



Resolución de Decanato **1231 / 2023 - EXA -UNSa**

EXP-EXA 8377/2017: Aprobar el Acta de Evaluación de Tesis, por el cual el Ing. Adrián Sergio González obtuvo la calificación de 10 (diez), en la defensa de su Trabajo Final de Especialidad en Energías Renovables.

De: EXACTAS-Dirección de Posgrado



Salta,
14/12/2023

VISTO el Acta de Evaluación de Tesis emitido por el Jurado designado por RESCD-EXA N° 362/2022, por el cual se considera aprobado el Trabajo Final de Especialidad en Energías Renovables, defendido por el Ing. Adrián Sergio GONZALEZ, con fecha 09/11/2023, y

CONSIDERANDO:

Que corresponde emitir el instrumento legal correspondiente.

Por ello, y en uso de las atribuciones que le son propias y las conferidas por Res. CD-177/2004 y CD-027/2005.

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

RESUELVE

ARTICULO 1º: Aprobar el Acta de Evaluación de Trabajo Final emitida por el Jurado que fuera designado por RESCD-EXA N° 362/2022, por el cual el Ing. Adrián Sergio GONZALEZ, D.N.I. N° 18.449.872, obtuvo la calificación de 10 (diez) Sobresaliente, en la defensa de su Trabajo Final de Especialidad en Energías Renovables, denominado "*Aportes al etiquetado de eficiencia energética en el sector residencial aplicado en la ciudad de Salta. Estudio de caso: Vivienda social del IPV*", que desarrolló bajo la dirección de la Dra. Silvana Elinor FLORES LARSEN y la codirección de la Dra. Silvina Mariana GONZÁLEZ.

ARTICULO 2º: Tener como fecha de egreso del Ing. Adrián Sergio GONZALEZ, el 09/11/2023.

ARTICULO 3º: Hágase saber al Ing. Adrián Sergio GONZALEZ, a la Directora y Codirectora de Tesis, al Comité Académico de Especialización y Maestría en Energías Renovables, a la Dirección Administrativa de Posgrado, a la Dirección de Control Curricular y siga al Consejo Directivo para la homologación de la presente resolución.

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