13 - HUMBOLDT- UNIVERSITAT ZU BERLIN
Vicedecanato de Estudiantes	D BRAUNSC01 - TECHNISCHE UNIVERSITÄT BRAUNSCHWEIG
Prof. Dr. D. Juan Casado Díaz	F PARIS006 PIERRE ET MARIE CURIE



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº 98  
Anexo I

Prof. Dr. D. Andrés Cordón Franco	I NAPOLI09 SECONDA UNIVERSITA DEGLI STUDI DI NAPOLI
Vicedecanato de Estudiantes	D MUNCHEN02 - TECHNISCHE UNIVERSITAT MUNCHEN
Profª. Dra. Dª. Mª José Hidalgo Doblado	B MONS03 UNIVERSITE DE MONS
Profª. Dra. Dª. Mª José Hidalgo Doblado	I PADOVA01 UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA
Prof. Dr. D. Alfonso Montes Rodríguez	F LYON01 UNIVERSITE CLAUDE BERNARD
Prof. Dr. D. Juan González-Meneses López	F CAEN01 - UNIVERSITÉ DE CAEN BASSE-NORMANDIE CARRE INTERNATIONAL- DMI
Prof. Dr. D. Juan Casado Díaz	I ROMA02 - UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA , "TOR VERGATA"
Vicedecanato de Estudiantes	UK COVENTR01 - UNIVERSITY OF WARWICK
Prof. Dr. D. Alfonso Montes Rodríguez	P LISBOA04 UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA
Prof. Dr. D. Genaro López Acedo	F LIMOGES01 - UNIVERSITÉ DE LIMOGES
Prof. Dr. D. Mario J. Pérez Jiménez	D FREIBUR01 ALBERT LUDWIGS U. FREIBURG IN BREISGAU
Prof. Dr. D. Justo Puerto Albandoz	D KAISERS01 UNIVERSITAT KAISERSLAUTERN
Profª. Dra. Dª. María José Hidalgo Doblado	F TOULOUS03 - UNIVERSITE PAUL SABATIER
Prof. Dr. D. Luis Manuel Fernández Fernández	TR BINGOL01 - BINGÖL ÜNİVERSİTESİ



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº 98  
Anexo I

ALUMNOS EXTRANJEROS CONVENIOS MOVILIDAD INTERNACIONAL 2012-13	Nº TOTAL
Alumnos Extranjeros	2

### Acuerdos Sicue-Séneca

#### ALUMNOS SICUE-SÉNECA CURSO 2012-2013

ALUMNOS DEL SALIENTES/ENTRANTES	Nº TOTAL
Alumnos Salientes	2
Alumnos Entrantes	2





FACULTAD DE MATEMATICAS

# **MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE LOS PROGRAMAS DE PRÁCTICAS DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICAS (CURSO 2011-12)**

**Aprobado por la Comisión de Prácticas en Empresa el  
Aprobado por la Junta de Facultad en sesión celebrada el**

El Artículo 30 de la Normativa Reguladora de las Prácticas en Empresa que otorgan créditos por equivalencia en los planes de estudio de la Universidad de Sevilla (Acuerdo 9.2/JG 26-5-97, BUS 34, 29 de julio de 1997) establece que:

*“Para el seguimiento y evaluación del desarrollo de los programas de prácticas en empresas las Comisiones de Centro elaborarán una memoria anual en la que se valorará tanto el grado de colaboración e implicación de las entidades colaboradoras como el grado de respuesta de los estudiantes y los resultados, positivos o negativos, de las prácticas.”*

En cumplimiento de dicha disposición se presenta esta memoria.

El 2011-12 ha sido el undécimo curso en el que la Facultad de Matemáticas ha gestionado asuntos relacionados con prácticas en empresa, consolidando una adecuada oferta de prácticas, tanto en el número de plazas como en el nivel técnico. Desde el año 2005, el Servicio de Prácticas en Empresa de la Universidad de Sevilla gestiona la firma de Convenios, siendo éste único para todos los Centros de la Universidad de Sevilla. Así la oferta de entidades se ha visto ampliada tanto por aquellas instituciones con las que esta Facultad ha contactado como por todas aquellas que han firmado el Convenio de Cooperación Educativa a través de cualquier otra Facultad o Escuela.

Se han realizado dos convocatorias de oferta de prácticas: la convocatoria ordinaria de Octubre y una extraordinaria en Febrero, ofreciendo en todos los casos, como es preceptivo, prácticas de 270 horas, reconocibles por 18 créditos de libre configuración, a los estudiantes de la Diplomatura de Estadística y la Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas.

En la Convocatoria Ordinaria se ofertaron 21 plazas en 10 entidades. Los 9 estudiantes que presentaron la solicitud obtuvieron la plaza solicitada en primer lugar de preferencia.



FACULTAD DE MATEMATICAS

En Febrero fue abierta una nueva Convocatoria Extraordinaria, para así ofrecer de nuevo aquellas plazas no cubiertas en la convocatoria anterior, y que habían sido ofertadas para su realización en el segundo cuatrimestre. En total se ofertaron 12 plazas en 8 empresas distintas. Los 2 estudiantes que presentaron la solicitud obtuvieron plaza.

## **INCIDENCIAS**

Ambas convocatorias se desarrollaron sin ningún tipo de incidencias.

## **VALORACIÓN DE LAS PRÁCTICAS EN CURSO**

Se han evaluado un total de 11 memorias obteniendo todas ellas la calificación de Apto.

Por acuerdo adoptado por la Comisión de Prácticas, en la elaboración de las memorias de prácticas los alumnos deberán prestar especial atención a la redacción y presentación de las mismas. En las memorias analizadas por la Comisión, los estudiantes se muestran en general satisfechos con la labor que han realizado y el nivel de compromiso adquirido por el profesor-tutor y el tutor en la entidad.

Finalmente, esta Comisión desea hacer público su agradecimiento a los profesores del Centro que han aceptado ser Profesores-Tutores de prácticas, sin cuya inestimable colaboración en la dirección técnica del trabajo del estudiante y evaluación de la memoria final las prácticas en este Centro no serían posibles.

En Sevilla, a 25 de octubre de 2012

M<sup>a</sup> Belén Güemes Alzaga  
Presidenta de la Comisión de Prácticas en Empresa  
Facultad de Matemáticas  
Universidad de Sevilla



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 98  
Anexo III

## TRIBUNALES ESPECÍFICOS DE EVALUACIÓN Y DE APELACIÓN Curso 2012-13

### Departamento de Álgebra

#### **Asignatura: Álgebra Lineal y Geometría I (Grado en Matemáticas)**

Tribunal titular

Luis Narváez Macarro  
Emilio Briales Morales  
José M<sup>a</sup> Ucha Enríquez

Tribunal suplente

Juan González-Meneses López  
José M<sup>a</sup> Tornero Sánchez  
Manuel Jesús Gago Vargas

#### **Asignatura: Estructuras Algebraicas (Grado en Matemáticas)**

Tribunal titular

Luis Narváez Macarro  
Emilio Briales Morales  
José M<sup>a</sup> Tornero Sánchez

Tribunal suplente

Juan González-Meneses López  
Miguel Ángel Olalla Acosta  
Manuel Jesús Soto Prieto

#### **Asignatura: Álgebra Básica (Grado en Matemáticas)**

Tribunal titular

Luis Narváez Macarro  
Francisco Calderón Moreno  
Miguel Olalla Acosta

Tribunal suplente

Juan González-Meneses López  
Fernando Muro Jiménez  
Manuel Jesús Gago Vargas

#### **Asignatura: Álgebra Conmutativa y Geometría Algebraica (Grado en Matemáticas)**

Tribunal titular

Fernando Muro Jiménez  
Francisco Javier Calderón Moreno  
Miguel Ángel Olalla Acosta

Tribunal suplente

Emilio Briales Morales  
Francisco Javier Herrera Govantes  
Manuel Jesús Gago Vargas

#### **Asignatura: Álgebra, Combinatoria y Computación (Grado en Matemáticas)**

Tribunal titular

Luis Narváez Macarro  
José M<sup>a</sup> Tornero Sánchez  
Manuel Jesús Soto Prieto

Tribunal suplente

Fernando Muro Jiménez  
Emilio Briales Morales  
Miguel Ángel Olalla Acosta

#### **Asignatura: Teoría de Códigos y Criptografía (Grado en Matemáticas)**

Tribunal titular

Emilio Briales Morales  
Juan González-Meneses López  
Manuel Jesús Soto Prieto

Tribunal suplente

Luis Narváez Macarro  
Manuel Jesús Gago Vargas  
Antonio Rojas León

#### **Asignatura: Álgebra Lineal (Grado en Matemáticas)**

Tribunal titular

Juan González-Meneses López  
Miguel Ángel Olalla Acosta  
José M<sup>a</sup> Tornero Sánchez

Tribunal suplente

Javier Herrera Govantes  
José M<sup>a</sup> Ucha Enríquez  
Fernando Muro Jiménez

#### **Asignatura: Superficies de Riemann (Licenciatura en Matemáticas)**

Tribunal titular

Luis Narváez Macarro  
Francisco Calderón Moreno  
Miguel Ángel Olalla Acosta

Tribunal suplente

Fernando Muro Jiménez  
Javier Herrera Govantes  
José M<sup>a</sup> Ucha Enríquez



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 98  
Anexo III

**Asignatura: Teoría de Geometría Algebraica (Licenciatura en Matemáticas)**

Tribunal titular

Luis Narváez Macarro  
Miguel Ángel Olalla Acosta  
José M<sup>a</sup> Ucha Enríquez

Tribunal suplente

Francisco Javier Calderón Moreno  
José M<sup>a</sup> Tornero Sánchez  
Manuel Jesús Soto Prieto

**Asignatura: Teoría de Curvas Algebraica y Analíticas (Licenciatura en Matemáticas)**

Tribunal titular

Luis Narváez Macarro  
Antonio Rojas León  
Manuel Jesús Soto Prieto

Tribunal suplente

Emilio Briales Morales  
Francisco Javier Calderón Moreno  
Emilio Briales Morales

**Asignatura: Cálculo Simbólico (Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas)**

Tribunal titular

Manuel Jesús Gago Vargas  
José M<sup>a</sup> Tornero Sánchez  
Francisco Javier Calderón Moreno

Tribunal suplente

Miguel Ángel Olalla Acosta  
Antonio Rojas León  
Mercedes Helena Rosas Celis

**Asignatura: Álgebra Lineal (Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas)**

Tribunal titular

Juan González-Meneses López  
Miguel Ángel Olalla Acosta  
José M<sup>a</sup> Tornero Sánchez

Tribunal suplente

Francisco Javier Calderón Moreno  
José M<sup>a</sup> Ucha Enríquez  
Fernando Muro Jiménez

**Asignatura: Teoría de Números y Criptografía (Máster Universitario en Matemática Avanzada)**

Tribunal titular

José M<sup>a</sup> Tornero Sánchez  
Francisco Javier Calderón Moreno  
Manuel Jesús Gago Vargas

Tribunal suplente

Miguel Ángel Olalla Acosta  
Antonio Rojas León  
Mercedes Helena Rosas Celis

**Asignatura: Curvas Algebraicas (Máster Universitario en Matemática Avanzada)**

Tribunal titular

Emilio Briales Morales  
Juan González-Meneses López  
José M<sup>a</sup> Tornero Sánchez

Tribunal suplente

José M<sup>a</sup> Ucha Enríquez  
Antonio Rojas León  
Luis Narváez Macarro





FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 98  
Anexo III

### **Departamento de Análisis Económico y Economía Política**

**Asignatura: Economía (Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas)**

Tribunal titular

Fernando Oliveres Ribas  
Javier Sánchez-Rivas García  
Juan I. Llorente Abarca

Tribunal suplente

Manuel Pazos Casado  
Rocío Yñiguez Ovando  
José Antonio Molina

**Asignatura: Economía del Sector Público (Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas)**

Tribunal titular

Fernando Oliveres Ribas  
Javier Sánchez-Rivas García  
Juan I. Llorente Abarca

Tribunal suplente

Manuel Pazos Casado  
Rocío Yñiguez Ovando  
José Antonio Molina

**Asignatura: Economía (Grado en Estadística)**

Tribunal titular

Fernando Oliveres Ribas  
Javier Sánchez-Rivas García  
Juan I. Llorente Abarca

Tribunal suplente

Manuel Pazos Casado  
Rocío Yñiguez Ovando  
José Antonio Molina

### **Departamento de Análisis Matemático**

**Todas las asignaturas de Grado, Primer Ciclo de la Licenciatura en Matemáticas y Grado y Diplomatura en Estadística**

Tribunal titular

Juan Carlos García Vázquez  
Carlos Pérez Moreno  
Pedro López Rodríguez

Tribunal suplente

Rafael Espínola García  
Luis Rodríguez Piazza  
Victoria Martín Márquez

**Todas las asignaturas Segundo ciclo de la Licenciatura en Matemáticas y de la Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas.**

Tribunal titular

Antonio Durán Guardoño  
Francisco J. Freniche Ibáñez  
Rafael Villa Caro

Tribunal suplente

Josefa Lorenzo Ramírez  
M<sup>a</sup> Ángeles Japón Pineda  
Pedro López Rodríguez

**Todas las asignaturas del Máster**

Tribunal titular

Juan Arias de Reyna Martínez  
Antonio Durán Guardoño  
Genaro López Acedo

Tribunal suplente

Carmen Romero Moreno  
Pedro López Rodríguez  
M<sup>a</sup> Ángeles Japón Pineda

### **Departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia**

#### **Artificial**

**Todas las asignaturas de la Facultad de Matemáticas**

Tribunal titular

Mario de Jesús Pérez Jiménez  
José Antonio Alonso Jiménez  
José Luis Ruíz Reina

Tribunal suplente

Joaquín Borrego Díaz  
Francisco Félix Lara Martín  
M<sup>a</sup> José Hidalgo Doblado



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 98  
Anexo III

### Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico

**Todas las asignaturas de la Facultad de Matemáticas**

Tribunal titular

Juan Casado Díaz  
Macarena Gómez- Mármol  
M<sup>a</sup> Ángeles Rodríguez Bellido

Tribunal suplente

Tomás Caraballo Garrido  
Antonio Suárez Fernández  
Anna Doubova Krasotchenko

### Departamento de Estadística e Investigación Operativa

**Todas las asignaturas del Grado en Matemáticas y Licenciatura en Matemáticas**

Tribunal titular

Andrés Arroyo Pérez  
Ana M<sup>a</sup> Muñoz Reyes  
M<sup>a</sup> José Zafra Garrido

Tribunal suplente

Pascual Ruiz Canales  
José M<sup>a</sup> Fernández Ponce  
Inmaculada Barranco Chamorro

**Todas las asignaturas del Grado en Estadística y de la Licenciatura en CC y TT. Estadísticas.**

Tribunal titular

Rafaela Osuna Gómez  
Rafael Blanquero Bravo  
Alicia Enguix González

Tribunal suplente

Joaquín Muñoz García  
Begoña Salamanca Miño  
Jerónimo Vega Guillén

### Departamento de Física Atómica, Molecular y Nuclear

**Asignatura: Física I (Grado de Matemáticas)**

Tribunal titular

José Gómez Ordóñez  
Francisco Romero Romero  
Álvaro Domínguez Álvarez

Tribunal suplente

José J. Brey Ábalo  
Manuel Morillo Buzón  
José Cotrino Bautista

**Asignatura: Física II (Grado de Matemáticas)**

Tribunal titular

Manuel Morillo Buzón  
M<sup>a</sup> José Ruiz Montero  
Azucena Álvarez Chillida

Tribunal suplente

Luis F. Rull Fernández  
José Gómez Ordóñez  
Jesús Casado Pascual

### Departamento de Geometría y Topología

**Todas las asignaturas de la Facultad de Matemáticas**

Tribunal titular

José Luis Cabrerizo Jaraíz  
Antonio Quintero Toscano  
Juan Núñez Valdés

Tribunal suplente

Francisco J. Fernández Lasheras  
Luis M. Fernández Fernández  
Alfonso Carriazo Rubio



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 98  
Anexo III

## **Departamento de Organización Industrial y Gestión de Empresas**

**Asignatura: Fiabilidad de la Licenciatura en CC. y TT. Estadísticas**

*Tribunal Cualificado de Examen*

Tribunal titular

Ester Gutiérrez Moya  
Paz Pérez González  
Fernando Jiménez Canelada

Tribunal suplente

Marcos Calle Suárez  
Gabriel Villa Caro  
Miguel Romero Canela

*Tribunal de Apelación*

Tribunal titular

Ester Gutiérrez Moya  
Paz Pérez González  
Fernando Jiménez Canelada

Tribunal suplente

Marcos Calle Suárez  
Gabriel Villa Caro  
Miguel Romero Canela

**Asignatura: Control de Calidad de la Diplomatura en Estadística.**

*Tribunal Cualificado de Examen*

Tribunal titular

Ester Gutiérrez Moya  
Paz Pérez González  
Fernando Jiménez Canelada

Tribunal suplente

Marcos Calle Suárez  
José Manuel Framiñán Torres  
Miguel Romero Canela

*Tribunal de Apelación*

Tribunal titular

Ester Gutiérrez Moya  
Paz Pérez González  
Fernando Jiménez Canelada

Tribunal suplente

Marcos Calle Suárez  
José Manuel Framiñán Torres  
Miguel Romero Canela

## **Departamento de Tecnología Electrónica**

**Asignatura “Computadores y Redes de Computadores” del Grado en Estadística**

Tribunal Titular

Jorge Juan Chico  
Julián Viejo Cortés  
Enrique Ostúa Arangüena

Tribunal suplente

Paulino Ruíz de Clavijo Vázquez  
Alejandro Millán Calderón  
David Guerrero Martos

**Asignatura “Computadores y Comunicaciones” de la Diplomatura en Estadística**

Tribunal Titular

Jorge Juan Chico  
Julián Viejo Cortés  
Enrique Ostúa Arangüena

Tribunal suplente

Paulino Ruíz de Clavijo Vázquez  
Alejandro Millán Calderón  
David Guerrero Martos

**Asignatura “Complementos de Computadores y Comunicaciones”**

Tribunal Titular

Jorge Juan Chico  
Julián Viejo Cortés  
Enrique Ostúa Arangüena

Tribunal suplente

Paulino Ruíz de Clavijo Vázquez  
Alejandro Millán Calderón  
David Guerrero Martos





FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 98  
Anexo IV

<b>COMISIÓN</b>	<b>REPRESENTANTES DE ALUMNOS</b>
Permanente	María Cumplido Cabello Pablo José Gerlach Mena José Luis Ríos Calle
Biblioteca	Fernando Algaba García Alberto César Barbero David Díaz Mellado Gonzalo Muñoz González-Meneses Olga Solís Navarro
Garantía de Calidad del Título de Grado en Matemáticas	María Cumplido Cabello
Garantía de Calidad del Título de Grado en Estadística	Pablo Méndez Ayala
Prácticas en Empresa	Isabel Andújar Alonso César Bernal Carrero Javier Mendoza de Puelles Javier Rodríguez Vivas José Manuel Roperero Tagua
Seguimiento de Planes de Estudios	Silvia Fernández Rodríguez Miguel Íñigo Arroyo Javier Mendoza de Puelles José Manuel Platero Rodríguez Carlos Vela Cabello
Elaboración del Plan de Estudios del Título de Grado en Estadística	Javier Mendoza de Puelles Pablo Méndez Ayala José Manuel Roperero Tagua
Equipamiento	Silvia Fernández Rodríguez Gonzalo Muñoz González-Meneses Pedro G. Ros Reina
Docencia	Verónica García Díaz Francisco Merás Simavilla José Manuel Platero Rodríguez
Electoral	Jesús Moreno Moreno Suplente: Isabel Andújar Alonso



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Centro nº 98  
Anexo IV

<b>COMISIÓN</b>	<b>REPRESENTANTES DE ALUMNOS</b>
Ordenación Académica	Luis Miguel Anguas Márquez Alberto César Barbero M <sup>a</sup> del Carmen Mesa Márquez José Manuel Roperro Tagua Carlos Vela Cabello
Relaciones Internacionales	Luis Miguel Anguas Márquez María Cumplido Cabello Pablo José Gerlach Mena Rafael Ramos Sánchez Carlos Vela Cabello
Calidad	María Cumplido Cabello Miguel Íñigo Arroyo Estefanía Martínez Núñez Pablo Méndez Ayala Ana Lorena Romero Castro
Reglamento de Junta de Centro	David Díaz Mellado Nikola Drousie Rafael Ramos Sánchez
Garantía de Calidad del Título de Máster Universitario en Matemática Avanzada	Jesús Moreno Moreno
Elaboración del Plan de Estudios del Título de Grado en Matemáticas	Miguel Íñigo Arroyo José Antonio Jaime Sabín Jesús Moreno Moreno
Elaboración de los Proyectos de Memorias de Verificación de los Másteres de la Facultad de Matemáticas	Sergio Andreas Constantino Noguera Nikola Drousie Miguel Íñigo Arroyo
Reconocimiento de créditos	José Antonio Jaime Sabín