



Facultad de Ciencias  
Decanato

Comisión de Calidad del Grado en Matemáticas

Acta de la reunión del 13 de mayo de 2010

## **ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN MATEMÁTICAS CELEBRADA EL DÍA 13 DE MAYO DE 2010**

(Aprobada en la reunión de 15 de octubre de 2010)

Siendo las 13:15 horas del día 13 de mayo de 2010, en el Decanato de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura y bajo la coordinación del profesor Rodríguez-Arias Fernández, se reúnen las personas relacionadas en el Anexo I, habiendo disculpado su ausencia Dña. Carmen Minuesa Abril y actuando como Secretario el mismo Coordinador, para tratar el siguiente orden del día:

1. Aprobación si procede el acta de la sesión del día 9 de abril de 2010.
2. Preparación de las fichas de las asignaturas del Grado en Matemáticas.
3. Propuesta de complementos docentes para el acceso al Máster en Formación del Profesorado de aquellos titulados para los que no se contempla el acceso directo al Master en el plan de estudios de dicho título.
4. Ruegos y preguntas.

Inicia la reunión el Coordinador con el primer punto del orden del día, se pregunta a los asistentes sobre si existen propuestas de corrección del acta pendiente de aprobación.

Se pasa al punto 2 del orden del día. El coordinador inicia el punto informando de la conversación con el coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Física y de la respuesta afirmativa a la posibilidad de asumir los cambios necesarios en el módulo obligatorio del Grado en Física para incorporar la distribución de créditos propuesta en su día por la comisión de elaboración del plan de estudios del Grado en Matemáticas. Además informa también que se le han entregado las microfichas de las asignaturas de Métodos Computacionales I y II y que se le han entregado las microfichas del bloque de optativas propuestas por las áreas de los departamentos de física y las de las optativas propuestas desde el Grado en Estadística.

Además, el profesor Navarro nos recuerda que la asignatura Expresión Gráfica que conforma la materia optativa Dibujo Técnico es la asignatura básica del Grado en Ingeniería Química por lo que los datos que se incorporarán a la microficha de la asignatura son los que aparecen en la del Grado en Ingeniería Química.



Facultad de Ciencias  
Decanato

Comisión de Calidad del Grado en Matemáticas

Acta de la reunión del 13 de mayo de 2010

Con lo que se presenta una propuesta del módulo completo basado en esa información y que no entra en conflicto con las distribuciones que aparecen en los planes de los dos grados citados.

Se informa en el punto 3 sobre la petición del Decano para que la Comisión de Calidad desarrolle una propuesta de complementos docentes. La Comisión es informada sobre las conversaciones que ha mantenido el coordinador sobre el asunto de los complementos con el Decano, la directora del Dpto. de Matemáticas y con los profesores encargados de la docencia de las asignaturas Fundamentos Científicos del Currículum I y II. A partir de esas conversaciones se elabora una propuesta de 30 créditos, impartidos en diferentes grados de la Facultad, que conforman los complementos docentes que han de cursar aquellos graduados para los que el plan de estudios del Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria no contempla el acceso directo a la especialidad de Matemáticas. Dicha propuesta está recogida y explicada en el informe remitido al decano de la Facultad de Ciencias.

Y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 14:35 horas, de todo lo cual doy fe como Secretario.

Vº Bº EL COORDINADOR

Fdo.: Mariano Rguez.-Arias Fdez.

Fdo.:Mariano Rguez.-Arias Fdez.

#### Anexo I. Relación de asistentes

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 1. Cachadiña Gutiérrez, Isidro        | Área de Física Aplicada                     |
| 2. García García, José Agustín        | Área de Física de la Tierra                 |
| 3. Jurado Vargas, Miguel              | Área de Física Atómica, Molecular y Nuclear |
| 4. Minuesa Abril, Carmen              | Estudiante                                  |
| 5. Molina Fernández, Manuel           | Área de Estadística e I.O.                  |
| 6. Navarro González, Juan Antonio     | Área de Álgebra                             |
| 7. Oyola Malato, Carlos               | Estudiante                                  |
| 8. Rodríguez-Arias Fernández, Mariano | Coordinador. Área de Análisis Matemático    |
| 9. Sancho de Salas Juan Bautista      | Área de Geometría y Topología               |