



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0028372/2014
CORDOBA,

VISTO:

Lo solicitado en las presentes actuaciones por la Dirección del Centro de Química Aplicada de esta Facultad, en el sentido que se acepte la solicitud de licencia y designe interinamente al personal docente del mencionado Departamento.-

ATENTO:

Al VºBº otorgado por el Consejo Departamental;
A que existe la disponibilidad del cargo;
A lo aconsejado por la Comisión de Vigilancia y Reglamento a fs.

14;

TENIENDO EN CUENTA:

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

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
RESUELVE:**

Artículo 1º.- Otorgar licencia sin goce de haberes a la Lic. Ana María BECCAGLIA (Legajo N° 37.312) en el cargo de **Profesor Ayudante A (DS) – código 119- concursado-** del Centro de Química Aplicada (CEQUIMAP) de esta Facultad, a partir del **06-06-2014** y hasta el **06-12-2014**, todo con cargo al Art. 13 ap. II inc. b) del Decreto 3413/79 y mod.-

Artículo 2º.- Designar interinamente al Bioq. Martín DER OHANNESIAN (Legajo 39.843) en un cargo de **Profesor Ayudante A (DS) – código 119-** del Centro de Química Aplicada (CEQUIMAP) de esta Facultad, a partir del **06-06-2014** y hasta el **06-12-2014**, en reemplazo de la Lic. Ana María Beccaglia.-

Artículo 3º.- El personal 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 sus efectos.-

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

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS EN CORDOBA A LOS VEINTISEIS DIAS DEL MES DE JUNIO DEL AÑO DOS MIL CATORCE.

RESOLUCION N°: 530

SB.ee.

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



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