



Universidad Nacional de Córdoba
2022 - Las Malvinas son argentinas

Resolución Decanal

Número:

Referencia: EX-2022-00642650- -UNC-ME#FCEFYN

V I S T O:

El presente expediente por el cual la MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA – MENCIÓN ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA solicita la designación de Tribunal de Tesis de Ing. Juan Ignacio RUEDA; y

CONSIDERANDO:

Que cuenta con el aval de la Comisión Directiva de la MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA – MENCIÓN ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA;

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel y 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 CIENCIAS DE LA INGENIERÍA - MENCIÓN ESTRUCTURAS Y GEOTECNIA del Ing. Juan Ignacio RUEDA (DNI 35.466.786), titulada: " *Análisis de reducciones de aceleraciones en estructuras esbeltas mediante disipadores de energía y amortiguadores de masa sintonizada*", bajo la dirección del Dr. Ing. José INAUDI:

Miembros Titulares:

Mg. Carlos GERBAUDO (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

Dr. Marcelo CEBALLOS (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

Dr. Francisco Javier CRISAFULLI (Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Cuyo).

Miembros Suplentes:

Dr. Sebastián Miguel GIUSTI (Facultad Regional Córdoba, Universidad Tecnológica Nacional).

Dr. Federico PINTO (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.

em/Mbl