



“2018 – AÑO DEL CENTENARIO DE LA  
REFORMA UNIVERSITARIA”

SALTA, 6 de noviembre de 2018

**EXPEDIENTE N° 10.654/2014**  
**Cuerpos I y II**

**R- CDNAT- 2018 N° 566**

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con la solicitud de inscripción en la Carrera de Posgrado Doctorado en Ciencias Biológicas, interpuesta por la Lic. María Cristina ALMAZAN; y

**CONSIDERANDO:**

Que por Res. R-DNAT-2015-1.056 (fs.75 a 77) se autoriza la inscripción de la Lic. María Cristina ALMAZAN en el Doctorado en Ciencias Biológicas, con el tema de tesis: **“Determinación de las especies de Lutzomyia que actúan como vectores de Leishmania (Viannia) braziliensis, principal agente causal de la leishmaniasis en la Provincia de Salta.”**;

Que a fs. 195 obra Nota N° 3682/18, en la cual la Doctorando, con el aval de su directora de Tesis, Dra. Paola Andrea BARROSO, y de su co-director de Tesis, Dr. Julio Rubén NASSER, solicita cambio del Título de su Trabajo Final de Tesis Doctoral, de la siguiente manera: **“Tipificación de las especies de Lutzomyia que actúan como potenciales vectores de Leishmania spp. en la provincia de Salta.”**;

Que a fs. 196 obra Nota N° 3683/18, presentada por la Doctorando, con el aval de su Directora y Co-Director de Tesis, en la que solicita designación del Jurado de Tesis Doctoral;

Que a fs. 198 obra Dictamen de la Comisión Académica del Doctorado en Ciencias Biológicas que dice: **“Vista la solicitud emitida por la Lic. María Cristina Almazán fojas 195 en conformidad con sus directores por la cual solicita se apruebe la modificación del Título que anteriormente era: “Determinación de las especies de Lutzomyia que actúan como vectores de Leishmania (Viannia) braziliensis, principal agente causal de la leishmaniasis en la Provincia de Salta” Se cambie por el siguiente nuevo título: “Tipificación de las especies de Lutzomyia que actúan como potenciales vectores de Leishmania spp. en la provincia de Salta”.**

**Esta comisión considera pertinente hacer lugar al nuevo título propuesto para la tesis doctoral de la Lic. Almazán.”**;

Que a fs. 199 obra Dictamen de la Comisión Académica del Doctorado en Ciencias Biológicas que dice: **“Vista la solicitud emitida por la Lic. María Cristina Almazán fojas 196 en conformidad con sus directores por la cual solicita se designe el Jurado Evaluador, se sugiere su conformación como sigue:**

**MIEMBROS TITULARES**

**Dra. Alejandra Barrio UNSalta**



“2018 – AÑO DEL CENTENARIO DE LA  
REFORMA UNIVERSITARIA”

EXPEDIENTE N° 10.654/2014  
Cuerpos I y II

R- CDNAT- 2018 N° 566

*Dr. Oscar Salomón IMT (Instituto Nacional de Medicina Tropical) Puerto Iguazú, Misiones*

*Dr. Ricardo E Gürtler – Dpto de Ecología, Genética y Evolución UBA*

**MIEMBROS SUPLENTE**

*Dra. María Soledad Santini Centro Nacional de Laboratorios e Instituto Malbran*

*Dra. Laura Edith Fichera Instituto Nacional de Parasitología Dr. M. Fatala Chaben (Centro Nac Laboratorios e Institutos Dr. Malbrán)*

*Dra. Raquel Miranda Gleisser (UNCórdoba).”;*

Que a fs. 202 a 203 obra Dictamen de la Comisión de Docencia y Disciplina en igual sentido;

Que a fs. 204 a 204 vta. obra Despacho de Consejo y Comisiones N° 970/18, que informa que el Consejo Directivo de esta Facultad en su Reunión Ordinaria N° 16-18 del 30 de octubre de 2018, APROBÓ el Despacho de la Comisión de Docencia y Disciplina de fs. 202 a 203;

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

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**  
(En su Reunión Ordinaria N° 16-18 del 30 de octubre de 2018)

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.- AUTORIZAR** el cambio de título del Trabajo Final de Tesis Doctoral de la Lic. María Cristina ALMAZAN, aprobado por Res. R-DNAT-2015-1056 titulado: *“Determinación de las especies de Lutzomyia que actúan como vectores de Leishmania (Viannia) braziliensis, principal agente causal de la leishmaniasis en la Provincia de Salta.”*, por el Título: *“Tipificación de las especies de Lutzomyia que actúan como potenciales vectores de Leishmania spp. en la provincia de Salta.”*, por las razones mencionadas en el exordio.

**ARTICULO 2°.- DESIGNAR** el Jurado que entenderá en la evaluación y calificación del Trabajo Final de Tesis Doctoral de la Lic. María Cristina ALMAZAN, el que estará conformado de la siguiente manera:

**TITULARES:**

Dra. Alejandra BARRIO (UNSa)

Dr. Oscar SALOMON (IMT – Puerto Iguazú, Misiones)

Dr. Ricardo GÜRTLER (Dpto. Ecología, Genética y Evolución, UBA)



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”

**EXPEDIENTE N° 10.654/2014**  
**Cuerpos I y II**

**R- CDNAT- 2018 N° 566**

**SUPLENTES:**

Dra. María Soledad SANTINI (Centro Nacional de Laboratorio e Instituto Malbrán)  
Dra. Laura Edith FICHERA (Instituto Nacional de Parasitología Dr. M. Chaben, Malbrán)  
Dra. Raquel Miranda GLEISER (UNC)

**ARTICULO 3°.- HAGASE SABER** a los mencionados en la presente y siga a la Dirección Administrativa de la Escuela de Posgrado para su toma de razón y demás efectos.

**ARTICULO 4°.- 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