

**SISTEMA DE GARANTÍA DE CALIDAD DEL TÍTULO OFICIAL DE GRADO EN
INGENIERÍA CIVIL DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA****ACTA DE REUNIÓN
COORDINACIÓN DE PROFESORADO del 2º CURSO DEL
GRADO EN INGENIERÍA CIVIL****LUGAR: Sala de Juntas ETSICCP****FECHA: 28/06/2011 (10 horas)****ASISTENTES:**

JAVIER ALEGRE BAYO (*Coordinador del Grado en Ingeniería Civil*)
FERNANDO AZNAR DOLS (*Electrotecnia*)
JUAN JOSÉ GRANADOS ROMERA (*Mecánica para Ingenieros*)
ENRIQUE HERNÁNDEZ GÓMEZ-ARBOLEYA (*Planificación Territorial e Historia de la Ingeniería Civil*)
CLEMENTE IRIGARAY FERNÁNDEZ (*Mecánica de Suelo y Rocas. Geotecnia*)
RAFAEL MUÑOZ BELTRÁN (*Mecánica para Ingenieros*)
PABLO ORTIZ ROSSINI (*Hidráulica e Hidrología*)
JOSÉ JUAN QUESADA MOLINA (*Ampliación de Matemáticas*)
MABEL RODRÍGUEZ ROJAS (*Subdirectora Ordenación Académica ETSICCP*)

Ausentes:

MIGUEL ÁNGEL LEÓN CASAS (*Ingeniería Gráfica II*)
BUENAVENTURA OLEA PORCEL (*Organización y Gestión de Empresas Constructoras*)
ÁNGEL RAMOS RIDAO (*Impacto Ambiental*)
JUAN CARLOS HERNÁNDEZ DEL POZO (*Cimientos en la Ingeniería Civil*)
ISABEL BESTUÉ CARDIEL (*Planificación Territorial e Historia de la Ingeniería Civil*)

ACUERDOS ALCANZADOS:

El coordinador del Grado comenta la situación de las Guías Docentes de las asignaturas, la normativa de reciente aprobación que afecta al alumnado del grado, las incidencias surgidas a lo largo del presente curso, los resultados académicos de las asignaturas del primer semestre y las opiniones del alumnado respecto al desarrollo del curso, así como las propuestas de mejora que han planteado alumnos y profesores.

A este respecto, y como conclusión, se hacen las siguientes consideraciones:

- Se ha de estar prevenido y coordinado para evitar incidencias como las que han surgido en el presente curso 2010-11, tales como cambios de horario no previstos, ausencias de profesorado, guías docentes incompletas o no adaptadas a la realidad, etc. Todos estos aspectos van a ser objeto de evaluación dentro del Sistema de Garantía de Calidad.
- El Sistema de Garantía de Calidad puesto en marcha aboga por un mayor control en el cumplimiento de la Ordenación Docente prevista.
- El profesorado ha de estar al día de la normativa, reglamentos, etc. que afecte directa o indirectamente a su docencia. En este aspecto destacan el *Estatuto del Estudiante Universitario*, las *Normas de Permanencia para las Enseñanzas Universitarias Oficiales de Grado y Máster de la Universidad de Granada* y el *Reglamento sobre reconocimiento de créditos por actividades universitarias*, todas ellas de reciente aprobación.

A partir de esta información se establecen los siguientes acuerdos:

- Se completarán las GUÍAS DOCENTES DE LAS ASIGNATURAS antes del comienzo del curso académico 2011-12. Las Guías han de ajustarse lo más posible a la realidad, dado que se examinará su grado de cumplimiento. A instancias de la Subdirectora de Ordenación Académica, se insta a actualizarlas antes de agosto para incluirlas en la Guía Docente de la ETSICCP que ha de estar publicada en julio.
Los criterios de evaluación contenidos en las guías no serán contradictorios con los expuestos los primeros días de clase. Se ajustarán los apartados de las Guías a lo que realmente se va a impartir en clase.
- Se procurará realizar un único examen a los tres grupos y homogeneizar en lo posible los criterios de evaluación.
- Se celebrará una reunión, previa al comienzo de cada semestre, del coordinador con los profesores responsables de las asignaturas, con objeto de comentar y planificar horarios, actividades del Coordinador, tutorías de Titulación, etc.
- Para aclarar las incidencias que puedan surgir referidas a los contenidos entre los programas de distintas asignaturas, se propone que se informe al Coordinador, que convocará una reunión con los profesores de las asignaturas afectadas, emitiendo un acta con los acuerdos adoptados.

En este sentido, los profesores presentes de las asignaturas de *Mecánica para Ingenieros* y *Ampliación de Matemáticas* acuerdan intercambiar información sobre los contenidos que han de impartir. El profesor de *Mecánica para Ingenieros* facilitará indicaciones y material relacionados con la Geometría de Masas y las Funciones Vectoriales que considera conveniente sean tenidos en cuenta en la asignatura Ampliación de Matemáticas.

- Los profesores de Mecánica manifiestan su disponibilidad a seguir colaborando en el Curso de Orientación que se ha de celebrar en septiembre.