

ACTA DE LA REUNION DEL CODEP DEL 28 DE MARZO DE 2011 Nº 3

Presentes Luis Baraldo Victorica, Damián Scherlis, Fernando Molina, José Hodak, Julián Gelman Constantin, Leila Rodríguez, Cecilia Sorbello, Leonardo Rossi.

Gestión:

- El Director informó que se convocará a reunión de Claustro de Profesores para la semana del 04/04 y que los miembros del CoDep están invitados a participar de la misma.
- El Director comunicó que en el transcurso del presente cuatrimestre se llamará a elecciones para la designación de nuevo Director Departamental.
- El Director anunció que hay fondos disponibles para la realización de contratos para cubrir las tareas extras de extensión.

Concursos:

Se nombró el Jurado que actuará en el Concurso de Ayudantes de Segunda:

- Titulares: Mercedes Perullini, Matías Jobbagy y Mariano Bossi.
- Suplentes: María Ana Castro, Soledad Antonel y Martín Negri.

Viajes:

Se recibió 7 pedidos de ayuda económica para viajes internacionales, en su totalidad de tesistas. Debido a que el monto disponible asciende a \$15.000 se solicitará a los candidatos que comenten la relevancia del viaje en relación a su tesis.

Informe del Secretario de Grado, Dr. F.Cukiernik:

Informó acerca de aspectos curriculares y organizativos del Departamento para este año. Sobre la asignación de tarea específica a tres profesores aclaró que el Dr. San Román, en forma conjunta con los docentes de FQII, está a cargo para implementar mejoras en el laboratorio; el Dr. Battaglini, en Qca. Gral. e Inorgánica I, trabaja en la corrección de dos prácticas, en particular : termodinámica, electroquímica y Kps; y el Dr. Soler Illia tiene asignada la tarea de consolidar la transformación de los apuntes de la asignatura Complementos de Qca. Inorg. y Analítica en un libro de autoría múltiple.

Con referencia a la compra a libros, el listado que se solicitó es el siguiente: Qca. General, vol.1 de Petrucci (4), Qca. General, vol.2 de Petrucci (4), Qca. y Reactividad Qca. de Kotz (2), Qca. La ciencia central de Brown (2), Qca. Inorgánica de Housecroft (3), La calibración en Qca. Analítica de Olivieri y Goicochea (6), Qca. Analítica de Skoog, West y otros (3), Physical Chemistry: A molecular approach de McQuarrie (1), Fisicoquímica vol. 1 de Levine (2), Fisicoquímica vol.2 de Levine (2), Principios de análisis instrumental de Skoog y otros (2) y Estadística y quimiometría para qca, analítica de Miller (5).

Próxima Reunión: 15/04/11 A 14hs., invitado: Dr. Darío Estrín.

Dr. L. M. Baraldo Victorica.....	Dr. F. Molina.....
Dr. J.Hodak.....	Dr. D.Scherlis.....
Lic. C.Sorbello.....	Lic. J.Gelman Constantin.....
L. Rossi.....	L.Rodríguez.....