



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

“2019 - Año Internacional de la Tabla Periódica”
“2019 –Año de la Exportación”

EXP-UNC: 0039418/2015

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis del Lic. en Qca. Gastón Fernando Villalba, en la que solicita el reconocimiento del curso “Resonancia Magnética Nuclear. Principios Básicos y Aplicaciones en la Elucidación Estructural de Productos Naturales Vegetales” como curso de Doctorado de Formación Específica y el reconocimiento del Curso: “Escritura Científica en Inglés: El artículo de investigación de diseño experimental” como curso de Formación General.

ATENCIÓN:

A lo aconsejado por el Consejo Ejecutivo y Comisión de Posgrado.

**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
RESUELVE:**

Artículo 1º.- Reconocer el curso “Resonancia Magnética Nuclear. Principios Básicos y Aplicaciones en la Elucidación Estructural de Productos Naturales Vegetales” como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera del Doctorado en Ciencias Químicas del Lic. en Qca. Gastón Fernando Villalba, dictado entre el 30 de Mayo y el 01 de Junio de 2017 en la Facultad de Agronomía y Zootecnia, Universidad Nacional de Tucumán, teniendo como Director al Dr. Diego Alejandro Sampietro.

Carga Horaria: 20 horas

Calificación: 10 (Diez)

Créditos: 1 (uno)

Artículo 2º.- Reconocer el curso “Escritura Científica en Inglés: El artículo de investigación de diseño experimental” como curso del Doctorado de Formación General, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas del Lic. en Qca. Gastón Fernando Villalba, dictado entre el 14 y el 18 de Marzo de 2016, en la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, Universidad Nacional de Santiago del Estero, teniendo como Directora a la Mgter. Iliana A. Martínez.

Carga Horaria: 40 horas

Calificación: 10 (Diez)

Artículo 3º.- 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 VEINTIDOS DÍAS DEL MES DE FEBRERO DE DOS MIL DIECINUEVE.

RESOLUCIÓN Nº

65

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



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