



Berisso, 16 de febrero 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 figuras en el Anexo I y que forma parte integrante de esta resolución.



ARTICULO 2º.- Aprobar el perfil docente que se indica 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: 22/2023

FRLP
SPA
SRI

Ing. Sergio Ramos
Secretario Académico

Mg. Ing. Luis A. Ricci
Decano



RESOLUCIÓN Nº: 22/2023

ANEXO I

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

Asignatura	Categoría	Dedicación	Cargos	N° Comisiones	Hs/Semanales
Biotecnología	JTP	Simple	1	1	4h
Operaciones Unitarias I	JTP	Simple	1	1	4h



RESOLUCIÓN Nº: 22/2023

ANEXO II

**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
INGENIERÍA QUÍMICA**

1) Asignatura: Biotecnología

PERFIL DOCENTE

Docente con formación de grado en el área de ingeniería química, bioquímica o a fin. Con experiencia y antecedentes en el campo de diseño de reactores biológicos, cinética enzimática y de las fermentaciones para llevar adelante tareas de docencia.

OTROS APORTES

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

2) Asignatura: Operaciones Unitarias I

PERFIL DOCENTE

Docente con formación de grado en ingeniería química. Con experiencia en las áreas laborales de la industria de procesos. Conocimiento de equipos, diagramas, códigos de normalización y simulación aplicados a las operaciones unitarias.

OTROS APORTES

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



RESOLUCIÓN Nº: 22/2023

ANEXO III

**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
INGENIERÍA QUÍMICA**

ASIGNATURA: BIOTECNOLOGÍA
JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Mario Daniel Flores	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. Adjunto
Álvarez Dávila, Manuel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. Adjunto
María Inés Urrutia	U.N.L.P.	Prof. Titular

SUPLENTES

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Machado, Gladys Ethel	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. Titular
Ortiz, Mariela Gisela	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. Adjunto
Daniel Ángel Cappelletti	U.NA.HUR.	Prof. Adjunto



**CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE
INGENIERÍA QUÍMICA**

ASIGNATURA: Operaciones Unitarias I

JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Juan Carlos Liotard	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. Adjunto
Manuel Alvarez Dávila	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. Adjunto
María Inés Urrutia	U.N.L.P.	Prof. Titular

SUPLENTE

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Mario Daniel Flores	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. Adjunto
Mariela Gisela Ortiz	U.T.N. – F.R.L.P.	Prof. Adjunto
Daniel Ángel Cappelletti	U.NA.HUR.	Prof. Adjunto