

EXP-UNC 64626/2013

RESOLUCIÓN CD N° 100/2014

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
"Álgebras de Lie restringidas": Curso de Posgrado de Matemática.	Olivier Mathieu
"Astronomía extragaláctica": Curso de Posgrado de Astronomía.	Hernán Muriel

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

MATERIA	DOCENTE
"Análisis astrofísico de datos digitales": Especialidad II de la Lic. en Astronomía	Andrés Piatti
"Evolución de núcleos activos de galaxias y cuásares": Especialidad II de la Lic. en Astronomía	Sebastián Lípari
"Introducción a problemas elípticos lineales y no lineales": Especialidad I de la Lic. en	Uriel Kaufmann





UNC
Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

Matemática	
"Métodos numéricos": Especialidad II de la Lic. en Astronomía	Mario Abadi
"Núcleos activos de galaxias y cuasares": Especialidad II de la Lic. en Astronomía	Sebastián Lípari
"Teoría y observación de los espectros de líneas": Especialidad II de la Lic. en Astronomía	David Merlo

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

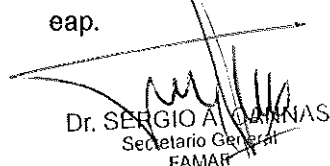
MATERIA	DOCENTE (de Práctico y/o Lab.)
Álgebra I	Ignacio Zurrián
Algoritmos y Estructuras de Datos I	Juan Cruz Rodríguez
Algoritmos y Estructuras de Datos II	Alejandro Gadea
Algoritmos y Estructuras de Datos II	Araceli Acosta
Algoritmos y Estructuras de Datos II	Estefanía De Elía
Astrofísica General	Sebastián Lípari
Astronomía General	David Merlo
Física General II	Leonardo Bianco
Ingeniería del Software II	Emmanuel Gunther
Introducción a los Algoritmos	Marco Rocchietti
Matemática Discreta I	Javier Lezama
Organización del Computador	Matías Molina
Redes y Sistemas distribuidos	Sergio Canchi

ARTICULO 2º: Designar como Docente Libre al Profesor Olivier Mathieu, de la Universidad de Lyon (Francia), quien estará a cargo del curso de posgrado "Álgebras de Lie restringidas", que se dictará en la Facultad durante el mes 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 VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL CATORCE.

eap.


Dr. SERGIO A. CANCHIAS
Secretario General
FAMAF


Dra. ESTHER GALINA
DECANA
FAMAF