



Universidad Nacional

de

Córdoba

República Argentina

EXP-UNC: 46850/2010

VISTO las presentes actuaciones, relacionadas con la Resolución N° 961/10 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° 961/10, la que en fotocopia forma parte integrante de la presente y, en consecuencia, aprobar el llamado a concurso para cubrir los siguientes cargos en el Departamento de Diseño de la citada Facultad:

- Un cargo de de Profesor Asociado con dedicación exclusiva, para la Cátedra DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO II (IM) con carga anexa en DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO I (IM) y DIBUJO TÉCNICO (IA). Perfil: Título de Postgrado de Magister en Formulación, Evaluación y Administración de Proyectos de Inversión; capacitado para integrar equipo de investigación de Diseño de generadores sincrónicos de imanes permanentes, para aplicaciones de conversión de energía.
- Un cargo de Profesor Adjunto con dedicación exclusiva, para la Cátedra DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO II (IM) con carga anexa en LABORATORIO DE REHABILITACIÓN (I. Biom.). Perfil: Título de Postgrado de Magister en Diseño, Gestión y Desarrollo de nuevos Productos y Especialización en Biodiseño y Productos Mecatrónicos - Capacitación para integrar equipo de investigación sobre Diseño Ergonómico Práctico para Productos y Servicios, integrado al LIADE.

ARTÍCULO 2 .- Designar asimismo, los Tribunales que intervendrán en dichos concursos, cuyo detalle obra en el Anexo I de la citada Resolución.

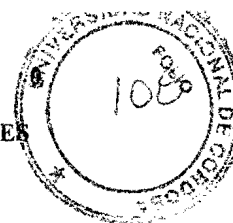
ARTÍCULO 3 .-Pase para su conocimiento y efectos a la Facultad de origen.

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

Mgter. JHON BORETTO
SECRETARIO GENERAL
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

Dra. SILVIA CAROLINA SCOTTO
RECTORA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

RESOLUCIÓN N°: 1378



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC: 0046850/2010

VISTO:

La propuesta de llamado a Concursos para cubrir cargos de Profesores Regulares, del Departamento DISEÑO, de esta Facultad, efectuada a través del Expte. 0046850/2010; 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. 96 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. 101 se anexa nota de la Secretaría de Graduados y Relaciones Institucionales por la que se propone 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, FÍSICAS Y NATURALES
RESUELVE:

Art. 1º).- Llamar a Concurso de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un cargo de Profesor Asociado, dedicación exclusiva en las cátedras "DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO II (IM) c/carga anexa en DISEÑO Y PROYECTO



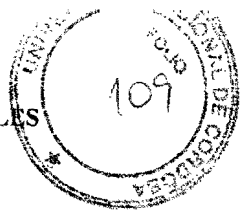
ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

[Firma manuscrita]
Secretaría de Asuntos Estudiantiles
Universidad Nacional de Córdoba

Av. Vélez Sársfield 1600
5016 CORDOBA - República Argentina

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

[Firma manuscrita]



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC: 0046850/2010

MECÁNICO I (IM) y DIBUJO TÉCNICO (IA) PERFIL: Título de Postgrado de Magíster en Formulación, Evaluación y Administración de Proyectos de Inversión; capacitado para integrar equipo de investigación de Diseño de generadores sincrónicos de imanes permanentes, para aplicaciones de conversión de energía y un cargo de Profesor Adjunto, dedicación exclusiva en las cátedras de "DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO II (IM) c/carga anexa en LABORATORIO DE REHABILITACIÓN (I.Biom.)" PERFIL: Título de Postgrado de Magíster en Diseño, Gestión y Desarrollo de Nuevos Productos y Especialización en Biodiseño y Productos Mecatrónicos – Capacitación para integrar equipo de investigación sobre Diseño Ergonómico Práctico para Productos y Servicios, integrado al LIADE, del Departamento DISEÑO, de esta Facultad, que se registrarán 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 curriculums 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.-

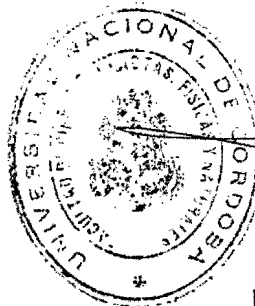
Art. 4º).- Elevar la presente al H. Consejo Superior para su consideración.

Art. 5º).- Dése al Registro de Resoluciones, notifíquese al Dpto. Diseño 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 VEINTINUEVE DIAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL DIEZ.-

[Firma manuscrita]

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

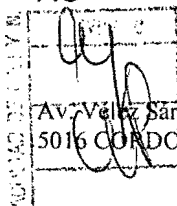


Prof. Ing. HECTOR GABRIEL YAVELLA
DESANO
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

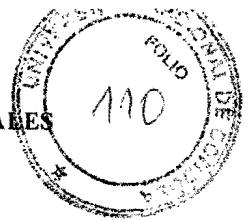
RESOLUCIÓN N° 961-H.C.D.-2010

AG



Av. Vélez Sarsfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina

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

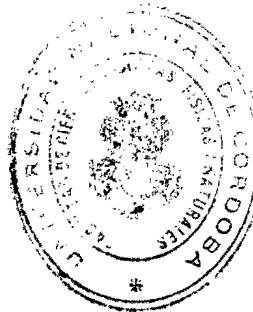


UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

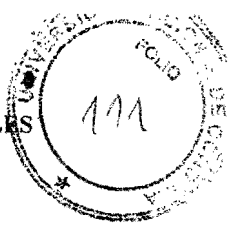
EXPTE-UNC: 0046850/2010

ANEXO I – RES. 961-H.C.D.-2010
LLAMADO A CONCURSOS PARA DOCENTES REGULARES
DEL DEPARTAMENTO DE DISEÑO DE LA F.C.E.F. y N.

CATEDRA	CARGO	TRIBUNAL
DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO II (IM) c/carga anexa en DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO I (IM) y DIBUJO TÉCNICO (IA)	1 (un) cargo de Profesor ASOCIADO, dedicación EXCLUSIVA	TITULARES: Ing. José Tomás PEREZ Ing. Osvaldo MALIGNO Ing. David NOVILLO (UTN – RFC) Observador Estudiantil: Sr. Franco PARRILLA Observador Egresado: Ing. Maximiliano ALVAREZ SUPLENTE: Dr. Eduardo DESTEFANIS Ing. Víctor ESCRIBANO Ing. Augusto ANTONI (UNT) Observador Estudiantil: Sr. Juan José CAPRINI NUÑEZ Observador Egresado: Ing. Hernán VELÁZQUEZ
PERFIL: Título de Postgrado de Magíster en Formulación, Evaluación y Administración de Proyectos de Inversión; capacitado para integrar equipo de investigación de Diseño de generadores sincrónicos de imanes permanentes, para aplicaciones de conversión de energía.-		



ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC: 0046850/2010

CATEDRA	CARGO	TRIBUNAL
DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO II (IM) c/carga anexa en LABORATORIO DE REHABILITACIÓN (I.Biom.)	1 (un) cargo de Profesor ADJUNTO, dedicación EXCLUSIVA	TITULARES: Ing. José Tomás PEREZ Ing. Osvaldo MALIGNO Ing. David NOVILLO (UTN – RFC) Observador Estudiantil: Sr. Franco PARRILLA Observador Egresado: Ing. Maximiliano ALVAREZ SUPLENTE: Dr. Eduardo DESTEFANIS Ing. Víctor ESCRIBANO Ing. Augusto ANTONI (UNT) Observador Estudiantil: Sr. Juan José CAPRINI NUÑEZ Observador Egresado: Ing. Hernán VELÁZQUEZ
PERFIL: Título de Postgrado de Magister en Diseño, Gestión y Desarrollo de Nuevos Productos y Especialización en Biodiseño y Productos Mecatrónicos – Capacitación para integrar equipo de investigación sobre Diseño Ergonómico Práctico para Productos y Servicios, integrado al LIADE.-		

[Firma manuscrita]

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



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

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

[Firma manuscrita]