



"1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA"

Reconquista,

1 0 AGO 2023

VISTO la Resolución del Consejo Directivo de la Facultad Regional Reconquista Nº 108/2023, las Ordenanzas del Consejo Superior Universitario Nº 604 y Nº 1273; las Resoluciones del Consejo Superior Universitario Nº 962/2023 y Nº 1060/2023; y

### CONSIDERANDO

Que es necesario designar al cuerpo de jurados y veedores según lo establece la Ordenanza N° 1273 del Consejo Superior Universitario (CSU) en su capítulo "V. Jurados".

Que en su Resolución N° 1060 de fecha 14 de junio de 2023 el Consejo Superior Universitario (CSU) aprobó el "Plan Extraordinario de Jerarquización Docente".

Que en la resolución mencionada ut supra se explicita que el Plan tendrá que ser efectivizado en el plazo de un año de aprobado el presupuesto previsto para el mismo.

Que el presupuesto en cuestión fue aprobado por la Resolución del CSU Nº 962, fechada el 14 de junio de 2023.

Que el requerimiento se adecua a lo normado en la Ordenanza CSU Nº 604 y no contradice lo dispuesto por la Ordenanza del CSU Nº 1273.

Que se cuenta con la aprobación de la Comisión de Enseñanza, Interpretación de Normas y Reglamentos

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

Por ello,

EI CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL RECONQUISTA AD REFERENDUM DEL CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO RESUELVE:

ARTÍCULO 1°. - Aprobar el jurado para el llamado a concurso docente en la asignatura Álgebra y geometría analítica; perteneciente al Departamento Materias Básicas de la carrera Ingeniería Electromecánica; de acuerdo con lo detallado en el Anexo I que se adjunta y que es parte de la presente Resolución. -

ARTÍCULO 2°. - Registrese, Comuniquese, y Archivese.

RESOLUCIÓN Nº 135/2023

retario Académico

BRIAN MOSCHEN

DECANO

"75° Aniversario de la creación de la Universidad Obrera Nacional"





"1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA"

ANEXO I

RESOLUCIÓN Nº

135/2023

# LLAMADO A CONCURSO DE PROFESOR ADJUNTO CONCURSADO DEDICACIÓN SIMPLE

Departamento:

Ciencias básicas

Carrera:

Ingeniería Electromecánica

Área de conocimiento:

Matemática

Asignatura:

Álgebra y geometría analítica

Bloque de conocimiento:

Ciencias Básicas de la Ingeniería

Modalidad:

Anual

Cargo:

Profesor Asociado

Dedicación:

Simple

## **JURADOS PROPUESTOS**

#### TITULARES:

Arrua, Pedro	UTN Facultad Regional Córdoba
Bonáz, Valentín	UTN – Facultad Regional Reconquista
Lic. Soledad Ardiles	UNL - Universidad Nacional del Litoral

#### SUPLENTES:

Aiassa Martinez, Gonzalo	UTN Facultad Regional Córdoba
Bravo, Gerardo	Universidad Nacional del Nordeste
Grenón, Aldo	UTN – Facultad Regional Reconquista

#### **VEEDORES PROPUESTOS**

**GRADUADOS** 

Titular: Mauricio Feresin

Suplente: Mauricio Flores

**ESTUDIANTES** 

Titular: Franco Guardiani

Suplente: Eric Pochón