



**Universidad Nacional de Salta**  
**Facultad de Ciencias Naturales**

Av. Bolivia 5150 – 4400 Salta  
República Argentina

**R- DNAT-2019-0277**

**Salta, 21 de marzo de 2019**

**EXPEDIENTE N° 10.975/2017**

**VISTA:**

La resolución DNAT-2018-1708, de fecha doce de diciembre de dos mil dieciocho mediante la que se aprueba el tema y plan de trabajo de tesina de la estudiante Paula Celeste Ramírez LU: 410.118, de la carrera Licenciatura en Ciencias Biológicas – plan 2004, y

**CONSIDERANDO:**

Que en el artículo cuarto de la resolución DNAT-2018-1708, por error involuntario se redactó de forma incorrecta el nombre de la estudiante y numero de libreta.

Que el Art. 101 del Decreto reglamentario de la Ley 19.549 – Procedimientos Administrativos, establece que: “En cualquier momento podrán rectificarse los errores materiales o de hecho y los aritméticos, siempre que la enmienda no altere lo sustancial del acto o decisión”.

Que corresponde salvar el error y rectificar el artículo cuarto de la resolución DNAT-2018-1506.

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

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

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.- RECTIFICAR PARCIALMENTE** el artículo cuarto de la resolución DNAT-2018-1708, de fecha doce de diciembre de dos mil dieciocho, que quedara redactado de la siguiente manera:

“**ARTICULO 4°.- DESIGNAR** el tribunal examinador que entenderá en la evaluación y calificación del trabajo de tesina de la estudiante Paula Celeste Ramírez – LU: 410.118, con los siguientes docentes:

**TITULARES:** DR. FRANCISCO SYLVESTER  
ING. EUGENIA GIAMMINOLA  
DRA. REBECA ACOSTA  
**SUPLENTE:** DRA. VERONICA OLIVO  
DRA. SANDRA RODRIGUEZ ARTIGAS”

**ARTICULO 2°.- HACER** saber a quien corresponda y siga a Dirección Administrativa de Alumnos para su toma de razón y demás efectos, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.  
mc

  
DRA. DORA ANA DAVIES  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

  
ING. CARLOS A. HERRANDO  
VICEDECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES