



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS**

Expte. 15-09-67313



VISTO:

Lo solicitado en las presentes actuaciones por la Dirección del Departamento de Farmacia, en el sentido que se otorgue licencia sin goce de haberes en un cargo de Prof. Ayud. "A" (DSE), y se designe en un cargo de Profesor Asistente (DE) a la Farm. Carolina ROMAÑUK, docente del mencionado Departamento;

ATENTO:

Al V° B° otorgado por el Consejo Departamental;

A que el personal docente mencionado a continuación cumple con las condiciones para la aplicación del Régimen Previsional Especial para Investigadores Científicos y Tecnológicos establecidos por la Ley 22.929 en su Art. 1°;

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS
RESUELVE:**

Artículo 1°.- Otorgar licencia **sin goce de haberes** a la Farm. Carolina Beatriz **ROMAÑUK (Legajo 40.457)**, en el cargo de **Profesor Ayudante "A" (DSE) -código 118 -** concurso- del Departamento de Farmacia, a partir del **01-04-2009** y hasta el **30-09-2009**, todo con cargo al **Art. 13° ap. II inc. e)** del Decreto 3413/79 y Mod.


Artículo 2°.- Designar interinamente a partir del **01-04-2009** y hasta el **30-09-2009**, o antes si el cargo es provisto por concurso, a la Farm. Carolina Beatriz **ROMAÑUK (Legajo 40.457)**, en un cargo de **Profesor Asistente (DE) -código 113 -** del Departamento de Farmacia.

Artículo 3°.- El personal docente antes mencionado, deberá concurrir a la Caja Complementaria de Jubilados y Pensionados de la Universidad Nacional de Córdoba, con la copia respectiva en el término de 10 días a los efectos de realizar el trámite pertinente, de conformidad a lo dispuesto por el Art. 56 de la Ordenanza 12/85 (t.o.1990).-

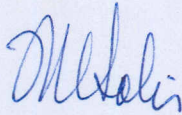
Artículo 4°.- Tómese nota, comuníquese por el Área Recursos Humanos, Personal y Haberes a los interesados y archívese.

RESOLUCION N°: 111

Córdoba, 09 de marzo de 2009.-
AC.ee.


Prof. Dra. MARCELA R. LONGHI
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Químicas-UNC




Prof. Dra. VELIA M. SOLÍS
DECANA
Facultad de Ciencias Químicas-UNC