

Universidad Nacional de Córdoba
República Argentina

CUDAP: EXP-UNC:48521/2013

VISTO las presentes actuaciones, relacionadas con la Resolución N° 759/13 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 HCD de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales en su Resolución N° 759/13 y, en consecuencia, aprobar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Profesor Titular con dedicación exclusiva, en el Área Diseño Estructural Mecánico y Aeronáutico para desempeñarse en Cálculo Estructural II (IM-IME) con carga anexa en Cálculo Estructural II (IA), Perfil: Actividades de investigación asociada a cálculo estructural mecánico y aeronáutico - Disponibilidad para participar en un proyecto de investigación acreditado, con impacto sobre las carreras de Ingeniería Mecánica, Mecánica Electricista y Mecánica Aeronáutica.

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 CINCO DÍAS DEL MES DE NOVIEMBRE DE DOS MIL TRECE.

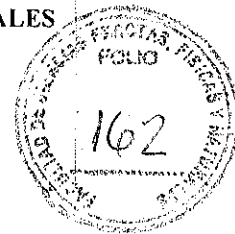



Dr. ALBERTO E. LEÓN
Secretario General
Universidad Nacional de Córdoba


Dr. FRANCISCO A. TAMARIT
RECTOR
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

RESOLUCIÓN N°:

1060



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0048521/2013

VISTO:

La propuesta de llamado a Concursos para cubrir un cargo de Profesor Regular del Departamento ESTRUCTURAS, de esta Facultad, efectuada a través del Expte. 0048521/2013; 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; 963/HCD/06);

Que a fs. 150 se anexa nota de la Secretaría de Asuntos Estudiantiles por la que se proponen estudiantes para desempeñarse como Observadores Estudiantiles, titular y suplente, cuyas actuaciones académicas se anexan a continuación;

Que a fs. 155 vta. se anexa nota de la Secretaría de Relaciones Institucionales y Graduados por la que se proponen profesionales para desempeñarse como Observadores Egresados titular y suplente;

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

Lo aconsejado por la Comisión de ENSEÑANZA;

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

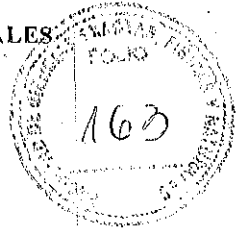
Art. 1º).- Llamar a Concurso de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un cargo de Profesor Titular, dedicación exclusiva en el Área "ÁREA DISEÑO"

hnd



ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

Pablo G. A. Recabarren
PABLO G. A. RECABARREN
ACADEMICO AREA INGENIERIA
Teléfono: 0351 4334140
Fax: 0351 4334139
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0048521/2013

ESTRUCTURAL MECÁNICO Y AERONÁUTICO para desempeñarse en CÁLCULO ESTRUCTURAL II (IM-IME) c/carga anexa en CÁLCULO ESTRUCTURAL II (IA) PERFIL: Actividades de investigación asociada al cálculo estructural mecánico y aeronáutico – Disponibilidad para participar en un proyecto de investigación acreditado, con impacto sobre las carreras de Ingeniería Mecánica, Mecánica Electricista y Mecánica Aeronáutica; del Departamento ESTRUCTURAS, de esta Facultad, que se regirán por la Ordenanza 8-HCS-86 y sus modificatorias y Resolución 27-HCD-87 y sus modificatorias (Res. 379/HCD/89; 463/HCD/89; 247/HCD/93; 963/HCD/06).

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 y lo adoptado por esta Facultad por Resoluciones 379-HCD-89 y 963/HCD/06 y cuyos curriculum figuran en el presente Expte.

Art. 3º).- Designar Observadores Estudiantiles y Egresados, Titulares y Suplentes a los que figuran en el Anexo I, de acuerdo a lo establecido en el Art. 5º de la Ordenanza 8/86 y modificatorias.-

Art. 4º).- Elevar la presente al H. Consejo Superior para su consideración.

Art. 5º).- Dése al Registro de Resoluciones, notifíquese al Dpto. ESTRUCTURAS 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 CUATRO DIAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL TRECE.-

Recabarren
Ing. PABLO G. A. RECABARREN
SECRETARIO ACADEMICO AREA INGENIERIA
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales,
Universidad Nacional de Córdoba



Terzariol
Prof. Ing. ROBERTO E. TERZARIOL
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

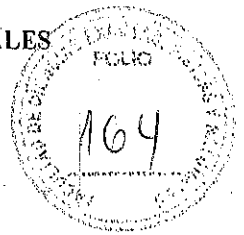
RESOLUCIÓN Nº 759 -H.C.D.-2013
AG



C. Vélez Sarsfield 1600
16 CORDOBA – República Argentina

Recabarren
Ing. PABLO G. A. RECABARREN
SECRETARIO ACADEMICO AREA INGENIERIA
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales,
Universidad Nacional de Córdoba

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




UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0048521/2013

ANEXO I – RES. 759 - H.C.D.- 2013
**LLAMADO A CONCURSOS PARA PROFESORES REGULARES DEL
 DEPARTAMENTO ESTRUCTURAS DE LA F.C.E.F. y N.**


ÁREA	CARGO	TRIBUNAL
ÁREA DISEÑO ESTRUCTURAL MECÁNICO Y AERONÁUTICO para desempeñarse en CÁLCULO ESTRUCTURAL II (IM-IME) c/carga anexa en CÁLCULO ESTRUCTURAL II (IA)	1 (un) cargo de Profesor Titular, dedicación Exclusiva	<u>TITULARES:</u> Dr. Carlos PRATO Mg. Julio C. MASSA Mg. Luis LIFSCHITZ (UNRIV) <u>Observador Estudiantil:</u> Sr. Leandro CORA IBARRA <u>Observador Egresado:</u> Ing. Néstor BUSSOLI <u>SUPLENTES:</u> Dr. Sergio PREIDIKMAN Dr. Alejandro BREWER Ing. José MACCHIONE (UTN-FRC) <u>Observador Estudiantil:</u> Srta. Laura Diana MORESCHI <u>Observador Egresado:</u> Ing. Luis CALDERÓN
<u>PERFIL:</u> Actividades de investigación asociada al cálculo estructural mecánico y aeronáutico – Disponibilidad para participar en un proyecto de investigación acreditado, con impacto sobre las carreras de Ingeniería Mecánica, Mecánica Electricista y Mecánica Aeronáutica.-		


 Ing. PABLO G. A. RECABARREN
 SECRETARIO ACADEMICO AREA INGENIERIA
 Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
 Universidad Nacional de Córdoba




 Prof. Ing. ROBERTO E. TERZARIOL
 DECANO
 Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
 Universidad Nacional de Córdoba

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL


 Ing. PABLO G. A. RECABARREN
 SECRETARIO ACADEMICO AREA INGENIERIA
 Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
 Universidad Nacional de Córdoba