



RESOLUCIÓN HCD N° 267/06

VISTO

La Resolución HCD N° 225/06, que establece la Distribución Docente para el primer cuatrimestre del año 2007;

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 1º: Modificar la Resolución HCD N° 225/06 en lo atinente a la Distribución Docente para el primer cuatrimestre del año 2007, de la siguiente manera:

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

- . Ceccarelli, L.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Análisis Matemático I" (Lics. y Prof.)
- . Pereyra, M.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Física I/Laboratorio I" (Fac. Cs. Qs.)
- . Ruffeil Fiori, E.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Física General IV".

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

- . Danieli, E.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Física General IV".
- . Martín, C.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Física General II".
- . Ruffeil Fiori, E.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Física I/Laboratorio I" (Fac. Cs. Qs.)

C) Aprobar el dictado de las siguientes Especialidades y Cursos de Posgrado:

Astronomía:

Curso Posgrado: "Fotometría estelar multicolor", a cargo del Dr. Juan J. Clariá Olmedo.  
Puntaje: 3 créditos.

Curso Posgrado: "Métodos numéricos" a cargo de los Dres. Cristian Beaugé y Mario Abadi.  
Puntaje: 3 créditos.

Curso Posgrado: "Núcleos activos de galaxias y cuasares (QSOs)", a cargo del Dr. Sebastián Lípari. Puntaje: 3 créditos.

Curso Posgrado: "Radioastronomía galáctica y extragaláctica", a cargo del Dr. Carlos Valotto.  
Puntaje: 3 créditos.

Física

Esp. II "Teoría cuántica de campos I", a cargo del Dr. Carlos Kozameh.



Curso Posgrado: "Probabilidad y procesos estocásticos", a cargo del Dr. Carlos Briozzo.  
Puntaje: 3 créditos.

Curso Posgrado: "Relaxometría magnética nuclear", a cargo del Dr. Esteban Anardo.  
Puntaje: 3 créditos.

Curso Posgrado: "Teoría cuántica de campos II", a cargo del Dr. Gustavo Dotti. Puntaje: 3 créditos.

Curso Posgrado: "Introducción a la teoría de fenómenos críticos", a cargo del Dr. Pablo Serra.  
Puntaje: 3 créditos.

Curso de posgrado "no-estructurado".

"Calidad en Laboratorios", a cargo del Dr. Carlos Martín. Puntaje: 3 créditos.

ARTICULO 4º: Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA, A DIECIOCHO DIAS DEL MES DE DICIEMBRE DE DOS MIL SEIS.

ms.



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



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