



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
Escuela de Posgrado
AVENIDA BOLIVIA 5150
4400 - SALTA
REPÚBLICA ARGENTINA
TEL./FAX: 54 -0387 - 4255513

SALTA, 27 de Abril de 2017

EXPEDIENTE N° 10.630/2012
Cuerpos I y II

R – DNAT – 2017 N° 571

VISTO:

Las presentes actuaciones; y

CONSIDERANDO:

Que según Acta N° 98/TD, Folio N° 100, del Libro de Actas de Tesis Doctorales de la Escuela de Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, la Doctorando Lic. Gabriela Elizabet VARGAS – DNI N° 27.570.297, ha defendido el día 21 de abril de 2017, en forma oral y pública, su Trabajo de Tesis Doctoral titulado: “Estudio de los efectos angiogénicos de micropartículas de vidrio bioactivo del sistema $\text{SiO}_2\text{-CaO-Na}_2\text{O-P}_2\text{O}_5$ (45S5) dopado con litio (Li)”, obteniendo la calificación de diez (10);

Que a fs. 436 obra fotocopia autenticada del Acta mencionada;

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

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- DEJAR DEBIDAMENTE ESTABLECIDO que la fecha de egreso de la Carrera de Posgrado Doctorado en Ciencias Biológicas de la Dra. Gabriela Elizabet VARGAS – DNI N° 27.570.297, ha sido el día 21 de abril de 2017, día en que defendió en forma oral y pública, su Tesis Doctoral titulada: “**Estudio de los efectos angiogénicos de micropartículas de vidrio bioactivo del sistema $\text{SiO}_2\text{-CaO-Na}_2\text{O-P}_2\text{O}_5$ (45S5) dopado con litio (Li).**”, obteniendo la calificación de diez (10), según obra en Acta N° 98/TD – Folio N° 100 del Libro de Actas de Tesis Doctorales de esta Facultad.

ARTICULO 2°.- HÁGASE SABER a quien corresponda y siga a la Escuela de Posgrado a sus efectos.

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


Mg. LUCIA BEATRIZ DEL C. NIEVA
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Naturales


Dra. ALICIA M. KIRSCHBAUM
DECANA
Facultad de Ciencias Naturales