



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

**"2018 – AÑO DEL CENTENARIO
DE LA REFORMA UNIVERSITARIA"**

SALTA, 3 de Abril de 2018

EXPEDIENTE N° 10.966/2013
Cuerpos I y II

R – DNAT – 2018 N° 284

VISTO:

Las presentes actuaciones; y

CONSIDERANDO:

Que según Acta N° 101/TD, Folio N° 103, del Libro de Actas de Tesis Doctorales de la Escuela de Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, la Doctorando Ing. Agr. Lorena Andrea BERRUEZO – DNI N° 29.295.548, ha defendido el día 12 de marzo de 2018, en forma oral y pública, su Trabajo de Tesis Doctoral titulado: "Caracterización morfológica, biológica y molecular de los complejos *Fusarium oxysporum* y *Fusarium solani* asociados al cultivo de *Nicotiana tabacum* L. en el Noroeste Argentino", obteniendo la calificación de diez (10);

Que a fs. 287 obra fotocopia autenticada del Acta mencionada;


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

**EL VICEDECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
RESUELVE:**

ARTICULO 1°. - **DEJAR DEBIDAMENTE ESTABLECIDO** que la fecha de egreso de la Carrera de Posgrado Doctorado en Ciencias Biológicas de la Dra. Lorena Andrea BERRUEZO – DNI N° 29.295.548, ha sido el día 12 de marzo de 2018, día en que defendió en forma oral y pública, su Tesis Doctoral titulada: "**Caracterización morfológica, biológica y molecular de los complejos *Fusarium oxysporum* y *Fusarium solani* asociados al cultivo de *Nicotiana tabacum* L. en el Noroeste Argentino.**", obteniendo la calificación de diez (10), según obra en Acta N° 101/TD – Folio N° 103 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.- ifa/cng.


Dra. DORA ANA DAVIES
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales


Ing. CARLOS A. HERRANDO
VICEDECANO
Facultad de Ciencias Naturales