

San Miguel de Tucumán

Expediente N°: 7517 - 2024

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales el Cosejo Asesor del Instituto de Estudios Farmacológicos "Dr. Antonio R. Sampietro" de esta Facultad, solicita se designe como Encargada de la Cátedra de Toxicología, a la Mag. Nancy Lorena CORREA, Profesora Adjunta del Instituto antes mencionado, por los motivos dados a fs 1;

ATENTO:

A que el tema fue tratado por la Comisión de Enseñanza y Disciplina; y

CONSIDERANDO:

Que se cuenta con el conocimiento del Consejo Asesor del mencionado Instituto.

Que analizado el presente tema los señores consejeros presentes, por unanimidad, acordaron: "Asignar por vía de la excepción el encargo de la Cátedra de Toxicología a la Mag. Nancy Lorena CORREA, Profesora Adjunta del Instituto Estudios Farmacológicos "Dr. Antonio R. Sampietro" de esta Facultad, a partir del 27 de mayo de 2024, fecha de la puesta en función de su cargo";

Que involuntariamente se cometió un error de escritura, por lo que corresponde dejar sin efecto la Resolución N°: RES - FBQF - DGA - RES - 10238 / 2024 y dictar un nuevo acto administrativo.

Por ello;

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

(En Sesión Ordinaria de Fecha 02/08/2024)

RESUELVE:

Art.1º)- dejar sin efecto la Resolución N°: RES - FBQF - DGA - RES - 10238 / 2024, por los motivos dados precedentemente.-

Art.2º)- Asignar por vía de la excepción como Encargado de la Cátedra de Toxicología a la Mag. Nancy Lorena CORREA, Profesora Adjunta del Instituto Estudios Farmacológicos "Dr. Antonio R. Sampietro" de esta Facultad, a partir del 27 de mayo de 2024, fecha de la puesta en función de su cargo.

Art.3º)- Comuníquese. Cumplido, ARCHIVESE en legajo personal.-



FIRMADO DIGITALMENTE POR :

- DECANA: MARÍA INÉS GOMEZ

- SECRETARIA ACADEMICA: CAROLINA SERRA BARCELLONA

- DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA A CARGO DE LA DIRECCIÓN GENERAL
ACADÉMICA: NILDA LEONOR ARDILES

Resolución N°: RES - FBQF - DGA - RES - 12471 / 2024

Hoja de firmas