

Acta de reunión ordinaria de la Comisión de Grado en Química, 2010-11-30

Orden del día

- 1º. Lectura y Aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior
- 2º. Evaluación de la segunda parte de las guías de segundo semestre

Comienzo de la sesión

Da comienzo la reunión a la que asisten las siguientes personas:

- D^a Concepción López García, Presidenta, Vicedecana de la Facultad de Ciencias.
- D^a Carmen Sánchez Renamayor, Coordinadora, Dpto. CC. y Técnicas Físico-Químicas
- D. Luis Mariano Sesé Sánchez, Dpto. CC. y Técnicas Físico-Químicas.
- D. Antonio J. López Peinado, Dpto. Química Inorgánica y Química Técnica
- D. M^a Isabel Gómez del Río, Dpto. Ciencias Analíticas.
- D^a M^a Begoña de Luis Fernández, Dpto. Física de los Materiales.
- D^a M^a Jesús Rueda Andrés, Dpto. Física Matemática y Fluidos.
- D^a M^a Teresa Ulecia García, Dpto. Matemáticas Fundamentales.
- D^a Soledad Esteban Santos, Química Orgánica y Bio-Orgánica.
- D^a Pilar Cornago Ramírez, Química Orgánica y Bio-Orgánica.
- D. Julio Juan Fernández Sánchez, Dpto. Física Fundamental.
- D. Ángel Maroto Valiente, Dpto. Química Inorgánica y Química Técnica que actúa como secretario.

Excusan su ausencia:

- D^a M^a José Retuerce Fernández Hernando. Representante del PAS.
- D. Pedro Jesús Sánchez Muñoz, Representante de los Tutores.
- D^a Pilar Fernández Hernando, Dpto. Ciencias Analíticas.
- M^a Luisa Rojas Cervantes, Secretaria de la Facultad de Ciencias.

1º. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior.

La comisión aprueba el acta de la reunión anterior, del 28 de Julio de 2010, sin modificaciones

2º. Evaluación de la segunda parte de las guías de segundo semestre

Se someten a la consideración de la Comisión las segundas partes de las guías elaboradas por los equipos docentes para las siguientes asignaturas de primer curso de Grado en Química de la UNED: Reacción Química, Principales Compuestos Químicos, Operaciones Básicas en el Laboratorio en Química y Matemáticas II.

Se reseñan las siguientes incidencias y observaciones:

- La profesora D^a Soledad Esteban comenta que, en la Guía de Reacción Química, ha detectado solapamiento de algunos contenidos con los de la asignatura de

Principios Básicos de Química y Estructura. Se propone recomendar al equipo docente modificar los contenidos para evitar dicho solapamiento.

- Para todas las Guías se recomienda seguir las indicaciones dadas en el informe del IUED.
- La coordinadora, D^a Carmen Sánchez Renamayor, propone que se recomiende a los equipos docentes que proporcionen información sobre la contribución específica al perfil profesional y al desarrollo de la competencias del título. La coordinadora indica que en la mayoría de las guías no se ha desarrollado este apartado. La comisión acuerda trasladar esta recomendación a los equipos docentes.

En Madrid, a 30 de Noviembre de 2010

Fdo. D. Ángel Maroto Valiente
Secretario