



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta

Tel. (0387) 425-5408 - Fax (0387) 425-5449

República Argentina

"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"  
"50 años de la UNSa Mi sabiduría viene de esta tierra"

Salta, 29 de julio de 2.022

Expediente N° 8.188/2021

RES-D-EXA N° 439/2022

VISTO la RESCD-EXA N° 170/2022, mediante la cual se promociono transitoriamente al Esp. Pablo Sergio Dinoto en el cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Simple para la asignatura Psicología Evolutiva que se dicta en Sede Regional Metán Rosario de la Frontera, a partir de la efectiva toma de posesión de funciones, y

CONSIDERANDO:

Que el Esp. Dinoto, mediante Nota Electrónica N° 1412/2022, informa que se encuentra en condiciones de asumir desde el día 02 de mayo de 2022.

Que las presentes actuaciones fueron giradas al Departamento de Personal a fines del presente mes.

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


EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE:


ARTÍCULO 1º.- Dejar debidamente establecido que, el Esp. Pablo Sergio DINOTO, DNI N° 17.353.482, promocionado transitoriamente mediante resolución del Consejo Directivo N° 170/2022, como PROFESOR ADJUNTO – DEDICACIÓN SIMPLE, en la asignatura Psicología Evolutiva, correspondiente a la carrera Profesorado en Matemática – Plan 1997 – Sede Regional Metán Rosario de la Frontera, realizo la efectiva toma de posesión de funciones a partir del 2 de mayo de 2022.

ARTÍCULO 2º.- Notifíquese fehacientemente a la: Esp. Pablo Sergio Dinoto, Departamento de Personal, Dirección General de Personal. Hágase saber a: Dirección de Sede Regional Metán – Rosario de la Frontera, Decanato, Vicedecanato, Dirección General Administrativa Económica, Dirección Administrativa de Alumnos. Cumplido, archívese.

ORL  
smv  
amc  
cag

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



  
Mag. GUSTAVO DANIEL GIL  
DECANO  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa