

SALTA, 27 de diciembre de 2021

EXP-EXA: 8306/2009 - Cuerpo II

RESCD-EXA N° 382/2021

VISTO la RESD-EXA Nº 320/2021 emitida por Decanato, ad-referéndum del Consejo Directivo, el 14 de diciembre de 2021, y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Directivo, en su sesión extraordinaria, a distancia, del 22/12/2021, 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° 320/2021 mediante la cual se aprobó el Acta de Tesis emitida por el Jurado que fuera designado por RESCD-EXA N° 575/19, por el cual el E.U. Víctor Hugo SERRANO, D.N.I. N° 16.334.270, obtuvo la calificación de 9 (nueve) Muy Bueno, en la defensa de su Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables, denominado "Diseño e implementación de un inversor de corriente continua alterna con conexión a la red eléctrica", que desarrolló bajo la dirección del Dr. Carlos Alberto CADENA y la Codirección del Ing. Daniel HOYOS.

ARTICULO 2º: Hágase saber al E.U. Víctor Hugo SERRANO, al Director y Codirector de Tesis, al Comité Académico de Especialización y Maestría en Energías Renovables, a la Dirección Administrativa de Posgrado y a la Dirección de Control Curricular. Cumplido, resérvese.

mxs

aa

DIS. MARÍA RITA MARTEARENA DECRETARIA ACADÊMICA Y DE INVESTIGACIÓN FACULTAO DE CS. EXACTAS - UNSS.

Mag. GUSTAVO DANIEL GIL VICEDECANO

FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa