

Universidad Nacional de Córdoba

República Argentina

EXP-UNC: 3085/2012

VISTO las presentes actuaciones, relacionadas con la Resolución nro. 106/12 del H. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales; atento lo establecido por los artículos 6° y 9° de la Ordenanza HCS nro. 6/08 y lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza,

EL H. CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

RESUELVE

ARTÍCULO 1.- Hacer lugar a lo propuesto por el HCD de la Facultad de CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES en su Res. 106/12 y, en consecuencia, designar el Comité Evaluador correspondiente al Departamento de Matemática de la citada Facultad, que analizará los méritos académicos y la actividad docente de los Profesores cuyas designaciones por concurso venzan en el período que corre entre el 1º de noviembre de 2011 y el 31 de octubre de 2012, cuyo detalle obra en el Anexo I de la citada Resolución, que en fotocopia forma parte integrante de la presente resolución.

ARTICULO 2 .- Comuníquese y pase para su conocimiento y efectos a la Facultad de origen.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO SUPERIOR A LOS DIECISIETE DÍAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL DOCE.

sl

81

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

ra. HEBE S. GOLDENHERSCH Vicarrectora

rsidad Nacional de Córdoba

RESOLUCIÓN NRO:



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0003085/2012

VISTO:

El Expte 0003085/2012 por el cual el Departamento de MATEMÁTICA eleva propuesta de conformación del Comité de Evaluación en relación a la aplicación de la Ordenanza Nº 04-HCS-2008; y

CONSIDERANDO:

Lo establecido en el Art. 9a) de la Ord. 6/HCS/08;

La propuesta de los Miembros Docentes de la Universidad Nacional de Córdoba, externos a la Facultad, realizada por Secretaría Académica;

Los veedores estudiantiles para la conformación del citado Comité propuestos mediante nota del Secretario de Asuntos Estudiantiles, a fs. 109;

Lo aconsejado por la Comisión de ENSEÑANZA;

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

Art. 1º).- Constituir el Comité de Evaluación de antecedentes de docentes del Departamento de Matemática, según el Anexo I de la presente resolución.

Art. 2°).- Solicitar la aprobación del H. Consejo Superior.

Art. 3º).- Dése al Registro de Resoluciones, comuníquese a Secretaría Académica y girense las presentes actuaciones a la Prosecretaría de Concursos a sus efectos.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO EN LA CIUDAD DE CORDOBA A DOS DIAS DEL MES DE MARZO DEL AÑO DOS

MIL DOCE .-

AG. Rivisio.

114

MICRETAKIO GUREKAL

Lucultad de Ciencias Esactas, Esicas y Naturales HHIVERSEDAY NACIONAL DE CORDOBA

RESOLUCIÓN Nº 106-H.C.D.-2012

Prof. Ing. F CERTO E. TERZARIOL VICEDECANO

Facultad de Ci icias Exactas, Físicas y Naturales Universidal Nacional de Córdoba

COPIA FIEL DEL ORIGINAL

. Vélez Sársfield 1600

6 CORDOBA – República Argentina

AND. ELIXABETH VERA DE PAYE SECRETANIA ACADÉMICA - ÁREA INGENIERÍA SECRETARIA ACADEMILA - MALES PALCON Y MULTURAL FOREIGN (O. 3.5.1) 43/3/4139/4334140

Fax: (0351) 4334139



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0003085/2012

ANEXO I - RES. 106 -H.C.D.-2012 **COMITÉ EVALUADOR** DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA DE LA F.C.E.F. y N.

AREA	COMITÉ EVALUADOR	
MATEMÁTICA	TITULARES	Dr. Francisco LUDUEÑA ALMEIDA Ing. Claudia ROITMAN Arq. Juan José SIMES (FAUD) Lic. Hugo C. ALVAREZ (UNSL) Est. Sr. Tomás FALAGUERRA
	1º SUPLENTES	Mag. Laura BOAGLIO Ing. Ricardo INGARAMO Arq. Marta Teresa BRACCO (FAUD) Mgter. José HERNANDEZ (UNRIV) Est. Srta. Maribel BOSCO
	2° SUPLENTES	Ing. Jorge AZPILICUETA Ing. Marina VOITZUK Arq. Guillermo OLGUIN (FAUD) Msc. Ing. Luis A. LIFSCHITZ (UNRIV) Est. Sr. Agustín MARTINA

Prot. Ing. DANIEL LAGO

Focultad de Ciencias Exactos, Fisicas y Naturales UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Prof. Ing. ROBERTO E. TERZARIOL

VICEDECANO Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales Universidad Nacional de Córdoba

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

Dry. Thy. ELIYABETH VERA DE PAYE ECRETARIA ACABÉRICA - AREA INGENERIA cultud do Cioncius Eunclus Físicus y Moturais

Universidad Nucleural de Cérdoba

