

Berisso, 15 de diciembre de 2022

VISTO, la Ordenanza Nº1181 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 2.- 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.- Registrese, Comuniquese, Cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN Nº: 1180/2022

FRLP		
SPA	Ing. Sergio Ramos	Mg. Ing. Luis A. Ricci
SRI	Occupation Académica	Danama
	Secretario Académico	Decano



RESOLUCIÓN Nº: 1180/2022

ANEXO I

CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Asignatura	Categoría	Dedicación	Cargos	N° Comisiones	Hs/Sema nales
Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia	JTP	Simple	1	1	6
Generación, Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica	JTP	Simple	1	1	6



RESOLUCIÓN Nº: 1180/2022

ANEXO II

CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE INGENIERÍA ELÉCTRICA

Asignatura: Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia
 PERFIL DOCENTE

- Título de Ingeniero Electricista.
- Experiencia laboral relacionada a la temática de la materia, con preferencia realizadas en empresas del Sector Energético con aplicación de la temática en Inspección, operación y mantenimiento en instalaciones eléctricas, subestaciones, protecciones, equipamiento de media y baja tensión.
- Contar con conocimiento en enseñanza basada en aprendizaje por competencias centrado en los estudiantes.
- Haber desarrollado actividades prácticas de laboratorio relacionadas a equipos de maniobra, control, protección y ensayos.

Actividades a desarrollar

- Deberá dictar clases prácticas en la cátedra Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia del Departamento de Ingeniería en Energía Eléctrica conforme a la carga horaria sujeto a lo dispuesto por esta Facultad Regional y bajo la modalidad de Aprendizaje por Competencias centrado en los Estudiantes.
- Se valora relacionar los contenidos de la cátedra con la actividad laboral que desarrolla en su trabajo profesional.

Funciones Sustantivas

No Corresponde



2) Asignatura: Generación, Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica

PERFIL DOCENTE

- Título de Ingeniero Electricista.
- Experiencia laboral relacionada a la temática de la materia, con preferencia realizadas en empresas del Sector Energético con aplicación de la temática en proyecto, diseño, operación y mantenimiento en sistemas eléctricos de potencia, subestaciones, protecciones, equipamiento de alta, media y baja tensión.
- Contar con conocimiento en enseñanza basada en aprendizaje por competencias centrado en los estudiantes.

Actividades a desarrollar

- Deberá dictar clases prácticas en la cátedra de Generación, Transmisión y
 Distribución de la Energía Eléctrica del Departamento de Ingeniería en
 Energía Eléctrica conforme a la carga horaria sujeto a lo dispuesto por esta
 Facultad Regional y bajo la modalidad de Aprendizaje por Competencias
 centrado en los Estudiantes.
- Se valora relacionar los contenidos de la cátedra con la actividad laboral que desarrolla en su trabajo profesional.

Funciones Sustantivas

No Corresponde



RESOLUCIÓN Nº: 1180/2022

ANEXO III

CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE INGENIERÍA ELÉCTRICA

ASIGNATURA: Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia

JURADOS: TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Pascual, Héctor O.	U.T.N. – F.R.L.P.	Titular
Podestá, Horacio	U.B.A.	Titular
Retrive, Raúl	U.T.N. – F.R.D.	Titular

SUPLENTES

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Fata, Omar	U.T.N. – F.R.L.P.	Titular
Ochoa, José María	U.NA.HUR.	Titular
Hodes, Marcelo	U.T.N. – F.R.B.A.	Titular



CONCURSO PARA AUXILIAR DOCENTE INGENIERÍA ELÉCTRICA

ASIGNATURA: Generación, Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica

JURADOS:

TITULARES

Jurado Titular		
Profesor	Dependencia	Categoría
Pascual, Héctor O.	U.T.N. – F.R.L.P.	Titular
Podestá, Horacio	U.B.A.	Titular
Retrive, Raúl	U.T.N. – F.R.D.	Titular

SUPLENTES

Jurado Suplente		
Profesor	Dependencia	Categoría
Fata, Omar	U.T.N. – F.R.L.P.	Titular
Ochoa, José María	U.NA.HUR.	Titular
Hodes, Marcelo	U.T.N. – F.R.B.A.	Titular