



Universidad Nacional  
de  
Córdoba

EXP-UNC: 21955/2008 República Argentina

VISTO las presentes actuaciones, relacionadas con la Resolución N° 759/10 del H. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales; teniendo en cuenta lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza,

**EL H. CONSEJO SUPERIOR DE LA  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1 .-** Hacer lugar a lo solicitado por el H. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales en su Resolución N° 759/10, la que en fotocopia forma parte integrante de la presente y, en consecuencia, aprobar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Profesor Asociado con dedicación exclusiva, en la cátedra de "DINÁMICA DE LOS GASES I ( IA ) con carga anexa en DINÁMICA DE LOS GASES II ( IA ) - SEMINARIO DE AERONÁUTICA Y AEROPUESTOS. PROBLEMAS EPISTEMOLÓGICOS E HISTORIA DE LA CIENCIA Y DE LA TÉCNICA", del Departamento de Aeronáutica, con Línea de Investigación "Desarrollo de algoritmos numéricos para el estudio de la propagación no lineal de ondas en aplicaciones aeroespaciales y astrofísicas".

**ARTÍCULO 2 .-** Designar asimismo, el Tribunal que intervendrá en dicho concurso, cuyo detalle obra en el Anexo I de la citada Resolución.

**ARTÍCULO 3 .-** Pase para su conocimiento y efectos a la Facultad de origen.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO SUPERIOR A LOS  
VEINTISÉIS DÍAS DEL MES DE OCTUBRE DE DOS MIL DIEZ.**

Mgter. JHON BORETTO  
SECRETARIO GENERAL  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

Dra. SILVIA CAROLINA SCOTTO  
RECTORA  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

**RESOLUCIÓN N°: 1224**



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

**VISTO:**

La solicitud de sustanciar un concurso para cubrir UN cargo de Profesor ASOCIADO con dedicación EXCLUSIVA en las cátedras de "DINÁMICA DE LOS GASES I (IA) c/carga anexa en DINÁMICA DE LOS GASES II (IA) - SEMINARIO DE AERONÁUTICA Y AEROPUERTOS – PROBLEMAS EPISTEMOLÓGICOS E HISTORIA DE LA CIENCIA Y DE LA TÉCNICA", con Línea de investigación: "Desarrollo de algoritmos numéricos para el estudio de la propagación no lineal de ondas en aplicaciones aeroespaciales y astrofísicas"; del Dpto. AERONÁUTICA de esta Facultad, efectuada a través del Expte. 0021955/2008; y;

**CONSIDERANDO:**

Lo establecido en el Art. 64 y concordantes de los Estatutos de esta Universidad;

Que la Ordenanza 8/86 del H. Consejo Superior y sus modificatorias, reglamenta el llamado a concurso para Profesores Regulares;

Que la misma ha sido reglamentada en los aspectos puntuales por Resolución N° 27-HCD-87 y sus modificatorias (Res. 379/HCD/89; 463/HCD/89; 247/HCD/93);

Que la Resolución 740/HCD/05 establece como requisitos para la inscripción al concurso el haber sido aceptado en el programa PROMEI o bien cumplir las siguientes dos condiciones:

- estar categorizado en el programa de incentivos para docentes-investigadores del Ministerio de Educación de la Nación.
- estar participando en un proyecto de investigación acreditado con impacto sobre alguna de las seis carreras participantes de PROMEI: INGENIERÍA AERONÁUTICA, INGENIERÍA CIVIL, INGENIERÍA ELECTRÓNICA, INGENIERÍA MECÁNICA ELECTRICISTA, INGENIERÍA MECÁNICA e INGENIERÍA QUÍMICA.

La necesidad de continuar con el llamado a Concurso para cubrir cargos de Profesores;

Lo aconsejado por la Comisión de VIGILANCIA Y REGLAMENTO;



ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

*[Firma manuscrita]*  
Dra. Ing. Elizabeth Vera de Payer  
SECRETARÍA ACADÉMICA  
ÁREA INGENIERÍA  
FACULTAD DE C.E.F. Y N.  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Teléfono: (0351) 4334139/4334140  
Fax: (0351) 4334139

Av. Vélez Sársfield 1600  
5016 CORDOBA – República Argentina

*[Firmas manuscritas]*



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES  
RESUELVE:

Art. 1º.- Llamar a Concurso de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir UN cargo de Profesor ASOCIADO con dedicación EXCLUSIVA en las cátedras de "DINÁMICA DE LOS GASES I (IA) c/carga anexa en DINÁMICA DE LOS GASES II (IA) - SEMINARIO DE AERONÁUTICA Y AEROPUERTOS - PROBLEMAS EPISTEMOLÓGICOS E HISTORIA DE LA CIENCIA Y DE LA TÉCNICA", con Línea de investigación: "Desarrollo de algoritmos numéricos para el estudio de la propagación no lineal de ondas en aplicaciones aeroespaciales y astrofísicas"; del Dpto. AERONÁUTICA, que se registrarán por la Ordenanza 8-HCS-86 y sus modificatorias y Resolución 27-HCD-87 y sus modificatorias y 740-HCD-05.

Art. 2º.- Designar Miembros Titulares y Suplentes a los Profesores que figuran en el Anexo I, de acuerdo a lo establecido en el Art. 5º de la Ordenanza 8/86 y modificatorias (Res. 379/HCD/89; 463/HCD/89; 247/HCD/93) y cuyos curriculums figuran en el presente Expte.

Art. 3º.- Designar Observador Egresado Titular al que figura en el Anexo I, de acuerdo a lo establecido en el Art. 5º de la Ordenanza 8/86 y modificatorias.

Art. 4º.- La efectivización del cargo a que se refiere el art. 1º) estará comprendida en el marco del Programa de Mejoramiento de la Enseñanza de la Ingeniería (PROMEI) y supeditado al giro, de parte del Ministerio de Educación de la Nación, de los fondos necesarios para cubrir el cargo y mientras se mantenga esa condición.

Art. 5º.- Elevar la presente al H. Consejo Superior para su consideración.



ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

*Elizabeth Vera de Paye*  
Dra. Ing. Elizabeth Vera de Paye  
SECRETARIA ACADEMICA  
AREA INGENIERIA  
FACULTAD DE C.E.F. Y N.  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

*af* →



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Art. 6º).- Dése al Registro de Resoluciones, notifíquese al Dpto. Aeronáutica y gírese a la Oficina de Concursos a sus efectos  
DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO EN LA CIUDAD DE CORDOBA A TRES DIAS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL DIEZ.-

*[Firma manuscrita]*

Prof. Ing. DANIEL LAGO  
SECRETARIO GENERAL  
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



*[Firma manuscrita]*  
Prof. Ing. HECTOR GABRIEL TAVELLA  
DECANO  
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales  
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCIÓN N° 759-H.C.D.-2010

UN.C. FACULTAD DE C.E.F.Y N.	ACERVISADO
	<i>[Firma manuscrita]</i>
	<i>[Firma manuscrita]</i>
	OF. DE CONCURSOS

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

*[Firma manuscrita]*  
Jra. Ing. Elizabeth Vera de Payer  
SECRETARIA ACADEMICA  
AREA INGENIERIA  
FACULTAD DE C.E.F. y N.  
UNIVERSIDAD NAC. DE CORDOBA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

**ANEXO I – RES. 759-H.C.D.- 2010**  
**LLAMADO A CONCURSOS PARA EL DEPARTAMENTO DE AERONÁUTICA**  
**PARA PROFESORES REGULARES DE LA F.C.E.F. y N.**

CATEDRA	CARGO	TRIBUNAL
DINÁMICA DE LOS GASES I (IA) c/carga anexa en DINÁMICA DE LOS GASES II (IA) - SEMINARIO DE AERONÁUTICA Y AEROPUERTOS – PROBLEMAS EPISTEMOLÓGICOS E HISTORIA DE LA CIENCIA Y DE LA TÉCNICA	1 Profesor ASOCIADO, dedicación EXCLUSIVA	<b>TITULARES:</b> Dr. José TAMAGNO Dr. Sergio ELASKAR Ing. Héctor BRITO (UNRIV) <b>Observador Estudiantil:</b> Sr. Lucas ROA (Res. 008-HCD-09) <b>Observador Egresado:</b> Ing. Martín S. BLANK <b>SUPLENTES:</b> Dr. Santiago REYNA Dr. Diego GARCIA LAMBAS Dr. Carlos SACCO (IUA) <b>Observador Estudiantil:</b> Sr. Juan Pablo SALDÍA (Res. 008-HCD-09)
<b>LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:</b> Desarrollo de algoritmos numéricos para el estudio de la propagación no lineal de ondas en aplicaciones aeroespaciales y astrofísicas.		

Prof. Ing. DANIEL LAGO  
SECRETARIO GENERAL  
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



Prof. Ing. HECTOR GABRIEL TAVELLA  
DECANO  
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales  
Universidad Nacional de Córdoba

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

Ing. Elizabeth Vera de Payer  
SECRETARIA ACADEMICA  
AREA INGENIERIA  
FACULTAD DE C.E.F. y N.  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA