

**SISTEMA DE GARANTÍA DE CALIDAD DEL TÍTULO OFICIAL DE GRADO EN
INGENIERÍA CIVIL DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA****ACTA DE REUNIÓN
COORDINACIÓN DE PROFESORADO PRIMER SEMESTRE del 1er CURSO DEL
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL****LUGAR:** Sala de Juntas de la ETSICCP**FECHA:** 06/06/2011 (11 horas)**ASISTENTES:**

JAVIER ALEGRE BAYO (Coordinador del Grado en Ingeniería Civil)
JUAN CARLOS CABELLO PIÑAR (Matemáticas I)
ANA ISABEL GARRALDA GUILLÉN (Matemáticas II)
FERNANDO CORNET SÁNCHEZ DEL ÁGUILA (Física)
ÁNGEL H. DELGADO OLMOS (Ingeniería Gráfica I)

ACUERDOS ALCANZADOS:

- Se completarán las GUÍAS DOCENTES DE LAS ASIGNATURAS antes del comienzo del curso académico 2011-12. El responsable de FÍSICA confirma que NO elaborará el apartado PROGRAMA DE ACTIVIDADES de la guía de la asignatura por no considerarlo oportuno, dadas las modificaciones constantes que puede tener dicho programa durante el curso académico. El profesor de Matemáticas I se adhiere a esta iniciativa.
- Se examinan los resultados de los exámenes de febrero (Tasas aportadas por el Vicerrectorado de Ordenación Académica) destacando las altas tasas de éxito y rendimiento, pero también las fuertes diferencias entre los porcentajes de aprobados de los distintos grupos de la misma asignatura (Física: 31,27%; Matemáticas I: 26%; Matemáticas II: 24,09%). En estas asignaturas, cada profesor corrige a su grupo. Respecto a este punto, el alumnado ha manifestado su queja en la encuesta realizada por el Coordinador.

A raíz de las quejas del alumnado se comenta, además, la situación creada en Física donde se han realizado exámenes de febrero distintos a los grupos A y B, por un lado, y al grupo C, por otro. Éste último ha tenido un 31 % y 26 % menos de aprobados que los otros, La Normativa de la UGR al respecto especifica que *la aplicación de los sistemas de evaluación fijados en una asignatura, adscrita a un solo Departamento e impartida por distintos profesores/as del mismo, ha de hacerse con criterios y objetivos generales análogos y la calificación final de la asignatura debe ser compensatoria*. El Director del Departamento afectado informa de una falta de acuerdo del profesorado para unificar el examen. Se informará a la Comisión de Garantía de Calidad de la titulación.

- Sobre el cumplimiento de los programas de las asignaturas durante el presente curso se manifiestan las siguientes incidencias:
 - En Ingeniería Gráfica I se han suprimido materias superfluas, renunciando a la profundidad de años anteriores a la hora de abordar el resto del temario
 - En Matemáticas II se ha bajado el nivel de exigencia
 - En Matemáticas I no se ha completado el programa. Del último tema (Ecuaciones Diferenciales Elementales) no se ha dado casi nada
 - En Física no se ha cumplido el 100% del programa en ninguno de los grupos.

Como conclusión, los profesores presentes manifiestan que los contenidos de sus asignaturas no se han impartido con la profundidad adecuada, por lo que se considera que el alumnado no ha obtenido los conocimientos necesarios para afrontar algunas asignaturas de cursos posteriores.

- Se comenta por el Coordinador la circunstancia acaecida en Matemáticas I, en la que un 34 % de los 138 alumnos encuestados manifiesta que ha ido a una academia durante el primer cuatrimestre. Los

alumnos afectados están repartidos entre los tres grupos. La causa puede estar relacionada con el punto anterior, dada la amplitud del temario y las horas disponibles.

- El profesor de Ingeniería Gráfica I denuncia que con los seis grupos de prácticas que ha tenido este curso no se cabía en el aula de CAD, con el consiguiente perjuicio a la calidad de las prácticas. Esta queja también ha sido manifestada por los alumnos. Teniendo en cuenta los que se pueden cambiar de plan de estudios (de ICCP al Grado) más los repetidores, será necesario disponer de 8-9 grupos en el próximo curso. Se argumenta la posibilidad con el caso de Arquitectura, con menos alumnos y con 9 grupos disponibles. Se planteará la propuesta a la Comisión de Garantía de la Calidad y a la Dirección de la Escuela.
- Se valora positivamente la celebración del Curso de Orientación (Curso 0) en sus actuales términos.
- Se plantean las siguientes PROPUESTAS DE MEJORA que se elevarán a la Comisión de Garantía de la Calidad:
 - 1) Reestructurar los contenidos de Matemáticas, una vez definidos los que se van a cursar en el Máster de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos. Los profesores de Matemáticas proponen aumentar los ECTS a impartir en el Grado, disminuyendo los correspondientes del Máster. Esta propuesta se pondría en marcha, lógicamente, a medio plazo, con la consiguiente modificación del Plan de Estudios.
 - 2) Los profesores de Matemáticas creen necesario impartir Ecuaciones Diferenciales en el 2º semestre del Grado. Para ello, la solución que proponen supone la supresión de la asignatura Legislación en la Ingeniería Civil (3 ECTS). Esta propuesta conllevaría, igualmente, la modificación del Plan de Estudios.