

DECANATO,

09 OCT 2024

RESOLUCIÓN F.C.E. y T. N°

00922/24

V I S T O:

Las actuaciones contenidas en el CUDAP: EXPE-MGE:
0003609/2024, y;

CONSIDERANDO:

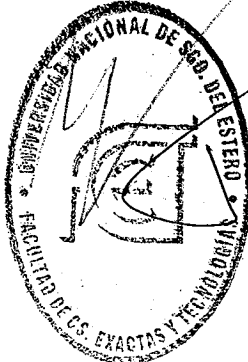
Que, mediante el mismo se tramita el concurso, modalidad interno bajo la forma de implementación operativa presencial, de un cargo de carácter regular de **Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Simple**, para la asignatura **MECANICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES**, para la carrera de Ingeniería Eléctrica, con afectación a la asignatura **Resistencia de Materiales y Ensayos** de la carrera de Técnico Universitario en Construcciones y en la asignatura **Resistencia y Ensayo de Materiales** de la carrera de Ingeniería Industrial, pertenecientes al Departamento Académico de Estructura y Construcciones de esta Unidad Académica; debiendo el postulante poseer como Perfil Académico título de Ingeniero Civil, Ingeniero Vial, Ingeniero Hidráulico o Ingeniero en Construcciones .

Que mediante Resolución HCD N° 206/24, de fecha 01 de Octubre de 2024, se integra el Jurado del Concurso, el que está conformado de la siguiente manera: **Miembros Titulares:** Ing. Alfredo PIANEZZOLA (UNSE), Ing. Rosa Alicia KAIRUZ (UNSE) e Ing. Jorge Manuel ISAC (UNSE) y **Miembros Suplentes:** Ing. Marcia RIZO PATRON (UNSE), Ing. María Teresita PILAN (UNSE), Arq. María C. ALENDE MORE (UNSE)

Que por Resolución HCD N° 205/2022, corresponde establecer el periodo de inscripción de postulantes al cargo a concursar.

Que estando las presentes actuaciones en condiciones, se procede a emitir Resolución al respecto.

Por ello:



DECANATO,

09 OCT 2024

RESOLUCIÓN F.C.E. y T. N°:

00922/24


**EL DECANO DE LA FACULTAD
DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGÍAS;**

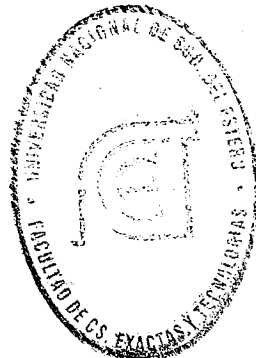
RESUELVE:

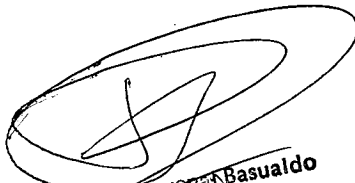
ARTÍCULO PRIMERO.- Establecer que, desde el día 21 de Octubre de 2024 hasta el día 08 de Noviembre de 2024, en el horario de 8:00 a 13:00 hs., en el Área de Concursos, Permanencia y Promoción de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías, se recepcionarán las inscripciones al concurso modalidad interno bajo la forma de implementación operativa presencial, de un cargo de carácter regular de **Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Simple**, para la asignatura **MECANICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES**, para la carrera de Ingeniería Eléctrica, con afectación a la asignatura **Resistencia de Materiales y Ensayos** de la carrera de Técnico Universitario en Construcciones y en la asignatura **Resistencia y Ensayo de Materiales** de la carrera de Ingeniería Industrial, pertenecientes al Departamento Académico de Estructura y Construcciones de esta Unidad Académica; debiendo el postulante poseer como perfil Académico título de Ingeniero Civil, Ingeniero Vial, Ingeniero Hidráulico o Ingeniero en Construcciones .

ARTICULO SEGUNDO: Dar a conocer por los medios comunes de la Facultad. Notificar a la Dirección del Departamento Académico de Estructura y Construcciones. Cumplido, archívese.-

A.B


Dra. ELENA BEATRIZ DURÁN
Secretaria Académica
Fac. de Ciencias Exactas y Tecnologías
UNSE




Ing. Pedro Luverna Basualdo
DECANO
Fac. de Cs. Exactas y Tecnologías
UNSE