



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0061285/2014

VISTO:

04 DIC 2014

Lo solicitado en las presentes actuaciones por la Dirección del Departamento de Farmacología, en el sentido que se acepte la solicitud de licencia y se designe interinamente a la Dra. Teresa Nieves Scimonelli, en un cargo de Profesor Asociado (DE) del mencionado Departamento.-

ATENTO:

Al VºBº otorgado por el Consejo Departamental;

Atento que la mencionada docente cumple con las condiciones para la aplicación del Régimen Previsional Especial para Investigadores Científicos y Tecnológicos establecido por la Ley 22.929 en su art. 1º;

Al acta de selección interna a fs. 2;

TENIENDO EN CUENTA:

Que se trata de la cobertura de un servicio educativo esencial para la comunidad;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
RESUELVE:

Artículo 1º.- Otorgar licencia sin goce de haberes a la Dra. Teresa Nieves **SCIMONELLI (Legajo 24.639)** en el cargo de **Profesor Adjunto (DE) – código 109- concursado-** del Departamento de Farmacología, a partir del **01-01-2015** y hasta el **30-06-2015**, todo con cargo al Art. 13 ap. II inc. e) del Decreto 3413/79 y modif.-

Artículo 2º.- Designar interinamente a partir del **01-01-2015** y mientras la titular del cargo del cargo se mantenga en uso de licencia y no más allá del **30-06-2015**, a la Dra. Teresa Nieves **SCIMONELLI (Legajo 24.639)** en un cargo de **Profesor Asociado (DE) –código 105-** del Departamento de Farmacología, **en reemplazo de la Dra. Liliana Cancela.-**

Artículo 3º.- La Dra. Scimonelli, 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 sus efectos.-

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

RESOLUCION N°:
CM.ee.

1530



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

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