

San Miguel de Tucumán

EXP – FBQF – ME – 30258/2025**VISTO:**

Las presentes actuaciones, por las cuales la **Dra. Elena CARTAGENA JURI**, Directora del curso de posgrado "Identificación de Señales Químicas con Potencial Medicinal en Matrices Biodiversas por Espectrometría de Masas", eleva para su aprobación informe del mencionado curso;

ATENTO:

A lo aconsejado por el Consejo de Posgrado e Investigación; y

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución RES - FBQF - DGA - RES – 19423 / 2024 se aprobó el curso de referencia;

Que fue organizado por la Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia - UNT, llevándose a cabo desde el 04 al 18 de agosto de 2025, registrando una carga horaria de 60 h, de modalidad teórico-práctico;

Que actuó como directora la Dra. Elena CARTAGENA JURI y como coordinadora la Dra. María Cecilia VERNI. Como Plantel Docente actuaron los siguientes Doctores: Dr. José Miguel GILABERT VALERO, Dra. Cintia Mariana ROMERO, Dra. Andrea Mabel SOSA, Dra. Lilian Edith DI TOTO BLESSING, Dr. José RUIZ HIDALGO, Dra. Alessandra SUSSULINI, Dra. Susana Beatriz POPICH, y como colaboradores los siguientes profesionales: Lic. Federico ARRIGHI, Lic. Federico LAIME y Bioq. Luciana COSTAS;

Que, en efecto, se solicita la designación de la Dra. María Cecilia VERNI como Coordinadora del curso de Posgrado "Identificación de Señales Químicas con Potencial Medicinal en Matrices Biodiversas por Espectrometría de Masas" aprobado por Res. RES - FBQF - DGA - RES – 19423 / 2024;

Que se observa la incorporación de la Bioq. Luciana Costas como colaboradora del curso;

Que se eleva nómina de alumnos que dieron cumplimiento a los requisitos de asistencia y aprobación;

Por ello, y con la opinión unánime de los señores Consejeros presentes

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA

(en Sesión Ordinaria de fecha 24/10/2025)

RESUELVE:

Art. 1º)- Aprobar el informe del curso de Posgrado **"Identificación de Señales Químicas con Potencial Medicinal en Matrices Biodiversas por Espectrometría de Masas"**, organizado por la Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia - UNT, que se realizó desde el 04 al 18 de agosto de 2025, registrando una carga horaria de **60 h**, de modalidad teórico-práctico, siendo directora la **Dra. Elena CARTAGENA JURI**, Coordinadora la **Dra. María Cecilia VERNI** y teniendo como Plantel Docente a los siguientes Doctores: **Dr. Leonardo ACUÑA**, **Dra. María Natalia BASSETT**, **Dra. Luciana CERIONI**, **Dra. Dr. José Miguel GILABERT VALERO**, **Dra. Cintia Mariana ROMERO**, **Dra. Andrea Mabel SOSA**, **Dra. Lilian Edith DI TOTO BLESSING**, **Dr. José RUIZ HIDALGO**, **Dra. Alessandra SUSSULINI**, **Dra. Susana Beatriz POPICH**, y como colaboradores los siguientes profesionales: **Lic. Federico ARRIGHI**, **Lic. Federico LAIME** y **Bioq. Luciana COSTAS**.

Art. 2º)- Designar a la **Dra. María Cecilia VERNI** como Coordinadora del curso de Posgrado **"Identificación de Señales Químicas con Potencial Medicinal en Matrices Biodiversas por Espectrometría de Masas"** aprobado por Res. RES - FBQF - DGA - RES - 19423 / 2024.

Art. 3º)- Incorporar a la **Bioq. Luciana Costas** como colaboradora del mencionado curso.

Art. 4º)- Aprobar la nómina de alumnos que a continuación se detalla con su respectiva calificación:

Apellido y Nombre	Calificación	%Asistencia
Jessica CARDONA LOPEZ	9 (Nueve)	100
Paula Agustina DIAZ	9 (Nueve)	100
Víctor Iván ESCALIER	8 (Ocho)	100
Cecilia María ESQUIVEL	9 (Nueve)	100
Karina Andrea GUZZETTI	8 (Ocho)	100
María Cecilia LUCENA	10 (Diez)	100
Lourdes Valeria MATURANO	9 (Nueve)	92
Florencia Lucía PERALTA	10 (Diez)	100
María Julia SILVA MANCO	8 (Ocho)	100

Art. 5º)- Comuníquese. Cumplido, pase a Departamento Posgrado a sus efectos.

Firma electrónica por: Dra. María Inés Gómez, Decana - Dra. Carolina Serra Barcellona, Secretaria Académica - Sra. Nilda Leonor Ardiles, Directora General Administrativa a cargo de la Dirección General Académica

Resolución N°: RES - FBQF - DAC - 17375 / 2025

Hoja de firmas