

Departamento de Ingeniería Mecánica

OCA 623/24

CONCURSO PUBLICO

Auxiliares: Inscripción a partir del 17 y hasta el 28 de febrero de 2025, a las 10 hs.
Profesores: Inscripción a partir del 17 de febrero y hasta el 11 de marzo de 2025, a las 10 hs.

ÁREA TÉRMICAS

Cargo a concursar: (1) PROFESOR ADJUNTO, dedicación simple

Asignatura de Oposición: Termodinámica y Máquinas Térmicas (2B5)

Funciones Docentes en: Termodinámica y Maquinas Térmicas (2B5)

Comisión Asesora

Docentes Titulares: Dr. Ing. Santiago Adrian URQUIZA; Dr. Ing. Ricardo Antonio

MARTINEZ; Dr. Ing. Juan Miguel MASSONE

Docente Suplente: Dr. Ing. Amadeo Daniel SOSA

Graduado Titular: Ing. Maximiliano Marcelo BENTIVOGLIO CANOBEL

Graduado Suplente: Ing. Martín ERRATCHU

Estudiante Titular: Blas ZUBIRIA

Estudiante Suplente: Mauricio Adrián SANMARTIN

Cargo a Concursar: (1) AYUDANTE GRADUADO, dedicación simple.

Asignatura de Oposición: Termodinámica y Máquinas Térmicas (2B5)

Funciones Docentes en Termodinámica y Maquinas Térmicas (2B5)

Cargo a Concursar: (1) AYUDANTE GRADUADO, dedicación simple.

Asignatura de Oposición: Instalaciones Termomecánica (238)

Funciones Docentes en: Instalaciones Termomecánica (238) y Termodinámica y Maquinas Térmicas (2B5)

Comisión Asesora:

Docentes Titulares: Dr. Ing. Santiago Adrian URQUIZA; Dr. Ing. Ricardo Antonio

MARTINEZ; Dr. Ing. Martín CALDERA

Docente Suplente: Dr. Ing. Amadeo Daniel SOSA

Graduado Titular: Ing. Maximiliano Marcelo BENTIVOGLIO CANOBEL

Graduado Suplente: Ing. Martín ERRATCHU

Estudiante Titular: Blas ZUBIRIA

Estudiante Suplente: Mauricio Adrián SANMARTIN

OCA 624/24

CONCURSO CIRCUNSCRIPTO

Auxiliares: Inscripción a partir del 17 y hasta el 28 de febrero de 2025, a las 10 hs.
Profesores: Inscripción a partir del 17 de febrero y hasta el 11 de marzo de 2025, a las 10 hs.

ÁREA PROYECTO

Cargo a concursar: (1) PROFESOR ADJUNTO, dedicación simple

Cargo que debe aportar el concursante: Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación simple.

Asignatura de Oposición: Dibujo A (ING 2101)

Funciones Docentes en: Dibujo A (cód. ING 2101), Dibujo B (cód. ING 2102) y Sistemas de representación para Ingeniería (cód. ING 2104).

Comisión Asesora

Docentes Titulares: Dr. Ing. Ricardo Javier Zucal, Dr. Ing. Guillermo Alfredo Lombera, Dr. Ing. Aníbal Norberto Cassanelli
Docente Suplente: Dr. Ing. Amadeo Daniel Sosa
Graduado Titular: Ing. Victor Barbarito
Graduado Suplente: Ing. Ariel Perez
Estudiante Titular: Exequiel Zornetta
Estudiante Suplente: Augusto Ale

Cargo a Concursar: (1) JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS, dedicación simple.
Cargo que debe aportar el postulante: Ayudante Graduado, regular, dedicación simple.
Asignatura de Oposición: Dibujo A (cód. ING 2101).
Funciones Docentes en: Dibujo A (cód. ING 2101), Dibujo B (cód. ING 2102) y Sistemas de representación para Ingeniería (cód. ING 2104)
Comisión Asesora:
Docentes Titulares: Dr. Ing. Ricardo Javier Zucal, Dr. Ing. Guillermo Alfredo Lombera, Dr. Ing. Aníbal Norberto Cassanelli
Docente Suplente: Dr. Ing. Amadeo Daniel Sosa
Graduado Titular: Ing. Victor Barbarito
Graduado Suplente: Ing. Ariel Perez
Estudiante Titular: Exequiel Zornetta
Estudiante Suplente: Augusto Ale

CONCURSO PUBLICO

Auxiliares: Inscripción a partir del 17 y hasta el 28 de febrero de 2025, a las 10 hs.

ÁREA PROYECTO

Cargo a Concursar: (1) Un Ayudante Graduado, Dedicación Simple.
Asignatura de Oposición: Dibujo A (cód. ING 2101)
Funciones Docentes en: Dibujo A (cód. ING 2101), Dibujo B (cód. ING 2102) y Sistemas de representación para Ingeniería (cód. ING 2104).
Comisión Asesora:
Docentes Titulares: Dr. Ing. Ricardo Javier Zucal, Dr. Ing. Guillermo Alfredo Lombera, Dr. Ing. Aníbal Norberto Cassanelli
Docente Suplente: Dr. Ing. Amadeo Daniel Sosa
Graduado Titular: Ing. Victor Barbarito
Graduado Suplente: Ing. Ariel Perez
Estudiante Titular: Exequiel Zornetta
Estudiante Suplente: Augusto Ale

OCA 625/24

CONCURSO PUBLICO

Profesores: Inscripción a partir del 17 de febrero y hasta el 11 de marzo de 2025, a las 10 hs.

ÁREA TERMICAS

Cargo a concursar: (1) PROFESOR ADJUNTO, dedicación simple
Asignatura de Oposición: Mecánica de fluidos (2C2)
Funciones Docentes en: Mecánica de fluidos (2C2) Termodinámica y Máquinas Térmicas (Cód. 2B5)
Comisión Asesora:
Docentes Titulares: Dr. Ing. Santiago Adrian Urquiza, Dr. Ing. Ricardo Antonio Martinez, Dr. Ing. Martín Caldera
Docente Suplente: Dr. Ing. Amadeo Daniel Sosa
Graduado Titular: Ing. Maximiliano Marcelo Bentivoglio Canobel
Graduado Suplente: Ing. Martín Erratchu

Estudiante Titular: Mauricio Adrián Sanmartin

Estudiante Suplente: Blas Zubiria

OCA 637/24

CONCURSO CIRCUNSCRIPTO

Auxiliares: Inscripción a partir del 17 y hasta el 28 de febrero de 2025, a las 10 hs.

AREA METALURGIA

Cargo a concursar: (1) JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, dedicación exclusiva

Cargo que debe aportar el postulante: Ayudante Graduado, regular, dedicación exclusiva

Asignatura de Oposición: TRIBOLOGIA (2B3)

Funciones Docentes en: Metalurgia Física (cod 274), Metalurgia Aplicada y Materiales (cod 299) y Tribología (2B3)

Tareas de investigación: Tribología y Tecnología de Superficies en Aleaciones Base Hierro
Comisión Asesora

Docentes Titulares: Dr. Ing. Ricardo César DOMMARCO; Mg. Ing. Matías Rafael

MARTINEZ GAMBA; Dr. Ing. Alejandro Daniel BASSO

Docente Suplente: Dr. Ing. Ricardo Antonio MARTINEZ

Graduado Titular: Ing. Sebastián LAINO

Graduado Suplente: Ing. Nicolás ISPIZUA

Estudiante Titular: Augusto ALE

Estudiante Suplente: Mauricio SANMARTIN

CONCURSO PUBLICO

Auxiliares: Inscripción a partir del 17 y hasta el 28 de febrero de 2025, a las 10 hs.

ÁREA METALURGIA

Cargo a Concursar: (1) AYUDANTE GRADUADO, dedicación simple.

Asignatura de Oposición: Metalurgia Física (Cód.274)

Funciones Docentes en: Metalurgia Física (Cód.274) y Metalurgia Aplicada y Materiales (Cód.299)

Comisión Asesora:

Docentes Titulares: Dr. Ing. Ricardo César DOMMARCO, Dr. Ing. Juan Miguel MASSONE,
Dr. Ing. Roberto Enrique BOERI.

Docente Suplente: Dr. Ing. Ricardo Antonio MARTINEZ.

Graduado Titular: Ing. Sebastián LAINO

Graduado Suplente: Ing. Nicolás ISPIZUA

Estudiante Titular: Augusto ALE

Estudiante Suplente: Mauricio SANMARTIN