

Acta de reunión ordinaria de la Comisión de Grado en Química, 2010-05-21

Orden del día

1. Aprobación de la primera parte de las guías de asignaturas de primer curso (ambos semestres).

Comienzo de la sesión

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

- D^a M^a Luisa Rojas Cervantes, Presidenta, por delegación del Decano
- 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 López Peinado, Dpto. Química Inorgánica y Química Técnica
- D. Ángel Maroto Valiente, Dpto. Química Inorgánica y Química Técnica
- D^a Concepción López García, Dpto. Química Orgánica y Bio-Orgánica
- D^a M^a Soledad Esteban Santos, Dpto. Química Orgánica y Bio-Orgánica
- D. Antonio Zapardiel Palenzuela, 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. Manuel Pancorbo Castro, Secretario de Facultad que actúa como Secretario.

La Coordinadora informa que para las asignaturas de 2º semestre se pide primero la aprobación de la primera parte de la Guía antes que el material didáctico.

1. Aprobación de la primera parte de las guías de asignaturas de primer curso (ambos semestres)

Se someten a la consideración de la Comisión las primeras partes de las guías elaboradas por los equipos docentes para las siguientes asignaturas: *Biología, Matemáticas I, Geología, Principios Básicos de Química y Estructura, Mecánica y Ondas, Matemáticas II, Electromagnetismo y Óptica, Reacción Química, Principales Compuestos Químicos, Operaciones Básicas en el Laboratorio de Química*. El IUED ha realizado un informe sobre cada guía.

Se reseñan las siguientes incidencias:

- En la guía de *Geología* no hay mención explícita a la geoquímica. Se encomienda a la Coordinadora preguntar al equipo docente al respecto.
- En relación a la guía de *Reacción Química* se hace constar que el tema 17, *Química Nuclear*, y el tema 18, *Química de los Seres Vivos*, no están incluido en los descriptores de la Memoria. No ofrecen evaluación continua calificativa. Se encomienda a la Coordinadora preguntar al equipo docente al respecto.
- En la guía de *Principios Básicos de Química y Estructura* no hay mención explícita a sólidos y líquidos, como indican los descriptores de la Memoria. Se encomienda a la Coordinadora preguntar al equipo docente al respecto.
- En la guía de *Operaciones Básicas en el Laboratorio de Química* no hay mención explícita a la seguridad y a la calidad. Se acuerda recomendar al equipo docente que introduzcan estos temas.
- A partir de la numerosa bibliografía recomendada en la guía de *Principales Compuestos Químicos*, la Comisión acuerda recomendar a los equipos docentes que en la primera parte de la guía figuren, como

bibliografía recomendada, un máximo de 4 libros, puesto que los Centros Asociados se han comprometido adquirir tanto el texto básico como los recomendados en la 1ª parte de la guía. Se deja abierta la opción de recomendar tantos libros como se quiera en la 2ª parte de la guía.

La Comisión eleva los informes que se adjuntan en el Anexo I.

En Madrid, a 21 de Mayo de 2010

Fdo., Manuel Pancorbo Castro
Secretario