

# Acta de la reunión del 11 de febrero de 2016 de la Comisión de Calidad del Máster Universitario en Ingeniería Biomédica

Fecha: 11.02.2016	Lugar: Escuela de Ingenierías Industriales	
Comienza a las: 13 h.	Finaliza a las: 14,20 h.	Duración: 1 h y 20 min
Comienza a las: 13 h. Asistentes: Relacionados e	at the state of th	Duración: 1 h y 20 m

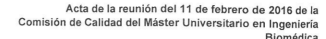
#### Orden del día:

- 1. Aprobación, si procede, de actas.
- 2. Informe del Coordinador.
- 3. Análisis de la docencia impartida en el primer cuatrimestre del curso 2015-2016.
- 4. Normativa de los trabajos fin de máster.
- 5. Debate sobre la idoneidad de impartir el máster de forma semipresencial.
- 6. Ruegos y preguntas.

Excusan su inasistencia D. Rafael Lorente Moreno y D. Francisco Javier Alonso.

El presidente de la Comisión da comienzo a la reunión, siendo las 13.00h.

- 1. Se aprueban las actas de las sesiones celebradas en el año 2015: 23 de abril, 23 de junio y 9 de diciembre.
- El Coordinador propone realizar un informe del Máster en el que conste el CV del Personal Docente, los recursos materiales que se utilizan, la información en la web, el sistema de calidad, el perfil de ingreso de los alumnos, los resultados, los trabajos fin de máster realizados y calificaciones, alumnos egresados.
- 3. Dña. Cristina Nuevo Gallardo, subdelegada del curso y en representación de sus compañeros, hace una exposición de los problemas detectados en el primer cuatrimestre en la materia Fundamentos Biomédicos de la Ingeniería Biomédica. Así, considera que en algunas asignaturas los temarios son demasiado extensos, como es el caso de Bioquímica, Biología Molecular y Genética; además, a los temas de Genética no le encuentran aplicación en su curriculum. Comenta como en otras asignaturas existe repetición de conceptos y falta de coordinación entre ellas, como es el caso del bloque de Circulatorio en las asignaturas de Anatomía de Órganos y Sistemas y Fundamentos de Fisiología.





Con respecto a la asignatura Biología Celular y Tisular comenta que el hecho de tener 10 horas de prácticas sobre cortes histológicos les parece exagerado, además no encuentran sentido al hecho de tener que realizar una prueba práctica de los mismos.

Les parece de interés el poder cursar asignaturas sobre Imágenes Médicas y Fluidos.

Finalmente habla de la posibilidad de poder elegir itinerarios o especialidades con diferentes asignaturas, tal como ocurre en otros másteres. Esto es difícil en nuestro caso por el reducido número de alumnos.

Con respecto a las materias correspondientes a Fundamentos Científico-Técnicos de la Ingeniería Biomédica, no hace comentarios porque sus compañeros no le han sugerido nada. Dña. María Luisa González Martín (Coordinadora de Física) comenta que el temario de la asignatura contiene demasiados apartados por lo que es partidaria de reducir algún apartado; por otro lado propone que sería preferible impartir estas clases una hora al día a lo largo de la semana y no como ahora que son dos horas seguidas y dos días a la semana, lo cual cree que puede ser algo cansino para los alumnos.

D. Juan Manuel Carrillo Calleja manifiesta que los Profesores implicados también deberían participar en el debate. Es por ello que se convocará una próxima reunión de la Comisión a la que se invitará a los Coordinadores de las diferentes asignaturas.

- 4. Solicitud desde el Rectorado de ¿cuál es la normativa de los trabajos fin de máster?. Hasta la fecha la normativa que se esta llevando a cabo es la de la Escuela de Ingenierías Industriales. Se aprueba que los TFM sigan la normativa de la Escuela de Ingenierías Industriales. Se le comunicará a los Decanos de Medicina y Ciencias.
- 5. Se pospone para tratarlo en la próxima reunión con los coordinadores de las asignaturas.
- 6. D. Juan Manuel Carrillo Calleja pone de manifiesto que hay que hacer el informe anual del Título, para lo cual se reunirá con el Coordinador en breve.

No habiendo más asuntos que tratar, el presidente de la comisión da por finalizada la reunión siendo las 14:20 h.



Acta de la reunión del 11 de febrero de 2016 de la Comisión de Calidad del Máster Universitario en Ingeniería Biomédica

D. Blas Vinagre Jara Presidente de la Comisión D. Domingo Macías Rodríguez Secretario de la Comisión

## Anexo I: Relación de Asistentes a la reunión

## Miembros de la comisión pertenecientes al PDI:

- D. Blas Vinagre Jara
- D. Domingo Macías Rodríguez
- D. Rosa Hernández Domenech

Dña. María Luisa González Martín

Dña. Cristina Nuevo Gallardo

### Invitados, con voz pero sin voto:

Dña. Irene Montero Puertas, Subdirectora de Ordenación Docente de la EUII.

D. Juan Manuel Carrillo Calleja. Responsable del Sistema de Garantía de Calidad de la EUII.