

San Miguel de Tucumán

EXP - FBQF - ME - 28637 / 2024

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales la Secretaria Académica de esta Facultad, solicita el llamado a concurso de tres (3) cargos de Ayudante Estudiantil para la Disciplina "QUÍMICA ANALÍTICA" (Cát. Química Analítica II), del Instituto de Química Analítica de esta Facultad:

ATENTO:

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

CONSIDERANDO:

Que la Cátedra de Química Analítica II cuenta con tres (3) cargos de Ayudante Estudiantil para cubrir por concurso;

Que mediante nota DGPRES Nº 1414-2025 la Dirección General de Presupuesto de la UNT, autoriza el gasto presupuestario para atender lo solicitado;

Que los Miembros de esta Cuerpo, por unanimidad acordaron: Autorizar el llamado a concurso de tres (3) cargos de Ayudante Estudiantil para la Disciplina "QUÍMICA ANALÍTICA" (Cát. Química Analítica II), del Instituto de Química Analítica de esta Facultad;

Por ello;

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

(En Sesión Ordinaria de fecha 03/10/2025)

RESUELVE:

Art.1°)- Disponer que por el Departamento Concursos, se inicien los trámites para efectuar el Llamado a Concurso para proveer tres (3) cargos de AYUDANTE ESTUDIANTIL de la Disciplina "QUÍMICA ANALÍTICA" (Cát. Química Analítica II), del Instituto de Química Analítica de esta Facultad, en un todo de conformidad a lo establecido en la reglamentación vigente, aprobada por Resolución CD N° 0565/2022.

Art. 2°)- Atender lo dispuesto en el Art.1°) de la presente resolución a la partida presupuestaria de esta Facultad y a la nota DGPRES N° 1414-2025 de la Dirección



General de Presupuesto de la UNT.

Art. 3°)- De forma.

Firmado digitalmente 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 Nº: RES - FBQF - DAC - 15829 / 2025

Resolución: RES - FBQF - DAC - 15829 / 2025

Hoja de firmas