



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta

Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449

Republica Argentina

SALTA, 05 de agosto de 2019

EXP-EXA: 8514/2014

RESCD-EXA: 389/2019

VISTO la presentación efectuada por el Ing. Mauricio Adrián ROJAS LÓPEZ, mediante la cual solicita prórroga para presentar el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables; reconocimiento de créditos y de la asignatura Computación, y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta el despacho del Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables de fs. 57, aconseja:

- Conceder prórroga, hasta el 30/06/2020, para que el Ing. ROJAS LÓPEZ, presente el Trabajo de Tesis de maestría.
- Reconocer 5 créditos por cursos aprobados.
- No otorgar reconocimiento de la asignatura Computación.

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
(en su sesión ordinaria del 31/07/19)

RESUELVE

ARTICULO 1º: Otorgar prórroga, hasta el 30/06/2020, para que el Ing. Mauricio Adrián ROJAS LÓPEZ, D.N.I. N° 22.705.835, presente el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables.

ARTICULO 2º: Reconocer al Ing. Mauricio Adrián ROJAS LÓPEZ, 5 (cinco) créditos para la carrera de Maestría en Energías Renovables, por aprobación de los siguientes cursos:

- Curso "Formación de formadores en Energías Renovables". Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET). Buenos Aires. 22 al 25 de agosto de 2017. (fs. 37). **1(un) crédito.**
- Curso de posgrado "Acondicionamiento bioclimático, recursos bioenergéticos y educación energética integral: ejes para el desarrollo local con uso de energías renovables". UNSa-OEA. 40 horas. 20 de setiembre al 20 de diciembre de 2017. (fs. 44). **4 (cuatro) créditos.**

ARTICULO 3º: No otorgar reconocimiento de la asignatura Computación para la carrera de Maestría en Energías Renovables.

ARTICULO 4º: Hágase saber al Ing. Mauricio Adrián ROJAS LÓPEZ, al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs

rer

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



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