



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
Escuela de Posgrado
AVENIDA BOLIVIA 5150
4400 - SALTA
REPÚBLICA ARGENTINA

SALTA, 5 de octubre de 2017
EXPEDIENTE N° 10.893/2010
Cuerpos I y II

R-DNAT-2017- 1.435

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con la solicitud de admisión a la Carrera de Posgrado Doctorado en Ciencias Biológicas, interpuesta por la Mag. Wanda Marina POLLA; y

CONSIDERANDO:

Que por Res. R-DNAT-2016-2.273 (fs. 283), se otorgó prórroga a la Doctorando Mag. Wanda POLLA, hasta el 16 de agosto de 2017, para la presentación del Manuscrito de su Trabajo Final de Tesis Doctoral;

Que a fs. 299 obra Nota interpuesta por la Doctorando, con el aval de su Directora de Tesis Dra. Melina DEVERCELLI, y Codirectora Dra. Mónica SALUSSO, en la que solicitan extensión de la prórroga otorgada;

Que a fs. 300 obra Dictamen de la Comisión Académica del Doctorado en Ciencias Biológicas que aconseja: **"... autorizar la extensión de la prórroga hasta el 15 de octubre de 2017."**;

Que a fs. 303 obra Dictamen de la Comisión de Docencia y Disciplina en igual sentido;

Que a fs. 304 obra Despacho N° 783/17 de Consejo y Comisiones que transcribe lo dictaminado por la Comisión de Docencia y Disciplina y solicita la emisión de la presente;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias y lo dispuesto por la Resolución R-CDNAT-2003 N° 0378, Capítulo II, Artículo 7° - Inciso 29;

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
RESUELVE:**

ARTICULO 1°.- AUTORIZAR la segunda prórroga solicitada por la Doctorando Mag. Wanda Marina POLLA, a partir del 16 de agosto de 2017, hasta el 15 de octubre de 2017, para la presentación del Manuscrito de su Trabajo Final de Tesis Doctoral, por las razones invocadas en el exordio.

ARTICULO 2°.- HÁGASE SABER a quien corresponda y siga a la Escuela de Posgrado para su toma de razón y demás efectos.

ARTICULO 3°.- PUBLÍQUESE en la página de Internet de la Universidad Nacional de Salta.
cng/MER.

Dra. DORA ANA DAVIES
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales

Dra. ALICIA M. KIRSCHBAUM
DECANA
Facultad de Ciencias Naturales