



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Resolución Decanal

Número:

Referencia: EX-2022-00119566--UNC-ME#FCEFYN

V I S T O:

El presente expediente por el cual se solicita la designación de los Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis de la Ing. Valentina BARTOLI RIOS en la Carrera de la MAESTRÍA EN GENERACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES; y

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por la Dirección de la MAESTRÍA EN GENERACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES;

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel y el Visto Bueno de la Secretaría de Posgrado;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099-T-2009;

EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º.- Designar a los siguientes Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis de la MAESTRÍA EN GENERACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES, de la Ing. Valentina BARTOLI RIOS, titulada: “Desarrollo de Microturbina Hidrocinética como Respuesta a la Necesidad de Generación de Energía con Fuentes Renovables Con Menores Impactos Ambientales”, bajo la Dirección de la Dra. Teresa Maria REYNA (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

Miembros Titulares:

- Mag. Maria del Rosario LABAQUE (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).
- Dr. Santiago M. REYNA (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).
- Mag. Carlos Góngora BALDIVIA Universidad Autónoma Gabriel René Moreno UAGRM - Santa Cruz - Bolivia).

Miembros Suplentes:

- Dr. Javier BRITCH (Universidad Tecnológica Nacional – Regional Córdoba).
- Mag Fabian FULGINITI (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).
- Dr. Miguel PIUMETTO (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

Art. 2º.- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a Secretaría de Posgrado a fin de notificar a los interesados.

VR/AB/Mbl