



Universidad Nacional de Salta

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

SALTA, 19 de febrero de 2018

EXP-EXA N° 8399/2013

RESCD-EXA: 022/2018

VISTO las presentaciones efectuadas por el Lic. José Antonio GONZÁLEZ donde solicita prórroga para presentar el Plan de Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables; reconocimiento de la asignatura Computación; reconocimiento de créditos. Asimismo presenta el Plan de Trabajo y propone al Dr. Germán Ariel Salazar como Director de Tesis y al Dr. Marcos Ezequiel Hongn como Codirector de Tesis, y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión Ad-Hoc de Computación aconseja reconocer al Ing. GONZÁLEZ, la asignatura Computación para la Maestría, por haber dictado la asignatura Laboratorio I, en el 1er. cuatrimestre de 2017 en esta Facultad, (RESCD-EXA N° 526/17 – FS. 109 y 110).

Que la Comisión de Docencia e Investigación, en función de los despachos del Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables de fs. 55, 69 y 103 vta., aconseja:

- Otorgar al Lic. José Antonio GONZÁLEZ, prórroga para la presentación del Trabajo de Tesis de maestría, hasta el 30/09/2018.
- Reconocer la asignatura Computación.
- Reconocer 4,5 créditos por publicaciones.
- Aceptar la presentación del Plan de Trabajo de Tesis de Maestría con el Director y Codirector de Tesis propuestos.

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 día 20/12/2017)

RESUELVE

ARTICULO 1º: Otorgar prórroga, a partir del 23/09/2016 y hasta el 30/09/2018, para que el Lic. José Antonio GONZÁLEZ, D.N.I. N° 25.069.753, presente el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables para su evaluación.

ARTICULO 2º: Reconocer la asignatura Computación para la carrera de Maestría en Energías Renovables, al Lic. GONZÁLEZ, de acuerdo a la opinión de la Comisión Ad-Hoc de Computación de fs. 104.

ARTICULO 3º: Otorgar al maestrando 4,5 créditos para la Maestría, por las siguientes publicaciones:

Publicaciones de artículos:

- "Comportamiento de una pared de cambio de fase sujeta a condiciones externas por ambos laterales". ERMA-2006. ISSN 0328.932X. (fs. 62).
- "Grasas orgánicas como acondicionante térmico para frutas y hortalizas". ASADES 2007. ISSN 0329-5184 (fs. 63).
- "Utilización de grasas orgánicas en el acondicionamiento térmico de productos frutihortícolas". ERMA-2008. ISSN 0328-932X (fs. 64).
- "Comportamiento térmico de sustancias de cambio de fase con frente de fusión inicial". ASADES 2008. ISSN 0329-5184 (fs. 65)

///...



Universidad Nacional de Salta

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

...///-2-

RESCD-EXA: 022/2018


- "Construcción y primeros ensayos de una turbina de tesla para generación de energía eléctrica a partir de un concentrador solar térmico". ASADES 2014. ISBN 978-987-29873-0-5 (fs. 66).
- "Torque y curva de potencia de un turbina de tesla con una y doble entrada". ASADES 2016. ISBN 2314-1433 (fs. 67).

ARTICULO 4º: Aceptar el Plan de Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables presentado por el Lic. José Antonio GONZÁLEZ, denominado "*Estimación de la producción de electricidad a través de un modelo de central solar térmica CCP usando datos medidos en El Rosal (Salta)*", que corre a fs. 97/102 de estas actuaciones.


ARTICULO 5º: Designar al Dr. Germán Ariel SALAZAR como Director de Tesis y al Dr. Marcos Ezequiel HONGN como Codirector de Tesis del Lic. José Antonio GONZÁLEZ, en el desarrollo del plan de trabajo aceptado por el artículo precedente.

ARTICULO 6º: Hágase saber al Lic. José Antonio GONZÁLEZ, al Director de Tesis (Dr. Germán Ariel SALAZAR), al Codirector de Tesis (Dr. Marcos Ezequiel HONGN), al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables y al Departamento Administrativo de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs
rer


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




Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.