



Universidad Nacional de Córdoba

FACULTAD DE MATEMÁTICA ASTRONOMÍA Y FÍSICA

RESOLUCIÓN HCD N° 135/06

VISTO

La Resolución HCD N° 121/06, que establece la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre del año 2006;

CONSIDERANDO

Que se deben introducir modificaciones y agregados en la misma;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA
R E S U E L V E :

ARTICULO 1º: Modificar la Resolución HCD N° 121/06 en lo atinente a la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre del año 2006, de la siguiente manera:

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

- Zuriaga, M.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Métodos Matemáticos de la Física".
- Castellano, G.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Física General I".
- Osenda, O.: Docente Encargado de "Cursillo de Nivelación".
- Sánchez Terraf, P.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Introducción a la Lógica y la Computación".

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

- Castellano, G.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Métodos Matemáticos de la Física".
- Osenda, O.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Física General I".
- Sánchez Terraf, P.: Docente Encargado de "Introducción a la Lógica y la Computación".
- Smith S.: Docente de Prácticos y Laboratorios de "Algoritmos y Estructura de Datos I".

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

- Especialidad I y III (Lic. Fis.) "Introducción a la Física del Sólido", a cargo del Dr. M. Zuriaga.
- Especialidad III (Lic. Fís.) "Física Médica II – Terapia con haces de electrones", a cargo de la Lic. G. Vélez.
- Especialidad I y III (Lic. Ast.) "Física del medio interestelar I", a cargo del Dr. G. Carranza.
- Curso de Posgrado "Problemas singulares y de frontera libre", a cargo del Prof. Jesús Hernández (Universidad Autónoma de Madrid). Puntaje: 1 crédito
- Curso de Posgrado "Campos Markovianos: introducción a la teoría y aplicación a procesamiento de imágenes", a cargo del Dr. O. Bustos. Puntaje: 3 créditos.
- Curso de Posgrado (Lic. Ast.) "Dinámica Galáctica" a cargo de H. Martínez Atencio. Puntaje: 3 créditos.



Universidad Nacional de Córdoba

FACULTAD DE MATEMÁTICA ASTRONOMÍA Y FÍSICA

- Curso de Posgrado (Lic. Ast.) "Propiedades Observacionales de Cúmulos y Grupos de Galaxias" a cargo del Dr. H. Muriel y como Docente de Prácticos y Laboratorios el Lic. M. Dominguez Romero. Puntaje: 3 créditos.
- Curso de Posgrado "Métodos Matemáticos Avanzados", a cargo del Dr. O. Reula . Puntaje: 3 créditos.
- Curso Posgrado "Álgebras de procesos: Teorías ecuacionales para procesos que se comunican", a cargo del Prof. Dr. J. C. M. Baeten. (Universidad Técnica de Eindhoven) y la colaboración de los Dres. P. D'Argenio y J. Blanco. Puntaje: 1 crédito.

ARTICULO 2º: Dejar aclarado que el Dr. Héctor Martínez Atencio dictará el curso de posgrado como carga anexa.

ARTICULO 3º: Designar a los Dres. J. Hernández y J. C. M. Baeten como Docentes Libres, en los términos establecidos en el Artículo 77º del Estatuto Universitario, durante el segundo cuatrimestre del año 2006.

ARTICULO 4º: Comuníquese y archívese.

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

s.p./ms.


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


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