

San Miguel de Tucumán

**EXP – FBQF – ME – 21002/2024**

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con la solicitud de inscripción del **Bioq. Alvaro LUNA MERCADO** en la carrera de posgrado **Doctorado en Bioquímica** de la Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia de la UNT, para realizar estudios conducentes a la obtención del grado académico superior de **Doctor en Bioquímica**;

**ATENTO:**

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

**CONSIDERANDO:**

Que el recurrente solicita la inscripción en la mencionada carrera, creada mediante resolución N° 2753/00 y 2498/08 del H. Consejo Superior de la UNT y sus modificatorias;  
Que la acreditación vigente del **Doctorado en Bioquímica** es la conferida mediante resolución CONEAU N° 193/22 y la resolución Ministerial N° 960/24 de reconocimiento oficial y consecuente validez nacional del título que otorga la carrera es la correspondiente a la acreditación;

Que el Comité Académico de la carrera dictamina al respecto, acepta el plan de trabajo y propone la integración de la Comisión de Supervisión;

Que se dio cumplimiento con los requisitos establecidos por el Reglamento General de Estudios de Posgrado, aprobado mediante resolución N° 2558/12 del H. Consejo Superior de la UNT, y sus modificatorias, que regirá los estudios del doctorando;

Que es necesario proceder de conformidad;

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

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

(en Reunión Ordinaria de fecha 11/04/2025)

**RESUELVE :**

**Art. 1º) - ACEPTAR** la inscripción del **Bioq. Alvaro LUNA MERCADO** (*egresado de la Universidad Nacional de Tucumán – Título: Bioquímico*) en la carrera de posgrado **Doctorado en Bioquímica** para realizar estudios conducentes a la obtención del grado académico superior de **Doctor en Bioquímica**, con sujeción a las normas establecidas por el reglamento aprobado mediante resolución N° 2558/12 del H. Consejo Superior de la UNT, y sus modificatorias.

**Art. 2º) - APROBAR** el plan de trabajo final sobre el tema: **Detección ultrasensible del principal biomarcador de la enfermedad de Parkinson mediante funcionalización diferencial de partículas magnéticas: implicaciones en el diagnóstico premotor de la enfermedad**, el que se llevará a cabo en el Instituto de Investigación en Medicina

Molecular y Celular Aplicada (IMMCA – CONICET – SIPROSA - UNT), bajo la dirección de la **Dra. Rosana Chehin** y la Codirección del **Dr. Diego Ploper**, obrante a fs. 5-14 de las presentes actuaciones.

**Art. 3º) - DESIGNAR** la Comisión de Supervisión que entenderá en el trabajo final del **Bioq. Alvaro LUNA MERCADO**, para optar al grado académico superior de **Doctor en Bioquímica**:

**Dra. Rosana CHEHIN** – Directora (UNT – IMMCA – CONICET)

**Dr. Diego PLOPER** – Codirector (IMMCA – CONICET)

**Dra. María Carolina DALMASSO** – Especialista en el tema (UNAJ – CONICET)

**Dra. Cintia Mariana Romero** – Investigador de otra Unidad Académica (UNT – PROIMI – CONICET)

**Art. 4º) - RECORDAR** a la Comisión de Supervisión el estricto cumplimiento de sus funciones, atento lo estipula el artículo 8.1.3 y 10.6 del Reglamento General de Estudios de Posgrado de la UNT, y sus modificatorias.

**Art. 5º) - TENER** en cuenta que la presente resolución se ajusta a lo determinado por el artículo 11.2.1 del anexo I de la resolución N° 105/19 del H. Consejo Superior de la UNT, el que establece el período de vigencia de la inscripción que se confiere.

**Art. 6º) - REMITIR** las presentes actuaciones a la Secretaría de Posgrado de la UNT para que verifique el cumplimiento de los requisitos reglamentarios vigentes, atento a lo dispuesto por el artículo N° 11.4 del anexo I de la resolución N° 105/19 del H. Consejo Superior de la UNT.

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 - DGA - RES - 3511 / 2025**

## Hoja de firmas