



R-DNAT-2023-1226  
SALTA, 30 de agosto de 2023  
EXPEDIENTE N° 10.694/2019

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con la Adscripción Profesional del Lic. Rolando David Vera a la asignatura de Fisiología Animal de las Carreras Profesorado y Licenciatura en Ciencias Biológicas de la Escuela de Biología; y

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 51 la Comisión Asesora aconseja aprobar el Informe Final de la citada adscripción, desarrollada por el Lic. Vera.

Que a fs. 53 la Comisión de Docencia y Disciplina aconseja dar por aprobada y concluida la Adscripción Profesional "Respuestas fenotípicas en larvas de anuros ante la presencia de depredadores, desarrollada por el Lic. Rolando Vera en la asignatura Fisiología Animal de la Escuela de Biología, bajo la Dirección de la Lic. Graciela Soler.

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

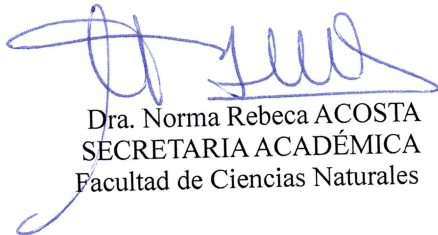
**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias,

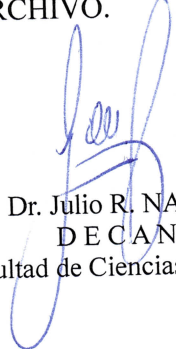
**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º.- APROBAR** el Informe Final expuesto por el **Lic. ROLANDO DAVID VERA** como **PROFESIONAL ADSRIPTO** - "Ad-Honórem" - a la asignatura de Fisiología Animal de la carreras de Profesorado y Licenciatura en Ciencias Biológicas de la Escuela de Biología, titulado: "*Respuestas fenotípicas en larvas de anuros ante la presencia de depredadores*", el cual fue dirigido por la Lic. Graciela Soler; con cargo a lo establecido en la normativa vigente (R-CDNAT-2010-0280, Art.17º).

**ARTÍCULO 2º.- HAGASE** saber a quien corresponda, remítase copia al Lic. Vera, Lic. Soler, Comisión Asesora (Dra. Solíz, Dra. López Quiroga), Dpto. Personal, Dpto. Docencia, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad y siga a ARCHIVO.  
aim.

  
Dra. Norma Rebeca ACOSTA  
SECRETARIA ACADÉMICA  
Facultad de Ciencias Naturales

  
Dr. Julio R. NASSER  
DECANO  
Facultad de Ciencias Naturales