

RESOLUCIÓN DNAT-2017-1245
SALTA, 04 de septiembre de 2017.
EXPEDIENTE N° 10.059/2017

VISTO:

La Res. R-CDNAT-2017-377 – relacionada a la designación del alumno José Daniel Saravia – en el cargo interino de Auxiliar Docente de Segunda Categoría para la cátedra “Zoología” de la Licenciatura en Ciencias Biológicas de la Escuela de Biología; y

CONSIDERANDO:

Que a fs. 73, el alumno Saravia informa que efectúa la real toma de posesión de sus funciones en el cargo de referencia, el 01 de septiembre de 2017, razón por la cual se suscribe la presente en los términos fijados en su parte resolutive.

Que cabe recordar que el gasto ocasionado por la presente designación será atendido con el cargo vacante dado de alta por Res. CS 556/16 e incluido en la planta aprobada del presente año, Res. CS 228/17.

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

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Dispóngase como fecha de toma de posesión de funciones del alumno **JOSE DANIEL SARAVIA** – DNI N° 35.306.001 - en el cargo interino de Auxiliar Docente de Segunda Categoría para la cátedra “Zoología” de la Carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas de la Escuela de Biología, el 01 de septiembre de 2017, por el lapso y consideraciones fijadas en Res. CDNAT-2017-377 y por las razones expresadas precedentemente.

ARTÍCULO 2º.- Atiéndase el gasto emergente de la presente designación con el cargo vacante dado de alta por Res. CS 556/16 y comprendido en la planta aprobada de esta Facultad, Res. CS 228/17.

ARTÍCULO 3º.- Hágase saber a Sr. Saravia, cátedra, Profesor Responsable, Escuela de Biología, Obra Social, Direcciones 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 RESÉRVESE.


Mg. Lucía Beatriz del C. Nieva
Secretaria Académica
Facultad de Ciencias Naturales


Ing. Carlos Alfredo Herrando
Vicedecano
Facultad de Ciencias Naturales