



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

CÓRDOBA, 23 DIC 2014

VISTO:

El Expte. de la Universidad Nacional de Córdoba N° 0052404/2014, por el cual el Ing. Ángel Raúl GASTALDI, solicita licencia sin goce de haberes en su cargo de Profesor Titular dedicación semiexclusiva (013-102) por concurso en TEORÍA DEL CAMPO ELECTROMAGNÉTICO (I.E.) con carga anexa en ANTENAS Y PROPAGACIÓN DE ONDAS, del Departamento ELECTRÓNICA; y

CONSIDERANDO:

Que la misma se solicita por razones particulares;

Lo dispuesto en el Decreto 3413/79 - Cap. IV - Art. 13 - Ap. II, inc. b);

Que cuenta con el Visto Bueno del Departamento de ELECTRÓNICA a fs. 02;

Lo informado por el Área Personal a fs. 03;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099-T-2009;

EL DECANO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º).- Conceder licencia sin goce de haberes al Ing. Ángel Raúl GASTALDI, en su cargo de Profesor Titular dedicación semiexclusiva (013-102) por concurso en TEORÍA DEL CAMPO ELECTROMAGNÉTICO (I.E.) con carga anexa en ANTENAS Y PROPAGACIÓN DE ONDAS, del Departamento ELECTRÓNICA, desde el 03/11/2014 al 12/11/2014, según Decreto 3413/79 - Cap. IV - Art. 13 - Ap. II, inc. b).





FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Art. 2º).- Dese al Registro de Resoluciones, notifíquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo, comuníquese al Área Personal, al Área Sueldos, al Departamento Electrónica a fin de notificar al interesado y archívese.

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten signature]*

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



*[Handwritten signature]*

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

RESOLUCION Nº 002001

U.N.C. FACULTAD DE C.E.F.N.	Ab. REVISADO
	<i>[Handwritten mark]</i>
	AREA OPERATIVA