



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
Dirección General Administrativa
Ayacucho 471 - T. E. 0054 381 4247752- Int. 7098
San Miguel de Tucumán – República Argentina
"2021-AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA, DR. CESAR MILSTEIN"



San Miguel de Tucumán, **29 de Marzo de 2021.-**

Expte.nº: 50.251-2021.-

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales la Dra. Lis Eleonora Fernández, Profesora Responsable de la Asignatura Trabajo Final de la Carrera de la Licenciatura en Química de esta Facultad, eleva memoria anual 2019 de la mencionada asignatura;

ATENTO:

A que el tema fue tratado como Asuntos Entrados; y

CONSIDERANDO:

Que los señores Miembros de este Cuerpo acordaron por unanimidad: **"1- Tomar conocimiento de la memoria de la Asignatura Trabajo Final de la Carrera de Lic. en Qca correspondiente al año 2019. 2- Elevar las presentes actuaciones al Instituto de Estudios Farmacológicos "Dr. Antonio R. Sampietro" y por su intermedio a la Dra. Nancy Roxana Vera, docente de la Cátedra de Farmacoquímica y Responsable del resguardo de la documentación de referencia";**

Por ello;

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE
BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA**

**(En Sesión Ordinaria a través de la plataforma electrónica de Google Meet de fecha
26/03/2021)**

RESUELVE:

Art.1º)- Tomar conocimiento de la Memoria de la Asignatura Trabajo Final de la Carrera de Licenciatura en Química, correspondiente al período 2019.-

Art.2º)- Elevar las presentes actuaciones al Instituto de Estudios Farmacológicos "Dr. Antonio R. Sampietro" y por su intermedio a la Dra. Nancy Roxana Vera, docente de la Cátedra de Farmacoquímica y Responsable del resguardo de la documentación de referencia.-

Art.3º)- De forma.-

RESOL.HCD.Nº: 0057-2021

Nilda Leonor Ardiles
Directora General Administrativa
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia
Universidad Nacional de Tucumán

Dr. Edgardo H. Cutín
Decano
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia
Universidad Nacional de Tucumán