



RESOLUCIÓN HCD N° 257/09

VISTO

La Resolución HCD N° 154/09 y sus modificatorias Res. HCD N° 168/09 y Res. HCD N° 227/09, que establecen la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre del año 2009;

CONSIDERANDO

Que se deben introducir modificaciones y agregados en la misma;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA
RESUELVE :

ARTICULO 1°: Modificar la Resolución HCD N° 154/09 y sus modificatorias Res. HCD N° 168/09 y Res. HCD N° 227/09, en lo que respecta a la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre del año 2009, de la siguiente manera:

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

MATERIA	DOCENTE DE PRÁCTICO Y LABORATORIO
Análisis Matemático II (LC)	Sibona, Gustavo

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

MATERIA	DOCENTE DE PRÁCTICO Y LABORATORIO
Algoritmos y Estructuras de Datos I	Giro, Sergio

C) Aprobar el dictado de las siguientes Especialidades y Optativas:

- Especialidad III de la Licenciatura en Astronomía, "Propiedades Observacionales de Cúmulos y Grupos de Galaxias", a cargo del Dr. Hernán Muriel.
- Optativa de la Licenciatura en Matemática, "Geometría Riemanniana y espacios homogéneos", a cargo del Dr. Carlos Olmos.

D) Dejar sin efecto el dictado de los siguientes Cursos de Posgrado, Especialidades y Optativas por falta de alumnos incriptos:

- Especialidad I y III de Astronomía: *Introducción a la Astrobiología*, a cargo del Dr. Sebastián Lípari.
- Especialidad I de Astronomía: *Introducción a la Historia de la Astronomía*, a cargo del Dr. Guillermo Goldes.
- Especialidad III de Astronomía: *Introducción a la Magnetohidrodinámica*, a cargo de la Dra. Andrea Costa.



- Especialidad I de Astronomía: *Núcleos Activos de Galaxias y Cuásares*, a cargo del Dr. Sebastián Lípari.
- Especialidad I de Astronomía: *Radio Astronomía galáctica y extragaláctica*, a cargo del Dr. Carlos Valotto.
- Especialidad III de Física: *Métodos Computacionales en biología*, a cargo del Dr. Francisco Tamarit
- Optativa de Matemática: *Representaciones unitarias de grupos localmente compactos*, a cargo del Dr. Juan Tirao.
- Especialidad II y Optativa de Matemática: *Teoría geométrica de invariantes aplicadas a la geometría*, a cargo del Dr. Jorge Lauret.

ARTICULO 2º : Modificar la denominación de la siguiente materia:

“Procesos Estocásticos” por “Procesos Estocásticos y sus aplicaciones”

ARTICULO 3º : Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA, A LOS VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE SETIEMBRE DE DOS MIL NUEVE.

pk


Dr. WALTER N. DAL LAGO
Secretario General Fa.M.A.F.


Dr. DANIEL E. BARRACO DÍAZ
DECANO
Fa.M.A.F.