



RESOLUCIÓN HCD N° 13/04

VISTO

Las Resoluciones HCD N° 234/03 y 242/03 que establecen la Distribución Docente para el Primer Cuatrimestre del año 2004; y

CONSIDERANDO

Que se han introducido modificaciones y agregados en las mismas;

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

ARTICULO 1°: Modificar las Resoluciones HCD N° 234/03 y 242/03 en lo atinente a la Distribución Docente para el primer cuatrimestre del año 2004, de la siguiente manera:

E) Aprobar el dictado de las siguientes materias

- Esp. I: “Simulación matemática en medicina y ciencias de la vida”, a cargo de la Dra. C. Turner.
- Curso de Posgrado: “Representaciones de grupos reductivos”, a cargo del Dr. R. Miatello. Puntaje/Crédito 60 hs.
- Curso de Posgrado: “Teoría de Perturbaciones en Sistemas Hamiltonianos”, a cargo del Dr. C. Beaugé. Puntaje/Crédito 60 hs.
- Curso de Posgrado: “Teoría de espectro de líneas”, a cargo del Dr. L. Milone. Puntaje/Crédito 60 hs.
- Curso de Posgrado: “Estructura y evolución estelar”, a cargo del Dr. L. Milone. Puntaje/Crédito 60 hs.
- Curso de Posgrado: “Métodos de Espectroscopía 3D y su Aplicación al Estudio Espectroscópico de Nebulosas Gaseosas Galácticas y Extragalácticas”, a cargo del Dr. G. Carranza y como colaborador el Lic. R. Díaz. Puntaje/Crédito 60 hs.
- Optativa y Curso de Posgrado: “Introducción a las Técnicas Estadísticas y Computacionales para el Procesamiento de Imágenes de Teledetección”, a cargo del Dr. O. Bustos y como colaboradores el Dr. M. Scavuzzo y el Lic. M. Lamfri. Puntaje/Crédito 60 hs.
- Curso de Posgrado: “Calidad en Laboratorios”, a cargo del Dr. C. Martín. Puntaje/Crédito 60 hs.

F) Dejar sin efecto el dictado de las siguientes materias:

- Esp. II: “Física del Hielo”, a cargo de la Dra. L. Arena.
- Esp. II: “Tópicos en Relatividad”, a cargo del Dra. D. Barraco.



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

- Arena, L.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Física I/Laboratorio I (Fac. Cs. Qs.).
- Banchio, A.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Física I/Laboratorio I (Fac. Cs. Qs.).
- Barraco, D.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Mecánica.
- Brunetti, A.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Introducción a la Física
- Bustos, O.: Docente Encargado en Optativa y Curso de Posgrado: "Introducción a las Técnicas Estadísticas y Computacionales para el Procesamiento de Imágenes de Teledetección"
- Carranza, G.: Docente Encargado en el Curso de Posgrado: "Métodos de Espectroscopía 3D y su Aplicación al Estudio Espectroscópico de Nebulosas Gaseosas Galácticas y Extragalácticas.
- Díaz, R.: Docente de Prácticos y Laboratorio en el Curso de Posgrado: "Métodos de Espectroscopía 3D y su Aplicación al Estudio Espectroscópico de Nebulosas Gaseosas Galácticas y Extragalácticas
- Fabietti, L.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Introducción a la Física.
- Ferreyra, A.: Docente Encargada en Pedagogía.
- Hulett, E.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Matemática I (Fac. Cs. Qs.).
- Kaufmann, U. : Docente de Prácticos y Laboratorio en Análisis Matemático I (Lic. Comp.).
- Lamfri, M.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Optativa y Curso de Posgrado: "Introducción a las Técnicas Estadísticas y Computacionales para el Procesamiento de Imágenes de Teledetección"
- Majtey, A.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Física I/Laboratorio I (Fac. Cs. Qs.).
- Milone, L.: Docente Encargado en los Cursos de Posgrado: "Teoría de espectro de líneas" y "Estructura y evolución estelar"
- Ortiz, O.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Termodinámica y Mecánica Estadística I.
- Osenda, O.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Introducción a la Física.
- Pacharoni, M.: Docente Encargada en Matemática I (Fac. Cs. Qs.).
- Salas, C.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Metodología y Práctica de la Enseñanza (P.F.)
- Scavuzzo, M.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Optativa y Curso de Posgrado: "Introducción a las Técnicas Estadísticas y Computacionales para el Procesamiento de Imágenes de Teledetección"
- Turner, C.: Docente Encargada en Esp. I: "Simulación matemática en medicina y ciencias de la vida".
- Urreta, S.: Docente Encargada en Curso de Posgrado " Física de los Materiales ", (UTN, Fac. Regional Córdoba, carrera de Ingeniería Química).
- Vélez, G.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Introducción a la Física.

4/10



G) Desafectar a los siguientes docentes en las materias que se indica:

- Ames, G.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Álgebra I/Matemática Discreta I.
- Arena, L.: Docente Encargada en Esp. II: "Física del Hielo".
- Bandieri, G.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Pedagogía.
- Barraco, D.: Docente Encargado de Esp. II: "Tópicos en Relatividad".
- Brunetti, A.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Física I/Laboratorio I (Fac. Cs. Qs.).
- Ferreyra, A.: Docente Encargada en Didáctica Especial y Taller de Física.
- Flesia, A.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Matemática Aplicada (Fac. Cs. Qs.).
- Hulett, E.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Álgebra I/Matemática Discreta I.
- Ortiz, O.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Mecánica.
- Osenda, O.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Termodinámica y Mecánica Estadística I.
- Pacharoni, M.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Matemática I (Fac. Cs. Qs.).
- Scavuzzo, M.: Docente de Prácticos y Laboratorio en Introducción a la Física.
- Turner, C.: Docente Encargada en Matemática I (Fac. Cs. Qs.).

ARTICULO 2º: Designar, en el presente cuatrimestre, al Prof. Carlos Salas como Docente Autorizado, en los términos establecidos en los Artículos 62º y 76º del Estatuto Universitario.

ARTICULO 3º: Designar al Lic. Mario Lamfri como Docente Autorizado, en los términos establecidos en el Art. 76º del Estatuto Universitario, durante el primer cuatrimestre del corriente año.

ARTICULO 4º: Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA, A OCHO DÍAS DEL MES DE MARZO DE DOS MIL CUATRO.

ms.

  
Dr. MIGUEL A. FRE  
Secretario General Fa.M.A.F.

  
Dr. GIORGIO M. CARANTI  
Decano de Fa. M.A.F.