



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0065439/2014

VISTO:

Lo solicitado en las presentes actuaciones por la Dra. Luisina DE TULLIO en el sentido que se le otorgue licencia en el cargo vigente del Departamento de Química Biológica de esta Facultad, por haber obtenido una Beca postdoctoral en el Department of Biochemistry and Molecular Biophysics. Columbia University. New York. USA.-

ATENCIÓN:

Al V° B° otorgado por el Consejo Departamental;
A lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza a fs. 13 y lo aconsejado por la Comisión de Vigilancia y Reglamento a fs. 14;

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

Artículo 1°.- Aprobar el plan de trabajo presentado por la **Dra. en Cs. Qcas. Luisina DE TULLIO (Leg. 44.968)** en las presentes actuaciones.-

Artículo 2°.- Otorgar licencia **sin goce de haberes** a la **Dra. en Cs. Qcas. Luisina DE TULLIO (Leg. 44.968)** en el cargo de **Profesor Ayudante A (DS) – código 119-** del Departamento de Química Biológica, a partir del **23-02-2015** y hasta el **22-02-2016**; encuadrando la presente licencia con cargo al **Art. 4° inc. b)** de la Ord. 1/91 del H.C.S. (Texto Ordenado - R.R. 1600/00), por haber obtenido una Beca postdoctoral en el Department of Biochemistry and Molecular Biophysics. Columbia University. New York. USA.-

Artículo 3°.- Tómese nota, comuníquese por el Área Recursos Humanos, Personal y Haberes a la Dirección General de Personal, 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 VEINTE
DIAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL QUINCE.**

RESOLUCION N°: 20
CM.ee.

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



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