

**Santa Fe, 11 de abril de 2022**

**VISTO** el Expte. CD N° 027/2022 Caratulado: **Concursos Docentes**, iniciado por el Departamento Ingeniería Mecánica de esta Facultad y

**CONSIDERANDO:**

Que resulta necesario proceder a la cobertura de cátedras con cargos de Auxiliares Ordinarios en el mencionado Departamento.

Que el citado Departamento de la citada especialidad ha efectuado una propuesta para cubrir dichos cargos

Que se cuenta con el aval de la Comisión de Enseñanza y Posgrado.

Por ello,

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

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

**ARTÍCULO 1º.-** Llamar a concursos de Auxiliares Docentes Ordinarios para cubrir un cargo de **Jefe de Trabajos Prácticos, una (1) dedicación simple, en la asignatura Electrotecnia y Máquinas Eléctricas del Área Sistemas de Control**, del Departamento de Ingeniería Mecánica, proponiendo los jurados que se detallan en el **ANEXO**, que se adjunta y forma parte de la presente resolución.

**ARTÍCULO 2º.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N° 192**

ggr
RRLL
EJD

**CONCURSOS AUXILIARES ORDINARIOS - DEPARTAMENTO INGENIERÍA MECÁNICA**

AREA	ASIGNATURA	CARGO	DEDICACION	JURADOS TITULARES	JURADOS SUPLENTES
Sistemas de Control	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	Jefe de Trabajos Prácticos	Simple	Ing. Orué Matías- Facultad Regional Santa Fe Ing. D'andrea Adrián- Facultad Regional Santa Fe Ing. Daniel Fertonani FIQ-UNL Veedor graduado: Ing. Hugo Valls Veedor Alumno: Nicole Rodríguez Alondra	Ing. Romero Omar Facultad Regional Santa Fe Ing. Leurino Esborraz Rodrigo Facultad Regional Santa Fe Ing. Jose Maria Flores UNER Veedor Graduado Ing. Sebastián Falco Veedor Alumno Sr. Gerónimo Nigro

**JUSTIFICACION DEL LLAMADO:** Este llamado se produce por la baja del JTP ordinario en cumplimiento de las reglamentaciones vigentes, por lo cual no significa un nuevo cargo, ni implica erogación presupuestaria, sino la necesidad de jerarquizar y avanzar con la realización de concursos para consolidar la planta docente con carácter de Ordinarios.

**PERFIL DEL POSTULANTE:** Poseer preferentemente título universitario en Ingeniería Mecánica o relacionado con ésta y/o acreditar antecedentes como docente o auxiliar en la asignatura objeto del concurso o materia afín de tecnologías básicas.

