

San Miguel de Tucuman

EXP – FBQF – ME – 4361/2023.-

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales la **Srta. Consuelo Cháves Vilardi (LU N° 28.101)**, solicita inscripción en la asignatura Trabajo Final de la Carrera de Licenciatura en Química (Plan 2011);

ATENTO:

Que el tema fue tratado como Asuntos Entrados; y

CONSIDERANDO:

Que mediante RES-FBQF-DGA-RES-1258/2024 se transcribió involuntariamente con error el apellido de la alumna.

Que corresponde dejar sin efecto la RES-FBQF-DGA-RES-1258/2024 y dictar un nuevo acto administrativo.

Que el Comité Académico de la Asignatura Trabajo Final (ATF), propuso aceptar la inscripción, Plan de Trabajo, Director, Tribunal Examinador y Tribunal evaluador;

Que analizado el presente tema, los señores consejeros presentes, por unanimidad, acordaron: "1-Aceptar la inscripción de la alumna Srta. Consuelo CHAVES VILARDI (L.U. N° 28.101). 2-Aceptar el Plan de Trabajo, en el tema: "UTILIZACIÓN DE POLÍMEROS NATURALES PARA EL DISEÑO DE BIOPELÍCULAS ACTIVAS EN BIOEMPAQUE". 3-Aceptar al Dr. Johan Sebastián HERO como Director y al Dr. Pedro Eugenio SINELI como Co-Director del trabajo final. 4-Designar el Tribunal Evaluador y Examinador del presente Trabajo Final";

Por ello;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE

BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA

(En Sesión Ordinaria de fecha 14/12/2023)

RESUELVE:

Art.1º)- Dejar sin efecto la RES-FBQF-DGA-RES-1258/2024 por los motivos mencionados en los considerandos de la presente resolución.

Art.2º)-Aceptar el título y Plan de Trabajo de la **Srta. CHAVES VILARDI, Consuelo (LU 28.101)**, alumna inscrita en la asignatura Trabajo Final (ATF) de la Carrera de Licenciatura en Química (Plan 2011) que se dicta en esta Facultad. Designar al Director y al correspondiente Tribunal Evaluador y Examinador, en un todo de conformidad a lo establecido por el Art. 10º) del Reglamento de Trabajo Final:

ALUMNO y NOMBRE DE SU PLAN DE TRABAJO	DIRECTOR y CO-DIRECTOR	TRIBUNAL EVALUADOR
Srta. Consuelo Cháves Vilardi (LU N° 28.101) "Utilización de polímeros naturales para el diseño de biopelículas activas en bioempaque"	<u>Director:</u> Dr. Johan Sebastián Hero <u>CoDirector:</u> Dr. Pedro Eugenio SINELI	<u>Titulares</u> -Dra. Sabrina Inés Volentini (ATF) - Dra. Iris Catiana Ines Zampini -Dra. María Eugenia Tuttolomondo <u>Suplentes</u>



		-Dra. María Lucrecia Arias Cassará (ATF) -Dra. María Jose Rodriguez Vaquero
--	--	--

TRIBUNAL EXAMINADOR:

- Dra. Viviana Andrea Rapisarda
- Dra. Lucrecia Azucena Alcira Medina Córdoba
- Dra. Patricia Fátima Marchisio
- Dra. Sonia Beatriz Díaz
- Dra. Sabrina Inés Volentini
- Dra. María Lucrecia Arias Cassara

Art.3º)-**Conceder** la regularidad de la asignatura "Trabajo Final" a la **Srta. Cháves Vilardi, Consuelo (LU 28.101)** a partir del **14/12/2023**.-

Art.4º)-**Comuníquese**. Cumplido, pase a Dirección Alumnos a sus efectos.-

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 - 5812 / 2024

Hoja de firmas