



UNIVERSIDAD BOLIVIANA
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS
FACULTAD DE INGENIERIA
CARRERA DE INGENIERIA ELECTRICA

Av. Mcal. Santa Cruz 1175, Cuarto Piso – Teléfono 2 202785 Int 1301 – 1302 Fax 2 202785 – Int 1308 La Paz – Bolivia

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS
FACULTAD DE INGENIERÍA
CARRERA INGENIERÍA ELÉCTRICA
CONVOCATORIA N° 13/2022
CONCURSO DE MÉRITOS Y EXAMEN DE COMPETENCIA PARA AUXILIARES DE DOCENCIA
GESTIÓN ACADÉMICA 2023

La Carrera de Ingeniería Eléctrica sobre la base del Estatuto Orgánico de la Universidad Boliviana, el Reglamento General de Auxiliares Académicos de la UMSA aprobado con Resolución H.C.U. No. 251/2021; Complementado y Enmendado mediante resolución H.C.U. N°437/2021- 623/2022 y la Resolución del Honorable Consejo Facultativo N° 1117/2022, invita a los señores estudiantes de la Carrera de Ingeniería Eléctrica, a participar del Concurso de Méritos y Examen de Competencia para el cargo de **Auxiliares de Docencia** en las siguientes asignaturas:

N°	SIGLA	ASIGNATURA	CARGA HORARIA	N° DE PLAZAS
1	ELT-292	PROTECCIONES DE SISTEMAS ELÉCTRICOS	20	1
2	ELT-270	MAQUINAS DE CORRIENTE ALTERNA II	20	1
3	ELT-278	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	20	1
4	MAT-237	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA	20	1
5	ELT-282	SISTEMAS DE CONTROL	20	1
6	ELT-264	LÍNEAS DE TRANSMISIÓN	20	1
7	ELT-288	REDES DE DISTRIBUCIÓN	20	1
8	ELT-250	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	20	1
9	ELT-240	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	20	1
10	ELT-242	CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	20	1
11	ELT-276	TALLER ELÉCTRICO	20	1
12	ELT-298	SUBESTACIONES ELÉCTRICAS DE POTENCIA	20	1
13	ELT-274	CENTRALES ELÉCTRICAS I	20	1
14	ELT-296	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA II	20	1
15	ELT-286	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA I	20	1
16	ELT-254	MAQUINAS ELÉCTRICAS DE CORRIENTE C.	20	1
17	CIV-200	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS I	20	1
18	ELT-302	TRACCIÓN Y ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO	20	1
19	ELT-304	DISEÑO DE SISTEMAS DE CONTROL	20	1
20	ELT-306	EVALUACIÓN DE PROYECTOS ENERGÉTICOS	20	1

SOLICITUD (CAP. V) Art.12° del R.G.A.A. El postulante presentará su solicitud acompañando:

1. Nota escrita dirigida al Director de Carrera.
2. Currículum Vitae, avalado documental y detallando:
 - a) Formación Pedagógica (certificados de capacitación de métodos y objetivos didácticos-medios de enseñanza)
 - b) Congresos y otros cursos (asistencia, disertaciones o ponencias).
 - c) Experiencia Académica (nombramientos oficiales de la Universidad Pública)
 - d) Participación en Vida Universitaria (representación al HCU, HCF O HCC)
 - e) Propuesta de trabajo en la Auxiliatura a la que postula.
 - f) Fotocopias de matrícula universitaria y cédula de identidad.
 - g) Récord académico debidamente sellado por Kardex
 - h) Para Auxiliares de Docencia que acrediten haber vencido las materias del período al que corresponde la asignatura de acuerdo al inciso c) del Art. 8°.



UNIVERSIDAD BOLIVIANA
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES
FACULTAD DE INGENIERIA
CARRERA DE INGENIERIA ELECTRICA

Av. Mcal. Santa Cruz 1175, Cuarto Piso – Teléfono 2 202785 Int 1301 – 1302 Fax 2 202785 – Int 1308 La Paz – Bolivia

- i) Certificado de Conclusión de Estudios o certificación que acredite la fecha de culminación de todas las materias de la Malla Curricular, expedido por la Dirección de la Carrera, en todas las modalidades de Auxiliaturas en caso de culminación de estudios.
- j) Certificación del Área Desconcentrada que no tenga deudas económicas pendientes con la Facultad (**solo ganadores**).
- k) Certificado de la Comisión de Procesos de no tener proceso ejecutoriado (**solo ganadores**).
- l) Formulario de Registro de Beneficiario al Sistema de Gestión Pública. (SIGEP) (**solo ganadores**).

REQUISITOS DE ADMISIÓN PARA AUXILIARES DE DOCENCIA (CAP. III) Art. 8 del R.G.A.A.

- a. Ser estudiante regular de la Universidad, en concordancia con el Art. 118 – 119 Cap. II Título VIII del Estatuto Orgánico de la Universidad Boliviana.
- b. Haber aprobado por lo menos una materia en el periodo académico anterior a su postulación.
- c. Aprobar la totalidad de materias, del período anual o semestral al que corresponde la materia a la que postula.
- d. Egresados, que se encuentran comprendidos dentro de dos periodos académicos anuales (4 semestres) improrrogables, debiendo presentar la certificación de haber concluido el Plan de Estudios de la Carrera, en la que especifique la fecha y gestión de egreso, aún en caso de encontrarse cursando otra carrera.
- e. Participar y aprobar el concurso de méritos y examen de competencia.
- f. No ser profesional cualquiera sea el nivel académico otorgado.
- g. El estudiante universitario podrá ser auxiliar hasta dos gestiones académicas continuas o discontinuas en la misma asignatura
- h. Puede postular a dos o más asignaturas.
- i. Los delegados estudiantiles al Honorable Consejo Facultativo y de Carrera para participar como postulantes en convocatorias, deben solicitar licencia durante todo el proceso de la misma, a él ó los Consejos que corresponda.
- j. Los delegados estudiantiles al Honorable Consejo Facultativo y de Carrera que se postulan a una o varias asignaturas, no pueden ser miembros de la Comisión ni del Tribunal de los exámenes de competencia ni pueden participar durante todo el proceso de admisión.

NOTA: Toda esta documentación deberá ser presentada en un folder azul debidamente foliado y ordenado de acuerdo a requerimiento de la Unidad Académica, acompañando además de una nota dirigida al Señor **Director de la Carrera**, hasta horas **11.30 del día viernes 16 de diciembre de 2022** en el 4to. Piso de la Facultad de Ingeniería, Av. Mariscal Santa Cruz N° 1175.

La Paz, diciembre de 2022.

Ing. Freddy Gutiérrez Barea
VICEDECANO
FACULTAD DE INGENIERÍA

Ing. Alejandro Martin Mayori Machicao
DECANO
FACULTAD DE INGENIERÍA

María Eugenia García Moreno, Ph.D
VICERRECTORA
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES