

"2019 - Año Internacional de la Tabla Periódica" "2019 – Año de la Exportación"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS República Argentina

EXP-UNC: 0061761/2018 EXP-UNC: 0061765/2018

VISTO

La necesidad de contar con la aprobación de los planes de actividades académicas, correspondiente al 1 ^{er} cuatrimestre de ciclo lectivo 2019; y

ATENTO:

Al visto bueno de la directora del Departamento de Química Orgánica.

A lo aconsejado en Comisión de Enseñanza.

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

RESUELVE

ARTICULO 1º: Aprobar los Planes de Actividades de las asignaturas del Departamento de Química Orgánica que han sido modificados, correspondientes al 1 er cuatrimestre del año académico 2019:

Asignatura	Carrera	Plan
Elementos de Bromatología,	Licenciatura en Biotecnología	2018
Microbiología y	Biotechologia	2012
Toxicología	Licenciatura en Química	
Tecnología de los	Licenciatura en Química	1995 – 2012
Alimentos	Bioquímica	2007



"2019 - Año Internacional de la Tabla Periódica" "2019 – Año de la Exportación"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS República Argentina

EXP-UNC: 0061761/2018 EXP-UNC: 0061765/2018

ARTICULO 2º: Convalidar los Planes de Actividades de las siguientes asignaturas del Departamento de Química Orgánica que no han sido modificados para el año 2019:

Química Orgánica I
Macromoléculas Naturales y Sintéticas
Laboratorio I
Laboratorio III
Síntesis Orgánica
Modelado Molecular de Sistemas Orgánicos y Bio Orgánicos
Química Orgánica Avanzada
Química Analítica Avanzada

<u>ARTICULO 3°:</u> 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 VEINTIDOS DÍAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL DIECINUEVE.-

Resolución Nº SGC/mie 87

Prof. Dra. SILVIA G. CORFE SECRETARIA GENERAL Facultad de Ciencias Químicas - UNC CLINCIAS OF CLINCIAS OF THE STATE OF THE STA

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