



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA

Dirección General Administrativa
Ayacucho 471 - T. E. 0054 381 4247752- Int. 7098
San Miguel de Tucumán – República Argentina
LAS MALVINAS SON ARGENTINAS



San Miguel de Tucumán, 03 de Mayo de 2022.-

Expte. N° 50.285-2022.-

VISTO:

Las presentes actuaciones por las cuales la **Srta. BIANCA AGOSTINA KOLLRICH**, Consejera Directiva por el Estamento Estudiantil de esta Facultad, solicita se prorrogue por un (1) año más el cursado de materias de tercer año del Plan 1998 de la Carrera de Licenciatura en Biotecnología, permitiendo cursarlas en el año 2022, por los motivos dados a fs.1; y

ATENTO:

A que el tema fue tratado por las Comisiones Conjuntas de este Honorable Cuerpo; y

CONSIDERANDO:

Que se cuenta con el conocimiento y la opinión favorable del Comité de Seguimiento y Coordinación de la Carrera de Licenciatura en Biotecnología;

Que los señores Miembros de este Cuerpo acordaron por unanimidad: "Acceder a lo solicitado por la **Srta. BIANCA AGOSTINA KOLLRICH**, Consejera Directiva por el Estamento Estudiantil. Elevar las presentes actuaciones al Honorable Consejo Superior, para su tratamiento";

Por ello;

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE
BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
(En Sesión Ordinaria de fecha 29/04/2022)**

RESUELVE:

Art.1º)- Acceder a lo solicitado por la Srta. BIANCA AGOSTINA KOLLRICH, Consejera Directiva por el Estamento Estudiantil de esta Facultad.-

Art.2º)- Elevar las presentes actuaciones al Honorable Consejo Superior, para su tratamiento.-

RESOL. HCD N° 0203-2022

I.K.H.
N.L.A.

Dra. Susana B. Ribotta
Secretaria Académica
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia
Universidad Nacional de Tucumán

Dr. Edgardo H. Cutín
Decano
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia
Universidad Nacional de Tucumán

Sra Nilda Leonor Ardiles
Directora General Administrativa
a/cargo de la Dirección Gral. Académica Administrativa
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia
Universidad Nacional de Tucumán