



“2018 – Año del Centenario de la Reforma Universitaria”
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0046594/2018

VISTO

Las actuaciones que iniciaron el presente expediente por el cual la alumna Natalia Elizabeth GAL (DNI 36.840.826), solicita se le permita realizar la Asignatura de Duración y contenido Variable (ADyCoVa), que sea equivalente a 10 (diez) horas para completar las 200 horas de materias electivas de la carrera de Licenciatura en Química (plan 2012); y

ATENTO:

A lo dispuesto por Resolución del Honorable Consejo Directivo 1201/2017.

A lo adjuntado por Área Enseñanza.

A lo informado por la Directora de la carrera de Licenciatura en Química y de la profesora de la asignatura Espectroscopia en Química Orgánica.

A lo aconsejado en Comisión de Enseñanza.

Atento a las opiniones vertidas en la sesión

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS**

RESUELVE

ARTÍCULO 1º: Autorizar a la alumna Natalia Elizabeth GAL (DNI 36.840.826) a realizar una Asignatura de Duración y Contenido Variable (ADyCoVa), para completar las horas de asignaturas electivas de la carrera de Licenciatura en Química (plan 2012), a través del dictado de un seminario en “Elucidación estructural de monosacáridos mediante Resonancia Magnética Nuclear en Dos Dimensiones (RMN 2D)”, con fecha 07/12/2018 y por un total de 10 horas.-

ARTICULO 2º: Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.-

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS A LOS VEINTITRES DÍAS DEL MES DE NOVIEMBRE DEL AÑO DOS MIL DIECIOCHO.-

Resolución N°
SGC/mie

1222

Prof. Dra. SILVIA G. CORREA
SECRETARIA GENERAL
Facultad de Ciencias Químicas - UNC



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