

Santa Fe, 9 de marzo de 2023

**VISTO** el Expte. CD N° 012/2023, caratulado: **Posgrado**, iniciado por la Secretaría Académica esta Facultad Regional, y

**CONSIDERANDO:**

Que el estudiante **LELL, Ariel Aníbal**, ha presentado el plan de Trabajo Final Integrador (TFI) para culminar la carrera Especialización en Energía Eléctrica, mención Transmisión y Distribución.

Que la Dirección de la carrera Especialización en Energía Eléctrica, mención Transmisión y Distribución, propuso la designación del **Dr. Emmanuel Sangoi** como Director del TFI "**Análisis de Desempeño ante Descargas Atmosféricas de Líneas de Transmisión en Entre Ríos**", correspondiente a dicho estudiante.

Que se cumplieron con las condiciones establecidas por las Ordenanzas N° 1924 y la Resolución del CD N° 162/2015, de fecha 27/04/2015, relativas al Reglamento de la Educación de Posgrado y los lineamientos propuestos para la designación del Director y Co-Director del TFI.

Que el **Dr. Emmanuel Sangoi** cuenta con una importante trayectoria en la actividad académica y profesional.

Que se cuenta con el aval del comité de dicha carrera.

Que, analizada la propuesta, la Comisión de Posgrado en reunión de fecha 28/02/2023 y las Comisiones de Enseñanza y Posgrado y de Interpretación de Normas y Reglamento estiman conveniente acceder a lo solicitado.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE**

**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1°.-** Aprobar el Plan de Trabajo Final Integrador denominado "**Análisis de Desempeño ante Descargas Atmosféricas de Líneas de Transmisión en Entre Ríos**", correspondiente al estudiante **LELL, Ariel Aníbal, DNI N° 28.793.777, LU. 26646** de la Carrera Especialización Energía Eléctrica, mención Transmisión y Distribución.

**ARTÍCULO 2°.-** Designar al **Dr. Emmanuel Sangoi** como Director del Trabajo Final Integrador (TFI) del mencionado estudiante.

**ARTÍCULO 3°.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N° 067**

plz
RRLL
EJD