



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0048191/2014

CORDOBA, 19 SEP 2014

VISTO:

Lo solicitado en las presentes actuaciones por el Dr. Walter José PELAEZ, en el sentido que se le otorgue licencia -con goce de haberes- en el cargo vigente del Departamento de Físico Química de esta Facultad, a fin de participar del Dictado de un Curso para estudiantes de posgrado titulado: Disciplina Tópicos Especiais II – Programa de Pós-graduação em Ciências farmacêuticas “Síntesis de compuestos orgánicos por métodos no convencionales. Reacciones en Fase Gaseosa y Microondas” como así también del Dictado de un Seminario Internacional titulado: “ 5 –(trifluoromethyl) azafulvenium methide, intermediate that undergoes reaction through Unusual cycloaditions” y la participación como evaluador externo de Tesis de Doctorado de la tesista: Ana Paula dos Santos Correira Lima da Silva, título de Tesis Bioprospecção do composto garcinielliptona FC: insumo para o desenvolvimento de novos fitomedicamentos en Teresina – Piauí- Brasil

ATENTO:

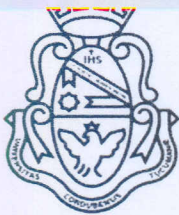
Al V° B° otorgado por el Consejo Departamental;

CONSIDERANDO:

Que la misión de la Universidad como institución rectora de los valores sustanciales de la sociedad, tiene como fin la formación profesional y técnica, la promoción de la investigación científica;

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS
RESUELVE:**

Artículo 1°.- Encomendar y autorizar al Dr. Walter José PELAEZ (**Legajo 37321**); en representación de esta Facultad, la participación en el Dictado de un Curso para estudiantes de posgrado titulado: Disciplina Tópicos Especiais II – Programa de Pós-graduação em Ciências farmacêuticas “Síntesis de compuestos orgánicos por métodos no convencionales. Reacciones en Fase Gaseosa y Microondas” como así también del Dictado de un Seminario Internacional titulado: “ 5 –(trifluoromethyl) azafulvenium methide, intermediate that undergoes reaction through Unusual cycloaditions” y la participación como evaluador externo de Tesis de Doctorado de la tesista: Ana Paula dos Santos Correira Lima da Silva, título de Tesis Bioprospecção do composto garcinielliptona FC: insumo para o desenvolvimento de novos fitomedicamentos en Teresina – Piauí- Brasil ; y en consecuencia otorgarle licencia **con goce de haberes** a partir **29-09-2014** hasta el **13-10-2014**; encuadrando la presente licencia con cargo al **Art. 3°** de la Ord. 1/91 del H.C.S. (Texto Ordenado - R.R. 1600/00) y conforme lo sugerido por el Dictamen de la Dirección de Asuntos Jurídicos de esta Universidad N° 26.348, en relación a la Ley N° 24.557 (Ley de Riesgo de Trabajo). ///



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0048191/2014

///

Artículo 2º.- Tómesese nota, comuníquese por el Área Recursos Humanos, Personal y Haberes, a los interesados y archívese.

RESOLUCION N°:
SB.mes

1192

Prof. Dr. VICTOR GABRIEL MORON
Secretario Académico
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



Prof. Dr. GUSTAVO A. CHIABRANDO
DECANO
Fac. de Ciencias Químicas-UNC