



Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

EXP-UNC 64626/2013

RESOLUCIÓN CD N° 86/2014

VISTO

Lo resuelto en la Resolución CD N°364/2013, que establece la Distribución Docente para el primer cuatrimestre del año 2014; y

CONSIDERANDO

Que se deben introducir modificaciones y agregados en la misma.

**EL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA**

RESUELVE:

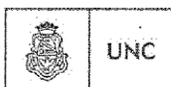
ARTICULO 1°: Modificar la Resolución CD N° 364/2013, en lo que respecta a la Distribución Docente para el primer cuatrimestre del año 2014, de la siguiente manera:

A) Aprobar el dictado de las siguientes Especialidades, Optativas y Cursos de Posgrado, de acuerdo al siguiente detalle:

MATERIA	DOCENTE
"Introducción a la espectroscopía de absorción de rayos X": Curso de Posgrado de Física.	Frederico Alves Lima
"Introducción a la enseñanza de la Física": Curso de Posgrado (no estructurado) de Física.	Zulma Gangoso

B) Dejar sin efecto el dictado de los siguientes cursos de posgrado, de acuerdo al siguiente detalle:

MATERIA	DOCENTE
El medio interestelar en galaxias	RubénDíaz
"El sistema magallánico y la astrofísica de galaxias"	Andrés Piatti
"El Universo a alto Redshift"	Mariano Domínguez Romero



Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMA F
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

C) Afectar a los siguientes docentes en las materias que se indican:

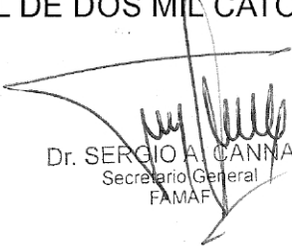
MATERIA	DOCENTE (de Práctico y/o Lab.)
Álgebra I	D. Valencia Castillo – Ángel Villanueva
Álgebra II	E. Pacheco Rodríguez
Análisis Matemático I	Denise Bendersky
Análisis Matemático I (Lic. Computación)	Erika Delgado Piñol
Análisis Numérico I/Análisis Numérico	Mario Sgro
Física General II	Shirlene Vega
Física General IV	P. Pérez Piskunow
Introducción a la Física	Emilia Silleta
Matemática Discreta I	Iván Gómez Rivera
Métodos Numéricos	Ana Poma

ARTICULO 2º: Designar como Docente Libre al Profesor Frederico Alves Lima, quien estará a cargo del curso de posgrado “Introducción a la espectroscopía de absorción de rayos X”, que se dictará en la Facultad del 12 al 16 de mayo de 2014.

ARTICULO 3º: Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA, A CATORCE DÍAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL CATORCE.

eap.


Dr. SERGIO A. CANNAS
Secretario General
FAMA F


Dra. ESTHER GALINA
DECANA
FAMA F