

MODIFICADA

por Res. 79/09 HCD
por Res. 105/09 HCD
por Res. 133/09 HCD



Universidad Nacional de Córdoba
FACULTAD DE MATEMÁTICA ASTRONOMÍA Y FÍSICA

RESOLUCIÓN HCD N° 14/09

VISTO

La Resolución HCD N° 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
RESUELVE :

ARTICULO 1°: Modificar la Resolución HCD N° 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 Schiaivone, Graciela Ziporovich, Cecilia	Gonzalez, Natalia Mercado, Patricia
Elementos de Estadística (Cs. Qs.)		Bertolotto, Patricia

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

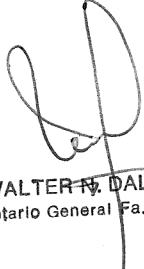
-Especialidad II, Licenciatura en Física: *Teoría Cuántica de Sólidos: Una introducción al problema de muchos cuerpos*, a cargo del Dr. Horacio Pastawski.

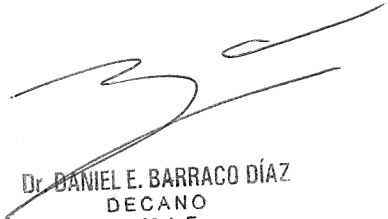
-Curso de Posgrado no estructurado de Física: *Calidad en Laboratorios*, a cargo del Dr. Carlos Martín. Puntaje: 3 créditos.

ARTICULO 2º : 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 R. DAL LAGO
Secretario General Fa. M. A. F.


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