



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0055537/2016

VISTO:

Lo solicitado por el Departamento de Físico Química en las presentes actuaciones el sentido que se designe interinamente al Químico Miyer Alejandro LADINO CARDONA en un cargo de Profesor Ayudante B (DS) del mencionado Departamento.

ATENTO:

A las opiniones vertidas sesión del día de la fecha;
Al V°B° otorgado por el Consejo Departamental;
A lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza a fs. 10 y lo aconsejado por la Comisión de Vigilancia y Reglamento a fs. 11;
Que el Químico Miyer Alejandro LADINO CARDONA reúne las condiciones académicas para ocupar un cargo de Profesor Ayudante B.

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 1°.- Designar interinamente hasta el **31-03-2017, o antes si el cargo es provisto por concurso** al Químico Miyer Alejandro **LADINO CARDONA (DNI 95.504.010)**, en un cargo **Profesor Ayudante B- código 121-** del Departamento de Físicoquímica de esta Facultad.-

Artículo 2°.- Dejar establecido que la designación interina dispuesta en el Art. 1° entrará en vigencia una vez que el Químico Miyer Alejandro **LADINO CARDONA (DNI 95.504.010)**, haya cumplimentado con los requisitos establecidos en la Ord. 5/95 del H.C.S.-

Artículo 3°.- El Qco. Ladino Cardona 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 4°.- Protocolícese, inclúyase en el Digesto Electrónico de la Universidad Nacional de Córdoba, comuníquese y archívese..

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS EN CORDOBA A LOS ONCE DIAS DEL MES DE NOVIEMBRE DEL AÑO DOS MIL DIECISEIS.

RESOLUCION N°:
CM.mes

1012

Prof. Dr. MARCELO M. MARISCAL
Secretario General
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



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