



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0054735/2011

VISTO:

La propuesta de llamado a Concursos para cubrir un cargo de Profesor Regular del Departamento QUÍMICA, de esta Facultad, efectuada a través del Expte. 54735/11; 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. 170 se anexa nota de la Secretaría de Asuntos Estudiantiles por la que se propone estudiantes para desempeñarse como Observadores Estudiantiles, titular y suplente, cuyas actuaciones académicas se anexan a continuación;

Que a fs. 175 se anexa nota de la Secretaría de Relaciones Institucionales y Graduados 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 Adjunto, dedicación simple en la cátedra "QUÍMICA ANALÍTICA Y GEOQUÍMICA (Cs. Geol.)", Perfil: Geoquímica de la superficie,





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0054735/2011

aspectos ambientales de la generación y la dinámica de solutos y detritos continentales”; del Departamento QUÍMICA, 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 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, notifiquese al Dpto. QUÍMICA 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 DIECISIETE DIAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL DOCE.-

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

RESOLUCIÓN Nº 16-H.C.D.-2012  
AG

REVISADO
OF. DE CONCURSOS



ANEXO I – RES. 16 - H.C.D.- 2012  
LLAMADO A CONCURSOS PARA PROFESORES REGULARES DEL  
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA DE LA F.C.E.F. y N.

CATEDRA	CARGO	TRIBUNAL
QUÍMICA ANALÍTICA Y GEOQUÍMICA (Cs. Geol.)	1 (un) cargo de Profesor Adjunto, dedicación Simple	<u>TITULARES:</u> Dr. Gustavo ARGÜELLO Dr. Miguel GALLISKI Dr. Carlos RAPELA (UNLP) <u>Observador Estudiantil:</u> Sr. Darío Miguel AFONSO <u>Observador Egresado:</u> Geól. Gustavo Enrique MOSCONI <u>SUPLENTES:</u> Dr. Carlos DE PAULI Dr. Edgardo BALDO Dr. Ernesto BJERG (UN Sur) <u>Observador Estudiantil:</u> Sr. Pablo GUIDUCCI <u>Observador Egresado:</u> Geól. José NORIEGA

**Perfil:** Geoquímica de la superficie, aspectos ambientales de la generación y la dinámica de solutos y detritos continentales.-

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



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