



Universidad Nacional de Salta

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

SALTA, 16 de julio de 2019

EXP-EXA: 8056/2016

RESCD-EXA: 332/2019

VISTO la presentación de fs. 60 del Prof. Luis Gerardo VITALE LUCAS, mediante la cual eleva el Plan de Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables, denominado "*Montaje experimental, simulación numérica y estrategias de funcionamiento de un muro acumulador de energía solar para climas templados como el de Uruguay*", proponiendo a la Dra. Silvana Elinor FLORES LARSEN (U.N.Sa.) como Directora de Tesis y al Dr. Ítalo Carlos BOVE VANZULLI (UdelaR-Uruguay) como Codirector de Tesis, quienes manifiestan su acuerdo a fs. 75 y 76, respectivamente, 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. 85, aconseja aceptar el Plan de Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables presentado por el Prof. Luis Gerardo VITALE LUCAS, como así también a la Directora y Codirector de Tesis propuestos.

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(en su sesión ordinaria del 26/06/19)

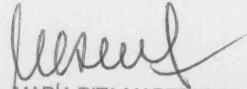
RESUELVE

ARTICULO 1º: Aceptar el Plan de Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables, denominado "*Montaje experimental, simulación numérica y estrategias de funcionamiento de un muro acumulador de energía solar para climas templados como el de Uruguay*", presentado por el Prof. Luis Gerardo VITALE LUCAS – CI 4236522-4 Uruguay, que corre a fojas 61/74 de estas actuaciones.

ARTICULO 2º: Designar a la Dra. Silvana Elinor FLORES LARSEN como Directora de Tesis y al Dr. Ítalo Carlos BOVE VANZULLI como Codirector de Tesis del Prof. Luis Gerardo VITALE LUCAS, en el desarrollo del Plan de Trabajo aceptado por el artículo precedente.

ARTICULO 3º: Hágase saber con copia al Prof. Luis Gerardo VITALE LUCAS, a la Directora de Tesis, al Codirector de Tesis, 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
SECRETARIA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.




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