



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolívar 5150 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
República Argentina

SALTA, 19 de junio de 2019

EXP-EXA N° 8553/14

RESCD-EXA: 297/2019

VISTO las presentaciones efectuadas por el Lic. Gonzalo Maximiliano LOPEZ, por las cuales solicita prórroga para la presentación del Trabajo de Tesis de Maestría (fs. 59) y reconocimiento de horas de investigación (fs. 60 y 66), y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta los despachos del Comité Académico de Maestría en Matemática Aplicada de fs. 63 vta. y fs. 67/67 vta., aconseja:

- a) Otorgar prórroga hasta el 31/12/2019, para que el Lic. LOPEZ presente el Trabajo de Tesis de Maestría en Matemática Aplicada.
- b) Tener por cumplido el requisito de 180 horas de investigación para la Maestría.

Por ello, y en uso de las atribuciones que le son propias.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(en sesión ordinaria del 12/06/19)

RESUELVE

ARTÍCULO 1º: Tener por prorrogado el plazo, hasta el 31/12/2019, para que el Lic. Gonzalo Maximiliano LOPEZ, D.N.I. N° 33.358.050, presente el Trabajo de Tesis de Maestría en Matemática Aplicada para su evaluación.

ARTÍCULO 2º: Tener por cumplido el requisito de 180 horas de tareas de investigación establecido en el Plan de Estudio de la Maestría en Matemática Aplicada (Anexo I de la Res. CS-611/06), por la participación del Lic. LOPEZ en los siguientes proyectos de investigación del CIUNSA:

- Proy. A N° 1989/0: "*Representaciones y Cohomología de Álgebras de Lie*", bajo la dirección del Dr. Leandro Roberto CAGLIERO (fs. 61 y 66).
- Proy. A N° 2140/0: "*Epidemiología y control de enfermedades tropicales transmitidas por vectores*", bajo la dirección del Dr. Juan Pablo APARICIO (fs. 61 y 66).

ARTÍCULO 3º: Hágase saber al Lic. Gonzalo Maximiliano LOPEZ, al Comité Académico de Maestría en Matemática Aplicada y a la Dirección Administrativa de Postgrado. Cumplido, resérvese.

mxs
rer


Dra. MARÍA RITA MARTEARENA
SECRETARÍA ACADÉMICA DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.




ING. DANIEL HOYOS
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa