



Resolución de Consejo Directivo **115 / 2024 - NAT -UNSa**
Expediente N° 10.109/2021 - Convalida Res. DNAT-2024-0104 - Prórroga
aumento temporario - Geól. Andrés F. Alvarez - JTP - sede central
De: **NAT - DPTO. PERSONAL NAT**



Salta,
27/05/2024

VISTO:

La Res. DNAT-2024-0104 – relacionada con la prórroga del aumento temporario de dedicación de semiexclusiva a exclusiva en el cargo suplente de jefe de trabajos prácticos al Geól. Andrés Federico Álvarez – de la asignatura **ESTRATIGRAFIA Y GEOLOGIA HISTÓRICA** de la carrera de Geología - hasta el 31 de julio de 2024; y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Directivo en su Reunión Ordinaria N° 05 de fecha 30 de abril de 2024 resolvió convalidar la misma en su totalidad.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

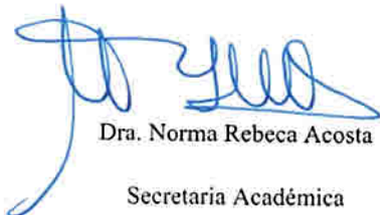
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Convalídese la Res. DNAT-2024-0104 - relacionado con el **AUMENTO TEMPORARIO** de semiexclusiva a exclusiva en el cargo suplente de jefe de trabajos prácticos al **GEÓL. ANDRES FEDERICO ALVAREZ** – DNI N° 29.385.458 – de la asignatura “**ESTRATIGRAFIA Y GEOLOGIA HISTORICA**” de la carrera de Geología (plan 2010), a partir del 01 de enero de 2024 y hasta el 31 de julio de 2024 o hasta nueva Resolución, emitida por el Decanato de esta Facultad.

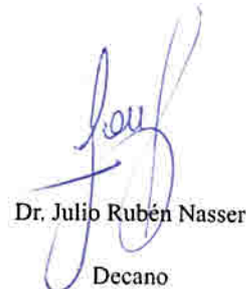
ARTÍCULO 2º.- Atiéndase el gasto del presente aumento con las economías del cargo de JTPDE que libera temporalmente la Geól. Andrea Barrientos (Res. DNAT-2023-1920. Cargo de la planta aprobada, Res. CS 444/22.

ARTÍCULO 3º.- Hágase saber a interesado, cátedra, Escuela de Geología, Direcciones Generales Administrativas Académica y Económica, Dirección de Alumnos y siga a Dirección General de Personal para su conocimiento y registro. Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta. Cumplido, **RESERVESE.-**

tcorimayo


Dra. Norma Rebeca Acosta
Secretaría Académica

Facultad de Ciencias Naturales


Dr. Julio Rubén Nasser
Decano

Facultad de Ciencias Naturales