

San Miguel de Tucumán,

EXP – FBQF – ME – 5930 / 2024

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales la Dirección y el Consejo Asesor del Instituto de Química Analítica de esta Facultad, solicitan una nueva la designación transitoria de la **PROF. CECILIA VIVIANA BALVERDI** en el cargo de **AUXILIAR DOCENTE DE 1ra CATEGORÍA CON DEDICACION SEMIEXCLUSIVA de la Disciplina "QUIMICA ANALITICA", (Cát. Química Analítica III)** del mencionado Instituto; y

**CONSIDERANDO:**

Que mediante Resol.nº 0505/2023, se designó interinamente a la PROF. BALVERDI en el mencionado cargo, a partir del 01/06/2023 y hasta el 31/05/2024;

Que corresponde proceder con una nueva designación interina desde el 01/06/2024 y hasta tanto el cargo cuente con la partida presupuestaria siempre que no supere el **30/10/2024** (Vencimiento de la licencia sin goce de haberes de la Lic. Cecilia Carolina Dominguez);

Por ello;

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA**

**(Ad-Referendum del Honorable Consejo Directivo)**

**RESUELVE:**

**Art.1º)-** Designar interinamente a la **PROF. CECILIA VIVIANA BALVERDI** en el cargo de **AUXILIAR DOCENTE DE 1ra CATEGORÍA CON DEDICACION SEMIEXCLUSIVA de la Disciplina "QUIMICA ANALITICA", (Cát. Química Analítica III)** del Instituto de **Química Analítica** de esta Facultad, a partir del **01/06/2024** y hasta tanto el cargo cuente con la partida presupuestaria siempre que no supere el **30/10/2024** (Vencimiento de la licencia sin goce de haberes de la Lic. Cecilia Carolina Dominguez).

**Art.2º)-** Atender lo dispuesto en el Art.1º) de la presente resolución a la partida presupuestaria de esta Facultad.

**Art.3º)-** Pase a consideración del Honorable Consejo Directivo.

nla



Resolución con firma electrónica de: 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 - DGAD - 4846 / 2024**

## Hoja de firmas