



VISTO:

La nota presentada por el Dr. Raúl A. TACCONE a fojas 1 del expediente de referencia, en la que solicita autorización para participar como docente auxiliar en la asignatura Química Inorgánica General del 1er. cuatrimestre de 2014, como así también integrar el proyecto "Producción y cinética de las reacciones de radicales pequeños en fases gaseosa", sin perjuicio de sus funciones en el Área Centralizada de Actividades Prácticas.

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por las Comisiones de Enseñanza y de Vigilancia y Reglamento.

Las opiniones vertidas en la sesión de la fecha.

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

RESUELVE:

Artículo 1: Autorizar al Dr. Raúl Alberto TACCONE a integrar el proyecto denominado "Producción y cinética de las reacciones de radicales pequeños en fases gaseosa" en calidad de co-director, en la presente convocatoria SECyT 2014.

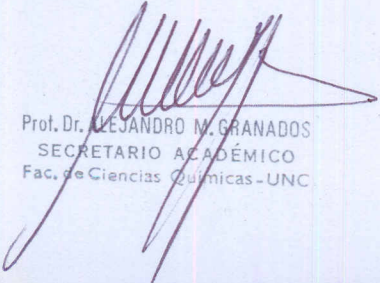
Artículo 2: No autorizar al Dr. Taccone a participar como docente auxiliar en la asignatura Química Inorgánica General del Departamento de Físicoquímica, por considerar suficiente la actividad docente que desarrolla en relación a temas de seguridad y buenas prácticas de Laboratorio, especificada en el Anexo I de la Res. HCD 335/13.

Artículo 3º: Tómese nota. Comuníquese y archívese.

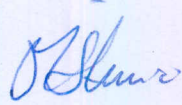
DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS A VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL CATORCE.

RESOLUCION N°
AG/cc

14


Prof. Dr. ALEJANDRO M. GRANADOS
SECRETARIO ACADÉMICO
Fac. de Ciencias Químicas-UNC




Prof. Dra. MIRIAM C. STRUMIA
DECANA
Facultad de Ciencias Químicas-UNC