



Rosario, 08 de septiembre de 2023.-

VISTO el Expediente ID N° 8152339, iniciado por el Departamento de Ingeniería Civil, por el cual solicita llamar a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un cargo de Profesor en la asignatura ESTABILIDAD (ING. E), de la carrera Ingeniería Civil para cumplir requerimientos de los procesos de Jerarquización, y

CONSIDERANDO:

Que es necesario prever la designación de Profesor en la asignatura de referencia

Que el llamado se realiza de conformidad a lo dispuesto por la Reglamentación vigente Ordenanza N° 1273 y Resoluciones CSU 962/2023 y 1060/2023.

Que el mismo se ajusta a lo establecido en la Ordenanza N°604.

Que la Comisión de Enseñanza analizó la propuesta y aconsejó su aprobación. Por ello y atento a las atribuciones otorgadas por el artículo 85° del Estatuto Universitario.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL ROSARIO
DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

(Ad - Referéndum del Consejo Superior)

ARTÍCULO 1°.- Aprobar el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición, de conformidad a lo dispuesto por la reglamentación vigente para cubrir el cargo de Profesor, en el Departamento, Área, Asignatura y Dedicación, que figuran en el Anexo I de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- Aprobar los Jurados, Veedores graduados y Veedores Alumnos que intervendrán en el concurso, cuya nómina figura en el Anexo II de la presente Resolución.

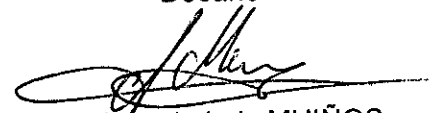
ARTÍCULO 3°.- Estructura de Cátedra, que figura en el Anexo III de la presente Resolución.

ARTÍCULO 4°.- Regístrese. Comuníquese. Cumplido archívese.

Resolución N° 471

UTN
FAC. REG. ROS.
S.C.


Ing. Rubén Fernando CICCARELLI
Decano


Ing. Antonio Luis MUIÑOS
Secretario Académico



RESOLUCIÓN N° 471/2023
ANEXO I

FACULTAD REGIONAL ROSARIO
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL

ÁREA: MECANICA

ASIGNATURA: ESTABILIDAD - ING. ELECTRICA

Cargos: UNO (1)

Categoría: PROFESOR/A TITULAR – UNA (1) Dedicación simple

Cursos: UNO (1)

LINEAMIENTOS REQUERIDOS (Ord. CSU N° 1346)

I) TÍTULOS:

- a. Poseer título de Ingeniero/a Civil o en Construcciones. Título de Grado afín a la carrera y a la asignatura.
- b. de una especial preparación en el área de la asignatura en concurso (Ord. CSU N° 1273). Poseer título de posgrado, Magister o Especialista, o lograr el reconocimiento

II) ANTECEDENTES DOCENTES:

- a. Antigüedad mínima en docencia universitaria: 4 años, en el ámbito de la Universidad, preferentemente en el área de conocimiento de la asignatura.
- b. Capacitación en docencia universitaria, en particular en educación centrada en el/la estudiante.
- c. Capacidad para organizar, ejecutar y evaluar procesos de enseñanza aprendizaje.

III) ANTECEDENTES EN INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO:

- a. Capacidad de generar o formar parte de grupos de investigación y desarrollo.



RESOLUCIÓN N° 471/2023
ANEXO II

FACULTAD REGIONAL ROSARIO
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA CIVIL

JURADOS TITULARES:

1. APELLIDO Y NOMBRES: CIBILS, GUILLERMO DANIEL
GRADO ACADÉMICO: Profesor Titular
FACULTAD/UNIVERSIDAD: FRRo- UTN

2. APELLIDO Y NOMBRES: DAVOBE, DANIEL
GRADO ACADÉMICO: Profesor Titular
FACULTAD/UNIVERSIDAD: FRVT - UTN

3. APELLIDO Y NOMBRES: BLANCO, RICARDO
GRADO ACADÉMICO: Profesor Titular
FACULTAD/UNIVERSIDAD: Facultad Ciencias Exactas e Ingeniería UNR

JURADOS SUPLENTE:

4. APELLIDO Y NOMBRES: MUIÑOS, ANTONIO
GRADO ACADÉMICO: Profesor Regular
FACULTAD/UNIVERSIDAD: FRRo – UTN

5. APELLIDO Y NOMBRES: RENA, JORGE
GRADO ACADÉMICO: Profesor Titular
FACULTAD/UNIVERSIDAD: FRVT - UTN

6. APELLIDO Y NOMBRES: FORESTIERI, CLAUDIA
GRADO ACADÉMICO: Profesora Titular
FACULTAD/UNIVERSIDAD: Facultad Ciencias Exactas e Ingeniería UNR

VEEDOR GRADUADO TITULAR:

APELLIDO Y NOMBRES: ING. BOTTA, HUGO
DOCUMENTO DE IDENTIDAD: 12.122.240

VEEDOR GRADUADO SUPLENTE:

APELLIDO Y NOMBRES: IMPERIALE, GASTON
DOCUMENTO DE IDENTIDAD: 32.086.997



*Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Rosario*

VEEDOR ALUMNA TITULAR:

APELLIDO Y NOMBRES: CACCIARELLI, AYELEN
DOCUMENTO DE IDENTIDAD: 41.604.418

VEEDORA ALUMNO SUPLENTE:

APELLIDO Y NOMBRES: TANONI, LEANDRO
DOCUMENTO DE IDENTIDAD: 38.667.303



Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional

RESOLUCION N° 471

ANEXO N° III

ESTRUCTURA DE CÁTEDRA

LLAMADO A CONCURSO

FACULTAD REGIONAL ROSARIO

DEPARTAMENTO: CIVIL
ASIGNATURA: ESTABILIDAD (IE)
CARGA HORARIA ANUAL: 96
ÁREA DE CONOCIMIENTO: Tecnologías Básicas
Detalle de las asignaturas que integran el área según Res. CD N° /
a) , b) , c) , d) , e) , f)

ESTRUCTURA: (de la asignatura)

Numero de comisiones:

Carga Horaria Anual: 96

Número de Estudiantes:

aclarar cuantos por comisión en caso de tener más comisiones

PROFESORES:

Apellido y Nombre	Legajo	Cargo y Jerarquía ¹	Dedicación ²	Carácter ³ (interino/regular/concursado)	Cantidad de Comisiones	Cátedra ⁴	Fecha 1° designación en el cargo	Fecha última designación en el cargo	Antigüedad en el cargo ⁵
Araya, Fabián	52833	Adjunto	Simple	Interino	1		1/4/19	1/4/23	4 años 5 meses

1) Profesor Titular, Asociado o Adjunto 2) Simple, Semi Exclusiva, Exclusiva, 3) Concursado o interino, 4) Las F.R. que cuenten con varias cátedras deberán aclarar de cual se trata 5) antigüedad en el Cargo; Jerarquía y Dedicación.

DOCENTES AUXILIARES:

Apellido y Nombre	Legajo	Cargo y Jerarquía ¹	Dedicación ²	Carácter ³ (interino/Regular/concursado)	Cantidad de Comisiones	Cátedra ⁴	Fecha 1° designación en el cargo	Fecha última designación en el cargo	Antigüedad en el cargo ⁵
Arriola, Esteban	87592	Ayudante TP primera	Simple	Interino	1		1/4/19	1/4/23	4 años 5 meses

1) Jefe de Trabajos Prácticos y Ayudante de Trabajos Prácticos de Primera 2) Simple, Semi Exclusiva, Exclusiva, 3) Concursado o interino, 4) Las F.R. que cuenten con varias cátedras deberán aclarar de cual se trata 5) antigüedad en el Cargo; Jerarquía y Dedicación.

OTROS APORTES:

Director Departamento*

LUIS CARLOS MICLOUD
Secretario Administrativo
Director de RRHH

Secretario Académico

*El departamento gestiona la firma del Director de RRHH y se eleva a Secretaria Académica para su firma final.
Ing. Guillermo Cibils
Director
Departamento Ingeniería Civil
UTN-FRRO

Departamento Ingeniería Civil
UTN-FRRO