



Facultad de Ciencias
Decanato

Comisión de Garantía de la Calidad
Grado en Matemáticas

Acta de la reunión del 26 de junio de 2013

**ACTA DE SESIÓN NO PRESENCIAL DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN
MATEMÁTICAS CELEBRADA EL DÍA 26 DE JUNIO DE 2013**
(Aprobada en la reunión de 25 de noviembre de 2013)

El día 26 de octubre de 2013, a las 18:59 horas, en su calidad de coordinador de la Comisión de Calidad, el profesor Rodríguez-Arias Fernández, que actúa también como secretario de la Comisión de Calidad, vía correo electrónico, solicita la opinión de los miembros de la comisión respecto del informe de alegaciones propuesto por el responsable de calidad de la Facultad de Ciencias respecto al informe enviado por ANECA en respuesta a la actualización de la información referente al Grado en Matemáticas aprobada por esta Comisión de Calidad en su reunión de 19 de noviembre de 2012.

El Coordinador se disculpa por la premura e informa de la reunión del Dpto. de Matemáticas es misma mañana del día 26 de junio, y a la que ha sido convocado por su director como coordinador del Grado en Matemáticas. En dicha reunión se trató sobre mantener el itinerario de intensificación en Estadística y proponer la elevación de éste a mención. El Coordinador del Grado en Matemáticas informó la razón por la que la continuidad del itinerario estaba en peligro y la razón por la que no se solicitó en su momento la elevación del itinerario a mención. La postura del Dpto. De Matemáticas y de los Coordinadores de los grados en Matemáticas y de Estadística es favorable a la elevación del itinerario de intensificación a mención, dado que la razón para no realizar dicha propuesta es que en ningún momento se informó a las comisiones de que se hiciesen modificaciones del plan de estudio en la revisión de la información del Grado en Matemáticas para su adecuación al nuevo formato del programa VERIFICA. Sin otra aclaración previa, la Comisión de Calidad tratará el siguiente orden del día:

1. Aprobación, si procede, del informe de alegaciones propuesto por la Facultad de Ciencias respecto al informe enviado por ANECA.

Como ya se ha indicado, la sesión es no presencial, por lo que la aprobación se trata por votación vía correo electrónico. En una primera respuestas todos los miembros que responden al correo del Coordinador expresan su voto favorable al informe de alegaciones; si bien Juan Antonio Navarro expresa su desconocimiento sobre el asunto al que hacen referencia los dos primeros puntos del informe de alegaciones. El Coordinador envía un nuevo correo, a todos los miembros , con las explicaciones relativas a los dos primeros puntos, el profesor Navarro expresa su conformidad con lo expresado en el informe. Con lo que el resultado de las votaciones es el siguiente.



Los votos emitidos son los siguientes

Miembro (fecha del voto)	Punto 1
Juan Bautista Sancho de Salas (14/10/2013 20:24:25 +0200 (CET))	Favorable
Juan Antonio Navarro González (15/10/2013 08:41:31 +0200 (CET))	Favorable
Miguel González Velasco (14/10/2013 16:33:25 +0200 (CEST))	Favorable
Mariano Rguez.-Arias Fdez. (15/10/2013 00:44:43 +0200 (CEST))	Favorable
María Cruz Gallego Herrezuelo (14/10/2013 12:40:35 +0200 (CEST))	Favorable
Isidro Cachadiña Gutiérrez (15/10/2013 09:56:04 +0200 (CEST))	Favorable

Con lo que el recuento es el siguiente:

Puntos del orden del día	Favorable	Desfavorable	Blanco
Punto 1	6	0	0

Quedando aceptado, por esta comisión de calidad, el informe de alegaciones propuesto por la Facultad de Ciencias.

Sin otros asuntos que tratar, se dio por finalizada esta consulta a las 22:00 horas, de todo lo cual doy fe como Secretario.

Vº Bº EL COORDINADOR

Fdo.: Mariano Rguez.-Arias Fdez.

Fdo.:Mariano Rguez.-Arias Fdez.



Facultad de Ciencias
Decanato

Comisión de Garantía de la Calidad
Grado en Matemáticas

Acta de la reunión del 26 de junio de 2013

Anexo I. Relación de miembros de la Comisión de Calidad que han participado en la sesión:

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 1. Cachadiña Gutiérrez, Isidro | Área de Física Aplicada |
| 2. Gallego Herrezuelo, María Cruz | Área de Física del Aire y de la Tierra |
| 3. González Velasco, Miguel | Área de Estadística e Investigación Operativa |
| 4. Navarro González, Juan Antonio | Área de Álgebra |
| 5. Rodríguez-Arias Fernández, Mariano | Coordinador. Área de Análisis Matemático |
| 6. Sancho de Salas, Juan Bautista | Área de Geometría y Topología |