



Berisso, 22 de marzo de 2023

VISTO, la Ordenanza N°1181 que reglamenta el llamado a Concurso para cubrir cargos de Auxiliares Docentes Ordinarios, y

CONSIDERANDO:

Que resulta del más alto interés la realización de los Concursos para cubrir cargos de Auxiliares Docentes a fin de completar la normalización docente.

Que ha sido evaluada la propuesta del Consejo Departamental al respecto.

Que la propuesta ha merecido dictamen favorable de la Comisión de Enseñanza.

Que la Dirección de Asuntos Jurídicos ha tomado la intervención que le compete.

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 LA PLATA

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Aprobar la propuesta de llamados a Concursos para cubrir cargos de Auxiliares Docentes en las asignaturas y dedicaciones que figuran en el Anexo I y que forma parte integrante de esta resolución.



ARTICULO 2º.- Aprobar los perfiles docentes que se indican en el Anexo II.

ARTICULO 3º.- Aprobar las propuestas de jurados titulares y suplentes que se indican en el Anexo III y forman parte integrante del presente acto administrativo.

ARTICULO 4º.- Regístrese, Comuníquese, Cumplido, archívese

RESOLUCIÓN Nº: 160/2023

FRLP
SPA
SRI

Ing. Lucas Quesada
A/C Secretaría de Consejo
Directivo y Relaciones
Institucionales

Mg. Ing. Luis A. Ricci
Decano



RESOLUCIÓN N°: 160/2023

ANEXO I

**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA**

Asignatura	Categoría	Dedicación	Cargos	N° Comisiones	Hs/Semanales
Elementos de Maquina	Auxiliar	Simple	1(uno)	1(una)	5(cinco)
Ingeniería Mecánica I	Auxiliar	Simple	1(uno)	2(dos)	2(dos)
Química Aplicada	Auxiliar	Simple	1(uno)	2(dos)	3(tres)
Estabilidad I	Auxiliar	Simple	1(uno)	1(una)	5(cinco)
Tecnología de Fabricación	Auxiliar	Simple	1(uno)	1(una)	4(cuatro)
Ingeniería Mecánica II	Auxiliar	Simple	1(uno)	2(dos)	2(dos)



RESOLUCIÓN Nº: 160/2023

ANEXO II

**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA**

1) Asignatura: Elementos de Maquina

PERFIL DOCENTE:

Docente graduado de la carrera ingeniería mecánica y/o afines con experiencia y conocimiento en tensiones y deformaciones en órganos de máquinas, dimensionado de piezas por fatiga o impacto, dimensionado de uniones atornilladas y soldadas; cálculo de elementos de transmisión, dimensionado de rodamientos y cojinetes; transmisiones de engranajes; trenes de engranajes; acoplamientos. Se valorará posgrado en el área de especialidad.

OTROS APORTES:

Dado que el cargo existe con anterioridad, el presente llamado a concurso no implica erogación presupuestaria para la institución.

La cátedra no posee auxiliar docente debido a la jubilación del profesor de la materia, quien fue reemplazado por el JTP



**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA**

1) Asignatura: Ingeniería Mecánica I

PERFIL DOCENTE

Docente graduado de la carrera ingeniería mecánica y/o afines con experiencia y conocimiento en la importancia de la tecnología dentro de la Ingeniería Mecánica; Metodología de trabajo ingenieril; Desarrollo de procedimientos y proceso; entre otros. Se valorará posgrado en el área de especialidad.

OTROS APORTES:

Dado que el cargo existe con anterioridad, el presente llamado a concurso no implica erogación presupuestaria para la institución.

Debido a la jubilación del profesor Adalberto Comasco, el JTP Marcelo Gabriel Martin quedó a cargo de la cátedra.



**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA**

1) Asignatura: Química Aplicada

PERFIL DOCENTE

Docente graduado de la carrera ingeniería mecánica y/o afines con experiencia y conocimiento en estructuras de los compuestos carbonados; conocimiento en las propiedades de materiales derivados de los órganos carbonados; conocimiento en materiales no metálicos; conocimiento de corrosión galvánica; recubrimientos orgánicos e inorgánicos entre otros. Se valorará posgrado en el área.

OTROS APORTES:

En el año 2019 abrió una cátedra en el horario de la mañana. Ambas cátedras no cuentan con auxiliar docente.



**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA**

1) Asignatura: Estabilidad I

PERFIL DOCENTE:

Docente graduado de la carrera ingeniería mecánica y/o afines con experiencia y conocimiento de la teoría general de la elasticidad; tensiones y concentración de tensiones; dimensionado de piezas; M, N y Q y sus diagramas; entre otros. Conocimiento y manejo de software de diseño asistido por computadora. Se valorará posgrado en el área.

OTROS APORTES:

Dado que el cargo existe con anterioridad, el presente llamado a concurso no implica erogación presupuestaria para la institución.



**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA**

1) Asignatura: Tecnología de Fabricación

PERFIL DOCENTE

Docente graduado de la carrera ingeniería mecánica y/o afines con experiencia y conocimiento maquinas herramienta; procesos de arranque de viruta y deformación; Control numérico y robótica. Conocimiento y manejo de software de diseño asistido por computadora. Se valorará experiencia en procesos industriales de fabricación. Se valorará posgrado en el área.

OTROS APORTES:

Dado que el cargo existe con anterioridad, el presente llamado a concurso no implica erogación presupuestaria para la institución.



**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA**

1) Asignatura: Ingeniería Mecánica II

PERFIL DOCENTE

Docente graduado de la carrera ingeniería mecánica y/o afines con experiencia y conocimiento Identificación de elemento tecnológicos; Transformación y transporte de la energía; transformación de materiales mediante procesos mecánicos y térmicos; procesos científicos y su relación con la ingeniería entre otros. Se valorará posgrado en el área de especialidad.

OTROS APORTES:

Dado que el cargo existe con anterioridad, el presente llamado a concurso no implica erogación presupuestaria para la institución.



RESOLUCIÓN Nº: 160/2023

ANEXO III

**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA**

ASIGNATURA: ELEMENTOS DE MAQUINA

JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesores	Dependencia	Categoría
Carlevaro, Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Cozzarín, Ana Laura	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR
Lacoste, Adrián Juan	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. ADJUNTO

SUPLENTE

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Cordero, Jose Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Tovio, Daniel	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR
Saralegui, Gustavo	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR



CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA

ASIGNATURA: INGENIERÍA MECÁNICA I

JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Cordero, Jose Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Lacoste, Adrián Juan	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. ADJUNTO
Cozzarín, Ana Laura	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR

SUPLENTES

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Carlevaro, Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Tovio, Daniel	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR
Saralegui, Gustavo	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR



CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA

ASIGNATURA: QUÍMICA APLICADA

JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Carlevaro, Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Cozzarín, Ana Laura	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR
Mariani, Javier Nelson	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR

SUPLENTE

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Cordero, Jose Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Lacoste, Adrián Juan	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. ADJUNTO
Tovio, Daniel	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR



CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA

ASIGNATURA: ESTABILIDAD I

JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Cordero, Jose Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Saralegui, Gustavo	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR
Lacoste, Adrián Juan	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. ADJUNTO

SUPLENTES

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Carlevaro, Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Cozzarín, Ana Laura	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR
Tovio, Daniel	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR



CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA

ASIGNATURA: TECNOLOGIA DE FABRICACIÓN

JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Carlevaro, Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Saralegui, Gustavo	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR
Cozzarín, Ana Laura	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR

SUPLENTES

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Cordero, Jose Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Lacoste, Adrián Juan	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. ADJUNTO
Tovio, Daniel	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR



CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA

ASIGNATURA: INGENIERÍA MECÁNICA II

JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Cordero, Jose Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Cozzarín, Ana Laura	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR
Lacoste, Adrián Juan	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. ADJUNTO

SUPLENTES

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Carlevaro, Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. TITULAR
Saralegui, Gustavo	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR
Tovio, Daniel	<i>U.N.L.P.</i>	Prof. TITULAR