

Instituto Universitario Aeronáutico
Facultad de Ingeniería
Departamento Mecánica Aeronáutica

El Departamento Mecánica Aeronáutica de la Facultad de Ingeniería del Instituto Universitario Aeronáutico realiza un llamado para la presentación de antecedentes para cubrir un cargo docente de las siguientes asignaturas correspondientes a 5° año de la carrera de Ingeniería Aeronáutica

Mantenimiento y Reparación de Motores: 3 hs de Teórico (Dictado: 1° Semestre)

Perfil buscado:

Son requisitos:

- Poseer Título de Grado en carrera afín a la asignatura (Ingeniería Aeronáutica, Mecánica)
- Deseable: poseer experiencia, docente, laboral o de investigación en relación a la asignatura.
- No presentar incompatibilidad con el régimen de nombramiento docente o las normativas vigentes. Esta situación será analizada por el Dpto. Recursos Humanos del IUA previa a la habilitación del postulante al inicio del proceso de selección.

Tribunal de la Selección Docente:

- Ing. José Luis Serrano
- Ing. Mario D'Errico
- Ing. Andrés Liberatto

Suplentes del tribunal:

- Ing. Juan Jromei
- Ing. Germán Weht

Dirección de contacto:

Director de Departamento Mecánica Aeronáutica: Ing. Andres Liberatto
IUA - Facultad de Ingeniería - Dpto. Mec. Aer.
Av. Fuerza Aérea Argentina 6500
X5010JMX - Córdoba - Argentina
Tel: +(54)(351)4435000 (Int: 34428)
FAX: +(54)(351)4435043
e-mail: aliberatto@iua.edu.ar

Inscripción y presentación de antecedentes:

Los interesados deberán presentarse desde el **miércoles 7 de diciembre** hasta el **lunes 19 de diciembre a las 10:00 hs**, en Coordinación Ejecutiva de la Facultad de Ingeniería, en Av. Fuerza Aérea 6500 CP X5010JMN Córdoba Tel 0351-4435000 Int. 34441, de Lunes a Viernes de 8:30 a 14:00 hs. con la siguiente documentación:

- CV actualizado, firmado por el interesado.
- Fotocopia de Certificado Analítico y/o Diploma, con los originales para validar las copias
- La selección incluye entrevista de los postulantes el día de la selección.

El interesado deberá cumplimentar el trámite de manera personal a los fines de llenar la documentación requerida al momento de postularse.

Fecha y lugar de la selección y entrevista:

Jueves 22 de diciembre de 2016, a las 09:00 hs, en la Facultad de Ingeniería.