

Resolución de Consejo Directivo **421 / 2023 - EXA -UNSa**Trámite N° 1085/2023-EXA-UNSa - Prórroga Alumnos Auxiliares
De: EXACTAS-Departamento Personal



Salta, 26/07/2023

VISTO la Nota N° 260/2023-EXAsecaca-UNSa del Sr. Secretario Académico y de Investigación de esta Facultad, solicitando las prórroga de designaciones de los Alumnos Auxiliares Docentes de Segunda Categoría, a partir del 1 de agosto de 2.023, y

### **CONSIDERANDO:**

Que se solicita la prórroga desde el 1 de agosto de 2023 y hasta la efectiva toma de posesión que surja de la nueva convocatoria de los cargos.

Que ante la necesidad de las asignaturas de contar con los Alumnos Auxiliares Docentes de Segunda Categoría para el dictado de las clases en el segundo cuatrimestre del año y previendo los plazos para que los nuevos alumnos designados puedan cumplir con los requisitos del alta de legajo.

Que se encuentran en trámite los Llamados a Inscripción de Interesados para cubrir los cargos para el periodo 2023-2024.

Que el Consejo Directivo, en su 10° Sesión Ordinaria celebrada el día 21 de junio de 2023, constituido en Comisión, resuelve aprobar por unanimidad el despacho recientemente elaborado:

Otorgar la prórroga, en carácter excepcional de todos los cargos Alumnos Auxiliares Docentes de Segunda Categoría de esta Facultad desde el 1 de agosto de 2023 y hasta la efectiva toma de posesión de los nuevos auxiliares.

Que Decanato y las Direcciones de los Departamentos Docentes, solicitaron a los Alumnos Auxiliares informar sobre la posibilidad de continuar sus funciones desde el 1 de agosto de 2023.

Por ello y en uso de las atribuciones que le son propias,

### EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

#### RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Prorrogar, con carácter excepcional, la designación a los Alumnos Auxiliares Docentes de Segunda Categoría de esta Facultad, mencionados en el Anexo, desde el 1 de agosto de 2023 y hasta la efectiva toma de posesión de los nuevos Alumnos Auxiliares..

ARTICULO 2º.- Imputar las presentes prórrogas de designación a las respectivas partidas individuales de la Planta Docente de la Facultad.

ARTICULO 3°.- Dejar debidamente aclarado que los Alumnos Auxiliares Docentes de Segunda Categoría que se mencionan a continuación no continuarán sus funciones





Resolución de Consejo Directivo **421 / 2023 - EXA -UNSa**Trámite N° 1085/2023-EXA-UNSa - Prórroga Alumnos Auxiliares **De: EXACTAS-Departamento Personal** 



Salta, 26/07/2023

desde el 1 de agosto de 2023.

N°	Alumno	Asignatura	Expte N°
1	ALANIS MAGNE, Franco Nicolás	Programación, con extensión de funciones a Elementos de Programación	8.155/2022
2	D ÁMBROSIO ORNASS, Augusto Ezequiel	Química Orgánica II, con extensión de funciones a Química Orgánica I	8.150/2022
3	TOLABA, Marcos Exequiel	Química Instrumental, con extensión de funciones a Química Analítica II	8.152/2022

ARTICULO 4º.- Notifíquese fehacientemente a: Alumnos Auxiliares Docentes de Segunda Categoría mencionados, Departamento de Personal, Dirección General de Personal. Hágase saber a: Departamentos Docentes, Decanato, Vicedecanato, Dirección General Administrativa Económica, Dirección del Consejo Directivo y Comisiones. Cumplido, archívese.

SMV/amc

Dr. JOSÉ R. MÓLINA SECRETARIO ACADÉMICO Y DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE CS. EXACTAS -UNS8.



Mag. GUSTAVO DANIEL GIL
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS . UNSA

# Trámite N° 1085/2023-EXA-UNSa - Prórroga Alumnos Auxiliares ANEXO

#### DEPARTAMENTO DE QUIMICA

	Alumnos	Asignatura	Expte N°
1	PASTRANA, Romina Paola	Química Analítica II, con extensión de funciones a Química Analítica I	8.151/2022
2	TAPIA, Mercedes Rocío	Fundamentos de Química II, con extensión de funciones a Fundamentos de Química I	8.147/2022
3	TOLABA, Marcos Exequiel	Química Inorgánica I con extensión de funciones a Química Inorgánica	8.148/2022
4	VILLAGRA BAISSAC, Fabiana Alejandra	Fundamentos de Química II, con extensión de funciones a Fundamentos de Química I	8.147/2022



# Trámite N° 1085/2023-EXA-UNSa - Prórroga Alumnos Auxiliares ANEXO

### DEPARTAMENTO DE FISICA

	Alumnos	Asignatura	Expte N°
1	CHOCOBAR, Ezequiel Francisco	Física 1, con extensión de funciones a Física 2	8.170/2022
2	ESCUDERO, Camila	Introducción a los Circuitos Eléctricos, con extensión de funciones a Introducción a la Física	8.171/2022
3	GARNICA, Alberto Gabriel	Introducción a los Circuitos Eléctricos, con extensión de funciones a Introducción a la Física	8.171/2022
4	SOSA, Matías Mauricio	Laboratorio II, con extensión de funciones a Laboratorio I	8.173/2022
5	SOTO, Gabriel Rodrigo	Física 1, con extensión de funciones a Introducción a la Física	8.172/2022



# Trámite N° 1085/2023-EXA-UNSa - Prórroga Alumnos Auxiliares ANEXO

#### DEPARTAMENTO DE INFORMATICA

	Alumnos	Asignatura	Expte N°
1	ALANCAY, Micaela Romina	Programación Numerica, con extensión de funciones a Algoritmos y Estructura de Datos	8.156/2022
2	ALANCAY, Micaela Romina	Paradigmas y Lenguajes, con extensión de funciones a Elementos de Programación	8.168/2022
3	LUIZAGA, Ana Paula	Paradigmas y Lenguajes, con extensión de funciones a Elementos de Programación	8.168/2022
4	MEDINA, Micaela Ariana	Programación, con extensión de funciones a Elementos de Programación	8.155/2022
5	MERCADO, Gustavo Ignacio	Programación, con extensión de funciones a Elementos de Programación	8.155/2022
6	ZURITA, Natalia Fernanda	Teoría de la Computación II, con extensión de funciones a Teoría de la Computación I	8.157/2022



### Trámite Nº 1085/2023-EXA-UNSa - Prórroga Alumnos Auxiliares ANEXO

#### DEPARTAMENTO DE MATEMATICA

	Alumnos	Asignatura	Expte N°
1	IBARRA GONZALEZ, Ana Laura	Algebra Lineal y Geometría Analítica, con extensión de funciones a Matemática 1	8.166/2022
2	GUERRA, Katia Alejandra	Análisis Matemático I, con extensión de funciones a Introducción a la Matemática	8.165/2022
3	NOEZ, Olga Micaela de los Ángeles	Análisis Matemático II (No LAS), con extensión de funciones a Análisis Matemático I	8.164/2022
4	RUIZ, Patricia Angélica	Algebra Lineal y Geometría Analítica, con extensión de funciones a Geometría Plana y Espacial	8.163/2022
5	OSEDO, Eduardo Emanuel	Matemática 2, con extensión de funciones a Matemática para Informática	8.160/2022
6	TAPIA, Pamela Elizabeth	Estructuras Algebraicas, con extensión de funciones a Introducción a la Matemática	8.162/2022

SMV amc

> Dr. JOSÉ R. MOLINA SECRETARIO ACADÉMICO Y DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.



Mag GUSTAVO DANIEL GIL DECANO PACULTAD DE CR. EXACTAS - UNSS