

Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 Salta
Tel. (0387) 4255420 - Fax (054-0387) 4255341
REPÚBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

SALTA, 19 FEB. 2016

RESOLUCIÓN N° 020 16

Expediente N° 14.493/15

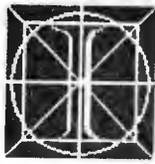
VISTO la nota N° 2392/15 mediante la cual el Ing. Juan CASADO MARTIN, en su carácter de Director de la Escuela de Ingeniería Electromecánica, solicita el Llamado a Inscripción de Interesados para la cobertura interina de un (1) cargo de Profesor Adjunto con dedicación Semiexclusiva para la asignatura "Sistemas y Señales I" con extensión de funciones en la asignatura "Sistemas y Señales II" ambas de la carrera de Ingeniería Electromecánica de la Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que el financiamiento del cargo mencionado se encuentra contemplado en el Convenio Programa ME N° 342/14, aprobado por Resolución N° 758-R-14, para atender la demanda de recursos docentes producida por la incorporación de los alumnos de Ingeniería Electromecánica.

Que la Directora General Administrativa Económica informa que el Consejo Superior ha autorizado a la Facultad de Ingeniería, mediante Resolución N° 666-CS-15, a realizar los Llamados correspondientes a algunos de los cargos del Convenio citado, entre los que se encuentra el presente cargo.

Que con relación a la propuesta de miembros de la Comisión Asesora realizada por la Escuela de Ingeniería Electromecánica, la Comisión de Asuntos Académicos realiza algunos cambios relativos a la pertinencia y categoría docente de los miembros propuestos.



Por ello, de acuerdo a lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos del Consejo Directivo, y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

R E S U E L V E

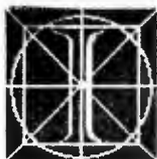
ARTICULO 1°.- Convocar a Inscripción de Interesados para la cobertura interina de un (1) cargo de PROFESOR ADJUNTO con dedicación Semiexclusiva para la asignatura "SISTEMAS Y SEÑALES I" con extensión de funciones en la asignatura "SISTEMAS Y SEÑALES II" ambas de la carrera de Ingeniería Electromecánica de la Facultad, mediante Evaluación de Antecedentes y Prueba de Oposición, en el marco de la Res. FI 749-HCD-06.

ARTICULO 2°.- Establecer que la convocatoria se efectuará con el siguiente calendario:

PERIODO DE PUBLICIDAD	:	Del 20 al 23 de febrero de 2016
PERIODO DE INSCRIPCION	:	Del 24 al 29 de febrero de 2016
CIERRE DE INSCRIPCION	:	29 de febrero de 2016, a horas 16:00
SORTEO DE TEMAS	:	02 de marzo de 2016, a horas 09:00
ANALISIS DE ANTECEDENTES	:	
Y PRUEBA DE OPOSICION	:	04 de marzo de 2016, a horas 09:00

ARTICULO 3°.- Dejar aclarado que, en función de lo establecido en el Artículo 15° del Estatuto Universitario "los docentes de todas las categorías deben poseer título universitario de igual o superior nivel a aquel en el cual ejercen la docencia, requisito que solo se puede obviar con carácter estrictamente excepcional, cuando se acrediten méritos sobresalientes..."

ARTICULO 4°.- Dejar aclarado que las presentaciones de los interesados estarán constituidas por:



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 Salta
Tel. (0387) 4255420 - Fax (054-0387) 4255341
REPÚBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar
Expediente N° 14.493/15

- a) Formulario Solicitud de Inscripción (disponible en la página web de la Facultad)
- b) Currículum Vitae (dos juegos)
- c) Una carpeta autenticada y ordenada con la documentación probatoria de los antecedentes declarados.

ARTICULO 5°.- La autenticación a que hace referencia el inciso c) del Artículo que antecede podrá realizarse en el Departamento Docencia, ante la exhibición de los originales correspondientes.

ARTICULO 6°.- Designar miembros de la Comisión Asesora que entenderá en la presente convocatoria a los siguientes docentes:

- TITULARES : - Ing. Carlos SASTRE
- Ing. Miguel Angel SALOM
 - Ing. Ernesto BONFIGLIOLI

- SUPLENTE: - Ing. Daniel HOYOS
- Ing. Hugo Oscar KAIRUZ
 - Dr. Carlos CADENA

ARTICULO 7°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, Comisión Asesora, Escuelas de Ingeniería Civil y Electromecánica, Departamento Docencia, exhibase en cartelera, difúndase por correo electrónico a la comunidad universitaria y en página web de la Facultad y siga por las Direcciones Generales Administrativas Económica y Académica al Departamento Docencia, para su toma de razón y demás efectos.

SIA

RESOLUCION FI N° **020** - D - 2016


Dra. MARTA CECILIA POCOMI
SECRETARÍA ACADÉMICA
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa


Ing. EDGARDO LING SHAM
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa