

Acta de la reunión de la Comisión de Grado en Física, 2010-09-13

Orden del día:

1. Elaboración de informes de adecuación de material didáctico de las asignaturas "Técnicas Experimentales I" y "Física Computacional I"
2. Elaboración de informes de valoración de la Parte II de la Guía de estudio: Orientaciones para el estudio, de las asignaturas del 1º semestre del 1º curso del Grado

Asistentes:

- D^a Amalia Williard Torres, Presidenta, por delegación del Decano
- D^a M^a Luisa Rojas Cervantes, Secretaria de la Facultad
- D. Ignacio Zúñiga López, Dpto. Física Fundamental
- D. Javier García Sanz, Dpto. Física Fundamental
- D^a M^a del Mar Montoya Lirola, Dpto. Física de los Materiales. coordinadora del Grado.
- D. Manuel Yuste Llandrés, Dpto. Física de los Materiales.
- D. Jose Antonio Bujalance García, Dpto. Matemáticas Fundamentales
- D. José Carlos Antoranz Callejo, Dpto. Física Matemática y Fluidos
- D. Pedro Luis García Ybarra, Dpto. Física Matemática y Fluidos
- D^a Alejandra Pastoriza Martínez, Dpto. Ciencias y Técnicas Físico Químicas

Excusan su asistencia el representante de Tutores, D. José López Ruiz y la representante del PAS, D^a Asunción González.

1. Elaboración de informes de adecuación de material didáctico de las asignaturas Técnicas Experimentales I y Física Computacional I

La Coordinadora recuerda que estas asignaturas no tienen libro de texto básico sino que el equipo docente ha elaborado un material que distribuirá a los alumnos a través del Curso Virtual.

Tal y como se acordó en la última reunión, la Coordinadora trasladó al Vicerrectorado la cuestión planteada de si era necesario que la Comisión evaluara la adecuación de dicho material y la respuesta ha sido afirmativa.

Asignatura Física Computacional:

El material elaborado por el equipo docente es un libro de texto presentado en un CD, cuyo contenido se adecua perfectamente al programa de la asignatura. Teniendo en cuenta lo anterior y el informe favorable del IUED la Comisión acuerda emitir el informe favorable que se adjunta al acta.

Asignatura Técnicas Experimentales I:

El material elaborado por el equipo docente son unos apuntes sobre tratamiento y análisis de errores y los guiones para la realización de un conjunto de prácticas básicas.

La coordinadora recuerda que de esta asignatura, no se envió el material al IUED, por lo que éste no ha emitido ningún informe.

Se origina un cierto debate acerca de si existe adecuación entre el número de créditos teóricos de la asignatura y el contenido teórico del material. Se informa favorablemente el material elaborado (se adjunta informe) y se recomienda que en la Guía de Estudio (que no se evalúa en este punto) queden claros los contenidos teóricos de los que debe examinarse el alumno.

Además, a propuesta del profesor Manuel Yuste, se decide convocar en el plazo aproximado de unos diez días, una reunión de la Subcomisión de Prácticas del Grado en Física junto con el Equipo Docente de la asignatura para coordinar bien la puesta en marcha de la asignatura y concretar el material que se va a enviar a los tutores, ya que muchos de ellos lo están solicitando ya para ir preparando el laboratorio en los Centros asociados.

2. Elaboración de informes de valoración de la Parte II de la Guía de estudio: Orientaciones para el estudio

La coordinadora informa que se han recibido por parte del IUED los informes de adecuación de la segunda parte de la guía de estudio de las siguientes asignaturas: Análisis Matemático I, Álgebra, Fundamentos de Física I, Química y Biología. Todos los informes son favorables (se adjuntan al acta).

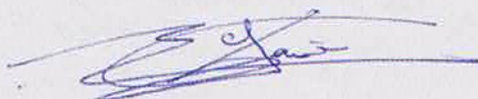
A la vista de dichos informes, y después de comprobar que dichas guías de estudio desarrollan adecuadamente las directrices que han de seguir los estudiantes para completar con éxito el estudio de las asignaturas, se emiten informes favorables por parte de la Comisión, que se adjuntan al acta.

Por otra parte, la Coordinadora recuerda a los miembros de la Comisión la necesidad de transmitir a los Equipos Docentes el mensaje de que los materiales en los cursos virtuales de las asignaturas de primer semestre deben estar introducidos antes del 6 de octubre, fecha en que se dará de alta en aLF a los alumnos.

La presidenta de la Comisión, la profesora Amalia Williart, pide que conste en acta la felicitación, en nombre de la Coordinadora y en el suyo propio, a todos los Equipos Docentes de las asignaturas evaluadas, por el excelente trabajo que han realizado.

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 13.00 horas.

En Madrid, a 13 de septiembre de 2010



Fdo. M^a Luisa Rojas Cervantes
Secretaria