



RESOLUCIÓN HCD N° 1/11

VISTO

La Resolución HCD N° 360/10, que establece la Distribución Docente para el primer cuatrimestre del año 2011;

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° 360/10, en lo que respecta a la Distribución Docente para el primer cuatrimestre del año 2011, de la siguiente manera:

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

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO
Física de los Materiales(UTN)	Silvetti, Patricia

MATERIA	DOCENTE DE PRÁCTICO Y LABORATORIO
Álgebra I /Matemática Discreta I	Álvarez, María Alejandra Giménez Romero, Javier
Algoritmos y Estructuras de Datos I	Dubois, Diego Luque, Franco
Algoritmos y Estructuras de Datos II	Alini, Walter
Análisis Matemático I (L.C.)	Fantino, Fernando
Análisis Numérico I / Análisis Numérico	Agnelli, Juan Pablo
Complementos de Análisis Matemático	Pedernera, Débora Analía
Física General I	Cécere, Mariana



Física General II	Di Salvo, Mario
Física III (Fac. Cs. Químicas)	Urreta, Silvia
Introducción a la Física	Acosta, Rodolfo
Metodología y Práctica de la Enseñanza (P.F.)	Truyol, María Elena
Métodos Numéricos	Merchán, Manuel
Modelos y Simulación	Barrea, Andrés
Redes y Sistemas Distribuidos	Peralta, Gonzalo

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

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO
Física de los Materiales(UTN)	Urreta, Silvia
Metodología y Práctica de la Enseñanza (P.M.)	Esteley, Cristina

MATERIA	DOCENTE DE PRÁCTICO Y LABORATORIO
Algebra I /Matemática Discreta I	Agnelli, Juan Pablo Lafuente, Ramiro
Algoritmos y Estructuras de Datos I	Alini, Walter Pelozo, Silvia
Algoritmos y Estructuras de Datos II	Dubois, Diego
Análisis Matemático I (L.C.)	Celayes, Pablo
Análisis Numérico I / Análisis Numérico	Barrea, Andrés Merchán, Manuel



Astronomía extragaláctica (Esp. II de Astronomía)	Bornancini, Carlos
Complementos de Análisis Matemático	Quintana Zurro, Clara
Elementos de Estadística (Fac. Cs. Químicas)	Nores, María Laura
Física General I	Rojo Lapalma, Felix
Física General II	Pérez Hortal, Andrés Alberto
Física I / Laboratorio I (Fac. Cs. Químicas)	Malano, Francisco Mensio, Oscar
Física III (Fac. Cs. Químicas)	Acosta, Rodolfo Silvetti, Patricia
Introducción a la Física	Zangara, Pablo
Lenguajes y Compiladores	Bederian, Carlos
Matemática Discreta II	Vilela, Martín Demetrio
Metodología y Práctica de la Enseñanza (P.F.)	Pedernera, Débora Analía
Modelos y Simulación	Giménez Romero, Javier
Redes y Sistemas Distribuidos	Carrascosa, Rafael

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

- "Implementación de sistemas operativos": Curso de posgrado no estructurado de Computación, a cargo de los Lic. Nicolás Wolovick, Daniel Moisset y Edgardo Hames. *Puntaje: 3 créditos*
- "Calidad en Laboratorios": Curso de posgrado no estructurado de Física, a cargo del Dr. Carlos Martín. *Puntaje: 3 créditos.*
- "Introducción a la teoría de fenómenos críticos": Curso de posgrado de Física a cargo del Dr. Pablo Serra. *Puntaje: 3 créditos.*



- "Micromecanismos de deformación plástica en sólidos cristalinos": Curso de posgrado de Física, a cargo de las Dras. Silvia Urreta y Gabriela Pozo López. *Puntaje: 3 créditos.*
- "Relatividad General I": Especialidad II de Física, a cargo del Dr. Gustavo Dotti y con colaboración del Dr. Sergio Dain.
- "Introducción a la teoría de fenómenos críticos": Especialidad II de Física a cargo del Dr. Pablo Serra.
- "Introducción a la enseñanza de la física", Especialidad II de Física, a cargo de los Dres. Zulma Gangoso, Laura Buteler y Enrique Coleoni.

ARTICULO 2º : Dejar constancia que el Dr. Sergio Daín cumplirá doble carga docente.

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 FEBRERO DE DOS MIL ONCE.

pk

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

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