

Resistencia, 5 de abril de 2024.

**Visto:** la Disposición N° 08/2024 del Consejo Departamental de Ingeniería Electromecánica, solicitando el llamado a Concurso Interino de Antecedentes y Coloquio, para el cubrimiento del cargo de Profesor Adjunto Interino, con una (1) Dedicación Simple (D.S.), en la asignatura: **Máquinas Térmicas**, del 4° nivel de la carrera; y

**Considerando:**

Que, se encuentra vigente la Resolución N° 827/2010 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Resistencia, "Reglamento para la designación de docentes interinos".

Que, el Ing. Carlos Alderetes, Profesor Adjunto de la asignatura Máquinas Térmicas, se acogió a los beneficios de la jubilación, y es necesario cubrir el cargo vacante.

Que el Consejo Departamental eleva, para aprobación del Consejo Directivo la propuesta de Jurados Docentes, Veedor Egresado y Alumno, para componer el llamado a concurso interino.

**Por ello, y** en uso de las atribuciones conferidas por el Estatuto de la Universidad Tecnológica Nacional.

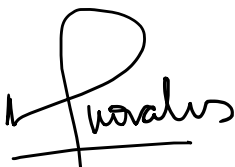
**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL RESISTENCIA**

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

**ARTÍCULO 1°:** **APROBAR** el llamado a Concurso Interino Abierto de Antecedentes y Coloquio para cubrir un Cargo de Profesor Adjunto Interino con 1 (una) D.S., en la asignatura "Máquinas Térmicas", según lo detallado en el Anexo I de la presente Resolución.

**ARTÍCULO 2°:** **REGÍSTRESE**, comuníquese y cumplido, archívese.

**RESOLUCIÓN N° 151/2024**

  
Dr. Walter G. Morales  
Secretario Académico

  
Ing. Jorge De Pedro  
Decano

**ANEXO I DE LA RESOLUCIÓN N° 151/2024**

**Concurso Profesor Adjunto - Interino**

**Materia:** Máquinas Térmicas - 4° nivel

**Departamento:** Ingeniería Electromecánica

**Área:** Mecánica

**Dedicación:** 1 Dedicación Simple - Interina

**Jurados titulares**

<b>Nombre</b>	<b>Jerarquía</b>
Ing. Raúl Padilla	Profesor Responsable de Cátedra Regular
Ing. Gustavo A. Bernaola	Profesor Concursado
Ing. Rubén Spotorno	Profesor Regular

**Jurados Suplentes**

<b>Nombre</b>	<b>Jerarquía</b>
Ing. Miguel A. Menéndez	Profesor Regular
Ing. Eduardo Hryczyński	Profesor Regular
Ing. Jorge Sanchez Bao	Profesor Regular

**Veedor estudiantil**

Claudia D. Duré (Titular) - Kevin K. Kauffman (Suplente)

**Veedor graduado**

Ing. María E, Lineras (Titular) - Ing. Luis L. Quintana (Suplente)

**Condiciones particulares**

**Materia:** Máquinas Térmicas - 4° nivel

**Departamento:** Ingeniería Electromecánica

**Área:** Mecánica

**Dedicación:** 1 Dedicación Simple - Interino

**Condiciones particulares**

El postulante deberá reunir, preferentemente, antecedentes académicos como Profesor en materias de la Carrera.