

Acta de la reunión del 27 de Septiembre de 2011 de la Comisión de Calidad del Máster Universitario de Investigación (MUI), especialidad en Ingenierías Industriales

| | | |
|---|---|-----------------------|
| 1ª Sesión | | |
| Fecha: 27 Septiembre de 2011 | Lugar: Sala de Juntas de la Escuela de Ingenierías Industriales | |
| Comienza a las: 10:15 h | Finaliza: 13:15horas | Duración: 180 minutos |
| 2ª Sesión | | |
| Fecha: 29 Septiembre de 2011 | Lugar: Sala de Juntas de la Escuela de Ingenierías Industriales | |
| Comienza a las: 10:15 h | Finaliza: 14 h | Duración: 225 minutos |
| Asistentes: Relacionados en el Anexo I. | | |

Orden del día:

- 1) Aprobación, si procede de las actas de reuniones anteriores
- 2) Validación, si procede, de los programas de las asignaturas para el próximo curso 2011-2012
- 3) Elaboración de informes a partir de las encuestas sobre el desarrollo de la enseñanza realizadas a estudiantes y profesores
- 4) Asignación de complementos formativos a los alumnos que los hayan solicitado

La presidenta de la comisión da comienzo a la reunión, siendo las 10:15 h.

1. Aprobación, si procede, de las actas de sesiones anteriores.

Se procede a la lectura de las actas de las sesiones de fecha 6 de abril de 2010, aprobándose por unanimidad.



2. Validación, si procede, de los programas de las asignaturas para el próximo curso 2011-2012.

Se acuerda por unanimidad proceder a la revisión de todos los programas de las asignaturas que se impartirán durante el curso 2011-2012, considerando, la Comisión, validado el programa de Iniciación a la Investigación en Procesos de Fabricación y Estructuras y haciendo propuestas de mejora y recomendaciones al resto de programas.

3. Asignación de complementos formativos a los alumnos que los hayan solicitado

En este punto se abstiene de participar D. Antonio Pérez Muñoz, por tener interés directo en el tema a tratar.

Se estudian por el resto de la Comisión las solicitudes presentadas por:

- D. Antonio Pérez Muñoz
- Dña. Carolina Godoy Romero

D. Antonio Pérez Muñoz presenta expediente académico de Arquitecto técnico. A la vista de las asignaturas cursadas, la comisión de calidad decide por unanimidad asignar al solicitante los siguientes complementos formativos:

- Fundamentos de Ciencias Materiales.
- Mecanismos y Máquinas. (2º, 2º Semestre, Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática)
- Mecánica de Fluidos

Dña. Carolina Godoy Romero presenta expediente académico de Ingeniería Química habiendo cursado, entre otras, la asignatura de Mecánica de Fluidos. A la vista de ello, la comisión decide por unanimidad asignar a la solicitante los siguientes complementos formativos:

- Fundamentos de Ciencias de los Materiales (2º, 1er Semestre, Grado de la Rama Industrial impartido en la Escuela de II)
- Mecanismos y Máquinas. (2º, 2º Semestre, Grado de la Rama Industrial impartido en la Escuela de II)
- Procesos de Fabricación 1. (3º, 2º Semestre, Grado en Ingeniería Mecánica)



Debido a la extensión del punto que queda pendiente de tratar, se decide proseguir la reunión el próximo jueves 29 de septiembre a las 10:00

El jueves 29, la presidenta de la comisión da comienzo a la reunión, siendo las 10:15 h.

4. Elaboración de informes a partir de las encuestas sobre el desarrollo de las enseñanzas realizadas a estudiantes y profesores

Se procede por parte de la Comisión, a la revisión de las encuestas realizadas tanto a los coordinadores de las distintas asignaturas, como al delegado y subdelegado de los alumnos, así como las recabadas por éstos al resto de estudiantes, para a partir de esos datos elaborar los informes sobre el desarrollo de las distintas asignaturas que componen el Plan de Estudios de este Máster.

Al inicio de este punto, los estudiantes presentes en la Comisión apuntan que consideran excesivo número de profesores que imparten algunas de las asignaturas y la falta de coordinación entre ellos, lo que lleva a una heterogeneidad de los contenidos que conforman la materia a impartir. La Comisión debate esta consideración y acuerda establecer un máximo de 4 profesores por asignatura. Este acuerdo se introducirá como sugerencia en los informes objeto de este punto.

Los alumnos comentan que la asignatura de Iniciación a la Investigación en Física Aplicada tiene una parte práctica que se realiza en inglés, ellos agradecen esta iniciativa pero consideran que el contenido de esta práctica podría ser objeto de una asignatura con contenidos más genéricos. Ante esta apreciación, la Comisión estima sugerir la posibilidad de incluir estos contenidos en la asignatura Tecnologías de la Comunicación y la Documentación Científica, incluida en el Módulo de Formación Metodológica del Máster, por tratarse de una asignatura obligatoria de carácter más genérico.

El alumno Antonio Pérez apunta que en varias de las asignaturas hubiera agradecido unos conocimientos previos de algunos temas y algunas aplicaciones que le hubieran facilitado el estudio de las mismas. Se le responde diciendo que este desfase puede deberse a su procedencia de la titulación de Arquitectura Técnica y que para solventar estas diferencias es para lo que están los complementos formativos. Antonio Pérez replica que es cierto, pero que el sistema establecido en este momento permite matricularse de estos complementos una vez se ha cursado la asignatura en cuestión y no como un requisito previo. Ante esta advertencia, la Comisión acuerda recomendar el establecimiento de un procedimiento que obligue cursar



**Acta de la reunión del 27 de Septiembre de 2011 de la
Comisión de Calidad del Máster Universitario de Investigación
(MUI), especialidad en Ingenierías Industriales**

los complementos formativos de manera previa al resto de asignaturas que conforman el Máster.

Los estudiantes comentan que hay asignaturas en las que, para superarlas, se exigen una gran cantidad de trabajos a presentar condensados en el mismo periodo, sobre todo al final del curso y esto supone que una saturación de trabajo para los alumnos en esa fecha. La Comisión toma en cuenta esta consideración y acuerda sugerir una mejor coordinación en el calendario de evaluación entre las diferentes asignaturas para espaciar la carga de trabajo a lo largo del curso.

No habiendo más asuntos que tratar, la coordinadora da por finalizada la reunión siendo las 12:30 h. del 29 de septiembre de 2011.

D^a Raquel Pérez-Aloe Valverde
Presidenta de la Comisión



Anexo I: Relación de Asistentes a la reunión

Coordinadora del Máster

Dña. Raquel Pérez-Aloe Valverde

Profesores:

D. Miguel Ángel Jaramillo Morán

D. Francisco del Moral García

D^a. Carmen M^a González García

Alumnos:

D. Antonio Pérez Muñoz

D. Luis Francisco Vázquez Cardenal

PAS:

Dña. A. María Pérez Hernández

Invitados con voz, pero sin voto:

D. Jesús Lozano Rogado. Responsable del Sistema de Garantía de Calidad

Excusan su asistencia:

D. José Sánchez González