

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta
República Argentina

R-DNAT-2019-707
SALTA, 30 de mayo de 2019
Expediente N° 10.934/2013

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con la adscripción a la cátedra Genética de la Escuela de Biología del alumno Jorge Guaymás Zelaya y

CONSIDERANDO:

Que la Lic. Viviana Broglia, docente de la cátedra de referencia, eleva el informe correspondiente a la finalización de la adscripción del mencionado alumno.

Que en el mismo indica la calificación y destaca que participó de manera colaborativa en el Taller "Práctica de Genética Mendeliana" que se dictó en el I Encuentro de Estudiantes de Biología del NOA organizado por el ASEBI en el año 2014 (el taller tuvo una duración de 4 horas).

Que a juicio del suscripto corresponde emitir la presente de acuerdo a los términos indicados en su parte dispositiva;

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

R E S U E L V E:

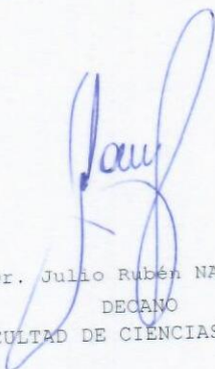
ARTICULO 1°.- CERTIFICAR el cumplimiento de sus funciones como **ALUMNO AUXILIAR ADSCRIPTO** a la cátedra de **GENÉTICA** de la Escuela de Biología entre el 15 de abril de 2014 al 14 de abril de 2015 por parte de:

GUAYMÁS ZELAYA, Jorge D.N.I. N°31.855.786 **NOTA:10 (diez)**

ARTICULO 2°.-RECONOCER la colaboración brindada por el alumno Jorge Guaymás Zelaya, en el Taller "Práctica de Genética Mendeliana" que se dictó en el I Encuentro de Estudiantes de Biología del NOA organizado por el ASEBI en el año 2014.

ARTICULO 3°.- HAGASE saber a quien corresponda, remítase copia a Dpto. Docencia, al interesado, a la cátedra de Manejo de Genética, a la Escuela de Biología, publíquese en la página de Internet de la Universidad Nacional de Salta y siga a Dirección General Administrativa Académica para su toma de razón y demás efectos.-
sovg


Esp. Ana Patricia CHÁVEZ
SECRETARIA ACADÉMICA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES


Dr. Julio Rubén NASSER
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES