



Universidad Nacional

de

Córdoba

EXP-UNC: 21742/2010

República Argentina

VISTO las presentes actuaciones, relacionadas con la Resolución N° 504/10 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° 504/10, la que en fotocopia forma parte integrante de la presente y, en consecuencia, aprobar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Profesor Adjunto con dedicación exclusiva, para la Cátedra GEOTECNIA I (IC), con carga anexa en GESTIÓN AMBIENTAL (II), del Departamento de Construcciones Civiles, Perfil: Ingeniero Civil con postgrado en el área de Geotecnia. Disponibilidad para la colaboración y dictado de cursos de postgrado bajo el programa de Maestría en Ciencias de la Ingeniería - Mención Estructuras y Geotecnia. Línea de Investigación: Geotecnia ambiental relacionada al efecto de las heterogeneidades y anisotropía de los medios porosos en la generación / desplazamiento de hidrocarburos con énfasis en la remediación de suelos contaminados. Disponibilidad para incorporarse a alguno de los grupos de investigación del área de Geotecnia, en los términos de la citada Res.

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 TRES
DÍAS DEL MES DE AGOSTO DE DOS MIL DIEZ.**

Mgter. JHON BORETTO
SECRETARIO GENERAL
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

Dra. SILVIA CAROLINA SCOTTO
RECTORA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

RESOLUCIÓN N°:

764



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

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 Adjunto, dedicación exclusiva en la asignatura "GEOTECNIA I (IC), del Departamento CONSTRUCCIONES CIVILES; c/carga anexa en GESTIÓN AMBIENTAL (II), del Departamento PRODUCCIÓN, GESTIÓN Y MEDIO AMBIENTE; PERFIL: Ingeniero Civil con postgrado en el área de Geotecnia. Disponibilidad para la colaboración y dictado de cursos de postgrado bajo el programa de Maestría en Ciencias de la Ingeniería – Mención Estructuras y Geotecnia. LINEA DE INVESTIGACIÓN: Geotecnia ambiental relacionada al efecto de las heterogeneidades y anisotropía de los medios porosos en la generación / desplazamiento de hidrocarburos con énfasis en la remediación de suelos contaminados. Disponibilidad para incorporarse a alguno de los grupos de investigación del Área de Geotecnia.", 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 del Tribunal, 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.

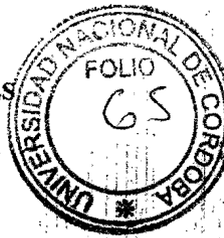
Art. 3º.- Designar Observadores Estudiantiles y Egresados, Titulares y Suplentes a los que figuran en el Anexo I, de acuerdo a lo establecido en el Art. 5º de la Ordenanza 8/86 y modificatorias.-

Art. 4º.- 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.



ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

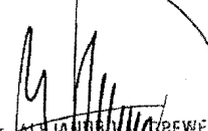
Dr. ANDRÉS T. BREWER
Secretaría Académica
Ingeniería
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBATeléfono: (0351) 4334139/4334140
Fax: (0351) 4334139



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

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

Art. 6º).- Dése al Registro de Resoluciones, notifíquese a los Dptos. CONSTRUCCIONES CIVILES y PRODUCCIÓN, GESTIÓN Y MEDIO AMBIENTE 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 ONCE DIAS DEL MES DE JUNIO DEL AÑO DOS MIL DIEZ.-


Prof. Dr. ALEJANDRO BREWER
Secretario Académico
Área Ingeniería
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

RESOLUCIÓN Nº 504-H.C.D.-2010

UN.C. FACULTAD DE C.E.E.Y N.	AGREVISADO
	
	OF. DE CONCURSOS

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL


Prof. Dr. ALEJANDRO BREWER
Secretario Académico
Área Ingeniería
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

ANEXO I – RES. 504 - H.C.D. - 2010
LLAMADO A CONCURSOS PARA PROFESORES REGULARES DEL
DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIONES CIVILES
DE LA F.C.E.F. y N.

CATEDRA	CARGO	TRIBUNAL
GEOTECNIA I (IC) c/carga anexa en GESTIÓN AMBIENTAL (II)	1 Profesor Adjunto dedicación Exclusiva	TITULARES: - Ing. Roberto FLORES (UNLP) - Dr. Emilio REDOLFI - Ing. Ricardo ROCCA Observador Estudiantil: Sr. Facundo MARCH Observador Egresado: Ing. Domingo GANDOLFO SUPLENTES: - Ing. Augusto LEONI (UNLP) - Ing. Roberto TERZARIOL - Ing. Marcelo ZEBALLOS Observador Estudiantil: Sr. Juan Martín GALLO Observador Egresado: Ing. Susana BALLUERCA
<p>PERFIL: Ingeniero Civil con postgrado en el área de Geotecnia. Disponibilidad para la colaboración y dictado de cursos de postgrado bajo el programa de Maestría en Ciencias de la Ingeniería – Mención Estructuras y Geotecnia.</p> <p>LINEA DE INVESTIGACIÓN: Geotecnia ambiental relacionada al efecto de las heterogeneidades y anisotropía de los medios porosos en la generación / desplazamiento de hidrocarburos con énfasis en la remediación de suelos contaminados. Disponibilidad para incorporarse a alguno de los grupos de investigación del Área de Geotecnia.</p>		

[Firma]
 Prof. Dr. ALEJANDRO T. BREWER
 Secretario Académico
 Área Ingeniería
 Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



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

Av. Vélez Sársfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina

Teléfono: (0351) 4334139/4334140
Fax: (0351) 4334149

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

[Firma]
 Prof. Dr. ALEJANDRO T. BREWER
 Secretario Académico
 Área Ingeniería
 Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA