

SALTA, 29 de abril de 2019

EXP-EXA Nº 8567/2011 - Cuerpo II

RESD-EXA: 162/2019

VISTO el Acta de Tesis emitido por el Tribunal designado por RESCD-EXA Nº 497/17, por el cual se considera aprobada la Tesis de Maestría en Energías Renovables, defendida por el Ing. Rubén Ángel Fernández con fecha 22/03/2019, y

CONSIDERANDO:

Que corresponde emitir el instrumento legal correspondiente.

Por ello, en uso de las atribuciones que le son propias y las conferidas por Res. CD-177/04 y 027/05.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS (Ad-referéndum del Consejo Directivo)

RESUELVE

ARTICULO 1º: Aprobar el Acta de Tesis emitida por el Tribunal que fuera designado por RESCD.EXA Nº 497/2017, por el cual el Ing. Rubén Ángel FERNÁNDEZ - D.N.I. Nº 7.652.134, obtuvo la calificación 8 (ocho), en la defensa de su Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables, denominado "Análisis y Evaluación de parámetros que influyen en la determinación de la tensión de trabajo de sistemas fotovoltaicos", el que desarrolló bajo la dirección del Dr. Carlos Alberto CADENA y la codirección del Dr. Arturo Juan BUSSO.

ARTICULO 2º: Tener como fecha de egreso el 22/03/2019, en la que el Ing. Rubén Ángel FERNÁNDEZ defendió y aprobó su Trabajo de Tesis.

ARTICULO 3º: Hágase saber al Ing. Rubén Ángel FERNÁNDEZ, al Director de Tesis (Dr. Carlos Alberto CADENA), al Codirector de Tesis (Dr. Arturo Juan BUSSO), al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, a la Dirección Administrativa de Posgrado y a la Dirección de Control Curricular. Cumplido, resérvese.

mxs

rer

HCA Y DE INVESTIGACIÓN

KORGE FERNANDO YAZLLE DECANO FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSI