

Santa Fe, 16 de agosto de 2022

VISTO el Expte. CD N° 083/2022, caratulado **Concurso Docente**, iniciado por el Departamento Ingeniería Eléctrica de esta Facultad Regional y

CONSIDERANDO:

Que el dictamen producido por el jurado, ha entendido en el concurso de un cargo de Profesor Ordinario en la asignatura Sistemas de Potencia, en el Departamento Ingeniería Eléctrica.

Que la Comisión de Enseñanza y Posgrado ha analizado el dictamen respectivo, aconsejando su aprobación.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar el dictamen producido por el jurado del concurso para cubrir el cargo de Profesor Ordinario en la asignatura Sistemas de Potencia del Departamento Ingeniería Eléctrica.

ARTÍCULO 2º.- Proponer al Consejo Superior la designación de:

Ing. Lorenzón, Germán Gustavo

Legajo UTN Nro. 42285

Doc. Tipo DNI Nro. 25.904.106

Grado Académico: Profesor Titular Ordinario

Asignatura: Sistemas de Potencia

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Dedicación: 1 dedicación Semiexclusiva

Grupo "A"

ARTÍCULO 3º.- Regístrese. Comuníquese. Archívese.

RESOLUCIÓN N° 419

| |
|------|
| ggr |
| RRLL |
| EJD |

