



San Francisco, 8 de agosto de 2024

VISTO la necesidad de cumplimentar el artículo 51 de la ley de Educación Superior N° 24521, y

CONSIDERANDO:

Que está desarrollándose en forma normal y completa el dictado de la asignatura del Departamento de Ingeniería Electrónica de la Facultad Regional San Francisco.

Que la realización de Concursos para cubrir cargos de Docentes Auxiliares Concursados representará una indudable elevación del nivel académico.

Que a propuesta del Departamento de Ingeniería Electrónica, la Comisión de Enseñanza del Consejo Directivo de la Facultad Regional San Francisco, ha analizado los antecedentes y avala la solicitud.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SAN FRANCISCO
DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Aprobar el llamado a Concurso abierto y público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir cargos de Auxiliar Docente en la asignatura Análisis de Señales y Sistemas perteneciente al Departamento de Ingeniería Electrónica. A tal efecto se adjuntan como parte integrante de la presente Resolución, Anexo I con la nómina de Jurado y las características del llamado.

ARTÍCULO 2°.- Regístrese. Comuníquese. Cumplido Archívese.

RESOLUCIÓN CD N°: 569/2024



**LLAMADO A CONCURSO AUXILIAR DOCENTE
DEDICACIÓN SIMPLE
Departamento Ingeniería Electrónica**

Asignatura: **ANÁLISIS DE SEÑALES Y SISTEMAS**

Área: **Teoría de los Circuitos**

Modalidad: **Anual**

Cargos: **1 (Uno)**

Cursos: **1 (Uno)**

Categoría: **Jefe de Trabajos Prácticos**

Dedicación: **SIMPLE**

JURADO PROPUESTO

TITULAR

FELISSIA Sergio

Fac. Reg. San Francisco

PODADERA Rodolfo

Fac. Reg. San Francisco

DACHARY Alejandro

Fac. Reg. Paraná

SUPLENTE

BOSSIO Jorge

Fac. Reg. San Francisco

AGUILAR Angel

Fac. Reg. San Francisco

BURGOS Enrique Sergio

Fac. Reg. Paraná

A) Perfil requerido para el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos (JTP) (1DS): (ANÁLISIS DE SEÑALES Y SISTEMAS)

Títulos:

- Título Universitario de Grado preferentemente: Ingeniero/a.

Antecedentes:

- Haber desarrollado actividad docente al menos en los últimos 2 años.

Actividades a desarrollar:

1. Docente:

- Cumplirá tareas de auxiliar en el Área de Teoría de los Circuitos.
- Deberá dictar clases prácticas en la cátedra Análisis de Señales y Sistemas del Departamento Ingeniería Electrónica conforme a la carga horaria sujeto lo dispuesto por esta Facultad Regional.

2. Gestión:

- Participará en reuniones de áreas organizadas por el Departamento Ingeniería Electrónica.