



Resolución de Consejo Directivo **567 / 2023 - EXA -UNSa**
EXP-EXA 8320/2015: Tener por aprobado por el Tec. Martín Omar HONORATO la asignatura Computación. Tener por presentado el Trabajo de Tesis de MER y designa Jurado.
De: EXACTAS-Dirección de Posgrado



Salta,
05/09/2023

VISTO la presentación de fs. 186, mediante la cual el Tec. Martín Omar HONORATO presenta el Trabajo de Tesis para la carrera de Maestría en Energías Renovables – Plan 1998, denominado “*Factibilidad técnica de aprovechamiento energético de biomasa residual forestal en el Campo Experimental Agroforestal INTA Trevelin (Chubut): Cuantificación, experimentación y propuestas*”; como sí también, el pedido de aprobación de la asignatura Computación, y

CONSIDERANDO:

Que se cuenta con opinión favorable de la Comisión Ad-Hoc de Computación en fs. 213 y del Comité Académico de Especialización y Maestría en Energías Renovables a fs. 200, 248 y 266.

Que el Consejo Directivo reunido en sesión de Cuarto Intermedio el 09/08/23, constituida en Comisión, aconseja: a) tener por aprobada la asignatura Computación, b) tener por presentado por el Tec. Martín Omar HONORATO, el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables para su evaluación y c) designar el Jurado de Tesis.

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE

ARTICULO 1º: Tener por aprobada por el Tec. Martín Omar HONORATO, D.N.I. N° 23.167.757, la asignatura Computación para la carrera de Maestría en Energías Renovables – Plan 1998 y tener por cumplido el plan de estudios de la carrera.

ARTICULO 2º: Tener por presentado por el Tec. Martín Omar HONORATO, el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables – Plan 1998, denominado “*Factibilidad técnica de aprovechamiento energético de biomasa residual forestal en el Campo Experimental Agroforestal INTA Trevelin (Chubut): Cuantificación, experimentación y propuestas*”, para su evaluación y posterior defensa.

ARTICULO 3º: Designar el Jurado que evaluará el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables y la defensa de tesis del Tec. Martín Omar HONORATO, con los siguientes profesionales:

Titulares:	Dr. Oscar Alejandro OVIEDO (UNC)
	Dra. Viviana Noelia QUIROGA (Mendoza)
	Dra. Claudia GUTIERREZ ANTONIO (México)
Suplentes:	Dra. María Luisa OJEDA ALMONACID (Chile)
	Dra. Cristina SEGURA CASTILLO(Chile)



Resolución de Consejo Directivo **567 / 2023 - EXA -UNSa**

EXP-EXA 8320/2015: Tener por aprobado por el Tec. Martín Omar HONORATO la asignatura Computación. Tener por presentado el Trabajo de Tesis de MER y designa Jurado.

De: **EXACTAS-Dirección de Posgrado**




Salta,
05/09/2023

ARTICULO 4°: Imputar el gasto que demande la constitución del Jurado de Tesis, a la partida presupuestaria de las carreras de Especialización y Maestría en Energías Renovables de esta Facultad.

ARTICULO 5°: Hágase saber al Tec. Martín Omar HONORATO, a la Directora de Tesis (Dra. Silvina M. MANRIQUE), al Codirector de Tesis (Mag. Lucas GALLO MENDOZA), a los integrantes del Jurado de Tesis designados por la presente resolución, al Comité Académico de Especialización y Maestría en Energías Renovables, a la Dirección General Administrativa Económica y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs/aa


Dr. JOSÉ R. MOLINA
SECRETARIO ACADÉMICO Y DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS -UNSa.




Mag. GUSTAVO DANIEL GIL
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa