



1er. LLAMADO

(Cargos que vencen el 30 de junio de 2024)

CONCURSOS DE AYUDANTES ESTUDIANTILES

El Departamento de Construcciones y Obras Civiles de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología de la U.N.T., llama a concurso para cubrir cargos de AYUDANTES ESTUDIANTILES para las siguientes asignaturas:

- ENSAYO DE MATERIALES (1 cargo)
- ESTABILIDAD I (4 cargos)
- ESTABILIDAD I y ESTABILIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES (3 cargos)
- ESTABILIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES (1 cargo)
- ESTABILIDAD II (2 cargos)
- ESTABILIDAD III (1 cargo)
- ESTUDIO DE MATERIALES I (1 cargo)
- ESTUDIO DE MATERIALES II (1 cargo)
- GEOLOGÍA BÁSICA (2 cargos)
- HIDRÁULICA BÁSICA (1 cargo)
- HIDROLOGÍA (1 cargo)
- HORMIGÓN I (2 cargos)
- INFORMÁTICA (2 cargos)
- MECÁNICA DE LOS FLUIDOS (2 cargos)
- MECÁNICA DE LOS SUELOS (1 cargo)
- MECÁNICA TÉCNICA y MECÁNICA TÉCNICA I (4 cargos)
- SISTEMA DE REPRESENTACIÓN (10 cargos)

Las inscripciones se realizarán todos los días hábiles desde el 15 DE ABRIL al 25 DE ABRIL inclusive, en el HORARIO de 8 A 12 hs., en la SECRETARÍA DEL DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIONES Y OBRAS CIVILES.

(continúa en la página siguiente) →



Mg. Ing. HUGO DANIEL ANAYA
JEFE DPTO. CONSTRUCCIONES
Y OBRAS CIVILES
FAC. CS. EXACTAS Y TECNOLOGÍA - U.N.T.



CONCURSO DE AYUDANTES ESTUDIANTILES

Para presentarse al concurso de Ayudantes Estudiantiles se requiere:

- Ser alumno de la UNT
- Tener aprobada/s la/s materia/s que se concursan u otra/s materia/s de igual contenido o afin/es
- Se podrán presentar los alumnos regulares según lo establece el estatuto de la UNT.

DOCUMENTACIÓN: Presentar sujeta con broches tipo Nepaco, por duplicado::

- a) **Nota solicitud de inscripción** dirigida al Jefe de Departamento, Ing. Daniel ANAYA, con especificación de la/s asignatura/s del cargo al que se inscribe y detalle de la documentación que adjunta
- b) **Constancia de alumno** de la UNT
- d) **Estado Académico** actualizado y validado por Dirección Alumnos; deberá tener una vigencia no superior a los 30 días de la fecha de presentación de la documentación.
- e) **Curriculum Vitae**, con la siguiente información:
 1. Nombre y Apellido del aspirante
 2. Lugar y Fecha de nacimiento.
 3. Tipo y Número de documento de identidad.
 4. Domicilio, Teléfono y correo electrónico de contacto.
 5. Carrera que cursa.
 6. Año de ingreso y nómina de materias aprobadas.
 7. Clasificación obtenida en la materia que se concursan.
 8. Distinciones, premios y/o becas obtenidas.
 9. Actividades desarrolladas en la Universidad y en instituciones públicas o privadas que tuvieron vinculación con la disciplina en que se inserta la asignatura concursada, adjuntándose en tal caso, las constancias o certificados respectivos.Quienes fueron o aún son ayudantes deben presentar copia de resolución de designación.

Requisitos Complementarios

- Asignatura: Sistemas de Representación (10 cargos): para alumnos de la Carrera de Arquitectura Plan 2008 de la FAU tener Sistemas de Representación APROBADA
- Asignaturas: “Estabilidad I y Estabilidad y Resistencia de Materiales” (3 cargos) y “Estabilidad y Resistencia de Materiales” (1 cargo): para alumnos de la Carrera de Ing. Mecánica e Ing. Civil tener Estabilidad I y Estabilidad II APROBADAS.



Mg. Ing. HUGO DANIEL ANAYA
JEFE DPTO. CONSTRUCCIONES
Y OBRAS CIVILES
FAC. CS. EXACTAS Y TECNOLOGÍA - U.N.T.