



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FAMA F**  
Facultad de Matemática,  
Astronomía y Física

EXP-UNC 33117/2014

RESOLUCIÓN CD N° 242/2014

VISTO

Lo resuelto en la Res. CD N° 178/2014, que establece la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre del año 2014; y

CONSIDERANDO

Que el Consejo de Posgrado ha aprobado recientemente el dictado de nuevos cursos de posgrado para el segundo cuatrimestre de 2014;

Que se deben introducir modificaciones y agregados en la misma.

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

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Modificar la Res. CD N° 178/2014, en lo que respecta a la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre del año 2014, de la siguiente manera:

A) Aprobar el dictado de los siguientes Cursos de Posgrado, Especialidad/Optativa de acuerdo al siguiente detalle:

- "Estructura y Dinámica de la Galaxia": Curso de Posgrado a cargo de la Dra. Victoria Alonso, para el área de Astronomía. Carga horaria: 60 hs. Puntaje: 3 créditos (se dicta también como Especialidad I y III del área Astronomía).
- "Propiedades Observacionales de cúmulos y grupos de galaxias": Curso de Posgrado a cargo del Dr. Hernán Muriel, para el área Astronomía. Carga horaria: 60 hs. Puntaje: 3 créditos.
- "Formación Estelar": Curso de Especialidad I y III, a cargo de la Dra. Mercedes Gómez para el área Astronomía. (Se dicta también como Curso de Posgrado).
- "Semántica Computacional": Curso de Posgrado a cargo de la Dra. Luciana Benotti para el área Computación. Carga horaria: 120 hs. Puntaje: 3 créditos.
- "Introducción a la Bioestadística": Curso de Posgrado a cargo del Profesor Dr. Rajeev K. Azad y la colaboración de los Dres. Pedro W. Lamberti y Miguel A. Ré, para el área Física. Carga horaria: 20 hs. Puntaje: 1 crédito.
- "Curso Básico sobre Microscopía y Microanálisis usando un SEM con EDS": Curso de Posgrado no estructurado, a cargo del Dr. Alberto Riveros y la colaboración del Dr. Jorge Trincavelli, Ing. Jorge Vilchez, Lic. Rubén Mutal y la Dra. Verónica Brunetti. Carga horaria: 80 hs. Puntaje: 3 créditos.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FAMAF**  
Facultad de Matemática,  
Astronomía y Física

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

MATERIA	DOCENTE
Análisis Numérico II	Damián Knoppof (Prácticos y/o Lab.)
Algoritmos y Estructuras de Datos I	Raúl Fervari (Laboratorio) Alejandro Gadea (Laboratorio) Leonardo Rodriguez (Laboratorio)
Bases de Datos	Gonzalo Peralta (Prácticos y/o Lab.)
Ingeniería del Software I	Emmanuel Gunther (Prácticos y/o Lab.)
Introducción a la Lógica y a la Computación	Raúl Fervari (Prácticos y/o Lab.)

ARTÍCULO 2º: Desafectar al Profesor Rafael Carrascosa, como colaborador de la materia "Aprendizaje automático sobre grandes volúmenes de datos".

ARTÍCULO 3º: Dejar constancia que la Dra. Luciana Benotti dictará el Curso de Posgrado "Semántica Computacional" como carga anexa a su tarea docente.

ARTÍCULO 4º: Dejar constancia que los Dres. Pedro Walter Lamberti y Miguel Ángel Re dictarán el Curso de Posgrado "Introducción a la Bioestadística" como carga anexa a su tarea docente.

ARTÍCULO 5º: Dejar aclarado que la inclusión del Profesor Damián Alejandro Knoppof en la distribución docente del segundo cuatrimestre de 2014 es a partir del 1º de septiembre del corriente.

ARTÍCULO 6º: Dejar aclarado que el Dr. Raul Fervari y la Dra. Luciana Benotti cumplirán doble tarea docente por haber sido exceptuados de realizar tareas docentes durante el primer cuatrimestre de 2014.

ARTÍCULO 7º: Comuníquese y archívese.

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

nec.

  
Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI  
SECRETARIA GENERAL  
FaMAF

  
Dra. Ing. MIRTA IRIONDO  
DECANA  
FaMAF