

Santa Fe, 30 de abril de 2025

**VISTO** el Expte. CD N° 042/2025, caratulado: **Llamado a Concursos Docentes, Dpto. Ingeniería Mecánica – Profesor Titular Termodinámica**, iniciado por la Secretaría Académica de esta Facultad Regional, y

**CONSIDERANDO:**

Que el Consejo Departamental de Ingeniería Mecánica ha avalado la propuesta al respecto.

Que el presente llamado respeta las normas establecidas por las Ordenanzas 1273 y 1346.

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.-** Solicitar al Consejo Superior de la Universidad Tecnológica Nacional autorización para realizar el llamado a concursos para cubrir un cargo de **Profesor titular Ordinario con dedicación simple**, que corresponde a la asignatura **Termodinámica** en el Departamento Ingeniería Mecánica, proponiendo los jurados, requisitos y condiciones que se detallan en el **Anexo** que se adjunta y forma parte de la presente resolución.

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

**RESOLUCIÓN N° 214**

sac
RRLL
EJD

*“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”*



**ANEXO**  
**RES. CD Nº 214/2025**

**CONCURSOS PROFESORES ORDINARIOS - DEPARTAMENTO MECANICA**

ÁREA	ASIGNATURA	CARGO	DEDICACIÓN	JURADOS TITULARES	JURADOS SUPLENTE
TERMOMECAÁNICA	TERMODINÁMICA	Profesor Titular	Simple	PERALTA, Daniel (FRSF/UTN) ARCUSIN, Iván (FRP/UTN) FERTONANI, Daniel (FIQ-UNL) Veedor graduado LESCHIUTTA, Tomas Veedor alumno FLORES Victoria	LEURINO ESBORRAZ, Rodrigo (FRSF/UTN) BONAZ, Valentín (FRRQ/UTN) DI PAOLO, José (UNER) Veedor graduado KUCHEN, Eduardo Veedor alumno BONET Nazareth

**JUSTIFICACION DEL LLAMADO:** Este llamado se produce por la necesidad de jerarquizar y avanzar con la realización de concursos para consolidar la planta docente con carácter de Ordinarios. Por lo cual no significa nuevo cargo, ni erogación presupuestaria.

**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.

**OTROS APORTES:** Visto lo dispuesto por la Ley Nacional 26508, atendiendo los compromisos asumidos con las recomendaciones efectuadas por la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria mediante la Resolución CONEAU Nº 491 del 5 de junio de 2013 y lo dispuesto en el Artículo 4º de la Resolución Ministerial Nº 204, del 10 de enero de 2017, el Departamento de Ingeniería Mecánica, resuelve solicitar la apertura de este concurso conforme a lo establecido en las Ordenanzas Nº 1273 , 1346 y 964.

*"2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora"*

