



Universidad Nacional de Salta

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

SALTA, 30 de noviembre de 2021.

EXP-EXA: 8156/2016 — Cuerpo II

RESCD-EXA N° 298/2021

VISTO la RESD-EXA N° 007/2020 emitida por Decanato, ad referendum del Consejo Directivo, del 03 de febrero de 2020, y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Directivo, en su sesión ordinaria del día 22/9/2021, resuelve homologar la resolución antes mencionada.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Homologar la RESD-EXA N° 007/2020 mediante la cual:

- Se otorga prórroga, hasta el 30/08/2020, para que el Lic. Pablo Sebastián TOGO, D.N.I. N° 25.946.246, presente el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables.

- Se reconoce al Lic. TOGO, 21,75 (veintiuno c/75) créditos para la carrera de Maestría en Energías Renovables.

- Se tiene por aceptado el Plan de Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables denominado "*Implementación y evaluación de tecnología Heat Pipe en colectores solares planos para calentamiento de aire en sistemas agro-productivos*", presentado por el Lic. Pablo Sebastián TOGO, que corre de fs. 151/163 de estos actuados.

- Se designa al Mag. Carlos Alberto CATTANEO como Director de Tesis, a la Dra. Silvina BELMONTE como Codirectora de Tesis y al Mag. Anibal Oscar GÓMEZ KHAIRALLAH como Asesor del Lic. Pablo Sebastián TOGO, en el desarrollo de Plan de Trabajo aceptado por el artículo precedente.

-Se recomienda al Lic. TOGO que cumpla con los requisitos de Inglés y Computación para la Maestría en Energías Renovables, a la mayor brevedad posible.

ARTÍCULO 2°.- Hágase saber fehacientemente al Lic. Pablo Sebastián TOGO, al Mag. Carlos Alberto CATTANEO, a la Dra. Silvina BELMONTE, al Mag. Anibal Oscar GÓMEZ KHAIRALLAH, al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, archívese.

RGG
lv


Dra. MARÍA RITA MARTEZARENA
SECRETARIA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.




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