por Res. 49/09 HCD por Res. 105/09 HCD por Res. 133/09 HCD



### RESOLUCIÓN HCD Nº 14/09

#### **VISTO**

La Resolución HCD Nº 280/08, que establece la Distribución Docente para el primer 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 R E S U E L V E :

ARTICULO 1º: Modificar la Resolución HCD Nº 280/08, en lo que respecta a la Distribución Docente para el primer cuatrimestre del año 2009, de la siguiente manera:

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

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO	DOCENTE DE PRÁCTICO Y LABORATORIO
Álgebra I / Matemática Discreta I		Godoy, Tomás Olmos, Carlos Podestá, Ricardo
Física General II		Wolfenson, Alberto
Introducción a la Física		Nasello, Olga
Introducción a los Algoritmos		Alonso, Laura Dione, Marcos
Matemática Discreta II		Rulloni, Valeria
Algoritmos y Estructuras de Datos II		Giro, Sergio
Análisis Matemático I (Lic. y Profesorados)		Ferreyra, Élida
Elementos de Estadística (Cs. Qs.)	Bertolotto, Patricia	

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

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO	DOCENTE DE PRÁCTICO Y LABORATORIO
Análisis Matemático I (Lic. y Profesorados)		Liberati, José
Álgebra II	Godoy, Tomás	
Análisis Matemático II (computación)	Flesia, Georgina	
Análisis Matemático II (Lic. y Profesorados)	Ferreyra, Élida	Olmos, Carlos
Algoritmos y Estructuras de Datos I	Alonso, Laura	Giro, Sergio Rulloni, Valeria
Física General I	Wolfenson, Alberto	Nasello, Olga
Lenguajes y Compiladores		Bidart, Natalia (hasta el 20 de marzo)
Introducción a los Algoritmos		Moisset, Daniel
Algoritmos y Estructuras de Datos II		Dione, Marcos
Sicología del Aprendizaje	Barrón, Margarita López Molina, Eduardo Schiavone, Graciela Ziperovich, Cecilia	Gonzalez, Natalia Mercado, Patricia
Elementos de Estadística (Cs. Qs.)		Bertolotto, Patricia

## C) <u>Aprobar el dictado de las siguientes Especialidades y Cursos de Posgrado, de acuerdo al siguiente detalle:</u>

- -Especialidad II, Licenciatura en Física: Teoría Cuántica de Sólidos: Una introducción al problema de muchos cuerpos, a cargo del Dr. Horacio Pastawski.
- -Curso de Posgrado no estructurado de Física: Calidad en Laboratorios, a cargo del Dr. Carlos Martín. Puntaje: 3 créditos.

<u>ARTICULO 2º</u>: Comuníquese y archívese.

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

pk

Dr. WALTER N. DAL LAGO Secretario General Fa. M.A.F. Dr BANIEL E. BARRACO DÍAZ DECANO