

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Buenos Aires 177 - 4400 Salta
República Argentina

R-CDNAT-2011-331

Salta, 23 de agosto de 2011

EXPEDIENTE N° 10.271/11

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con el informe de actividades cumplidas por el personal docente que más abajo se indica - en el periodo lectivo 2010 - en las asignaturas de Química de primer año de las carreras que se dictan en esta Facultad, suscripto por el Dr. Edmundo Quero, responsable de las mismas; y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia y Disciplina a fs. 8 produjo su dictamen;

Que este Cuerpo - en su sesión ordinaria del 14 de junio de 2011 - dispuso la emisión de ésta en los términos estipulados en su parte dispositiva;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- Dejar debidamente establecido que las clases teóricas y prácticas de las materias de Química de primer año de las carreras que se dictan en esta Facultad y en el transcurso del periodo lectivo 2010, estuvieron a cargo del personal docente que para cada caso se indica, a saber:

Lic. Carmela Adamo

Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva de la cátedra Química Agrícola de la Escuela de Agronomía.

Por Extensión de Funciones:

Primer Cuatrimestre de 2010

A cargo de dos comisiones de trabajos prácticos para la cátedra Química General de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente.

Segundo Cuatrimestre de 2010

a.- A cargo de dos comisiones de trabajos prácticos para la cátedra Química Inorgánica de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente.

b.- A cargo del dictado de clases teóricas de la cátedra Química Inorgánica de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente bajo la supervisión del Dr. Edmundo Quero.

Dra. Rosana Alarcón

Jefe de trabajos prácticos con dedicación exclusiva de la cátedra de Química Agrícola y auxiliar docente de 1ª Categoría S de la cátedra de Elementos de Química, ambas de la Escuela de Agronomía.

Por Extensión de Funciones

Química 2010

