

Universidad Nacional de Salta

Facultad de Ciencias Naturales

Avda. Bolivia 5150 - 4400 Salta

Republica Argentina

R-DNAT-773-2015

SALTA, 16 de junio de 2015

Expediente N° 10.187/2012

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con la adscripción profesional a la cátedra de Horticultura de la Escuela de Agronomía de la Ing. Ana Laura Artinian; y

CONSIDERANDO:

Que a fs. 54 obra el acta de la Comisión Asesora designada por R-DNAT-2012-1010, que entendió en la evaluación del trabajo de adscripción de la mencionada profesional.

Que los miembros de la referida Comisión aprueba el informe escrito y la exposición oral con la nota de 10 (diez).

Que la comisión de Docencia y Disciplina a fs. 56 aconseja aprobar la Adscripción Profesional de la citada profesional a la cátedra de Horticultura.

Que a juicio de la suscripta 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,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- APROBAR el Informe Final del TRABAJO DE ADSCRIPCION, expuesto el día 10 de noviembre de 2014 por la Ing. ANA LAURA ARTINIAN, D.N.I. N° 28.854.689 cuyo título es: "Los brotes en la alimentación humana" por corresponder.

ARTICULO 2°.- CERTIFICAR el efectivo cumplimiento de la adscripción a la cátedra HORTICULTURA de la Escuela de Agronomía de la mencionada profesional, las que se iniciaron el día 29 de octubre de 2012 y concluyeron el día 30 de octubre de 2014.

ARTICULO 3°.- HAGASE saber a quien corresponda, remitase copia a la cátedra de Horticultura, Escuela de Agronomía, Interesada,

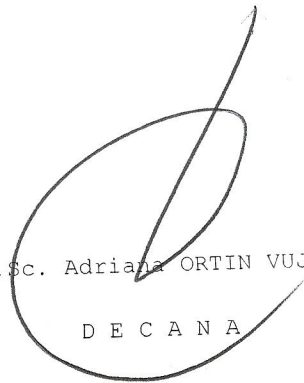
División de Personal, Dirección General Administrativa Académica, publíquese en la página de Internet de la Universidad Nacional de Salta y siga a Dpto. Docencia para su toma de razón y demás efectos.-



Lic. María Mercedes ALEMAN

SECRETARIA ACADÉMICA

Facultad de Ciencias Naturales



Ms.Sc. Adriana ORTIN VUJOVICH

DECANA

Facultad de Ciencias Naturales