



VISTO:

El artículo 58 del Estatuto Universitario, que dispone la asignación de tareas docentes a la totalidad de los integrantes de la planta; y

CONSIDERANDO:

Las propuestas presentadas por los señores Coordinadores de las Secciones de Astronomía, Física y Matemática y de las Comisiones de Profesorados y Licenciatura en Computación sobre asignación de tareas docentes a los *Ayudantes Alumnos* para el corriente año;

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

ARTICULO 1° : Distribuir a los siguientes *Ayudantes Alumnos*, en las materias del segundo cuatrimestre del corriente año como se indica a continuación:

ÁREA ASTRONOMÍA

- Astrofísica I: Sebastián Coca
- Astronomía General II y Cálculo Numérico: Javier Rodón
- Mecánica Celeste I: Celeste Parisi.

ÁREA COMPUTACIÓN

- Algoritmos y Estructura de Datos I: Araceli Acosta, Matías Bordese, Renato Cherini, Diego Lis, Franco Luque, Javier Mansilla, Gonzalo Peralta y Ricardo Ramirez.
- Sistemas Operativos: Natalia Bidart, Matthias Gallé, Edgardo Hames, Gabriel Miretti, Daniel Moisset de Espanés.
- Bases de Datos: Sergio Canchi, Jorge Rafael y Emanuel Sartor.
- Ingeniería del Software I: Agustín Bartó, Víctor Fleitas y Fernando Pastawski (a partir del 1° de setiembre).
- Lenguajes y Compiladores: Humberto Abdelnur y Gustavo Petri.
- Introducción a la Lógica y a la Computación: Valeria Becker y Martín Bustos Menas.

ÁREA FÍSICA

- Física General I: Dante J. Paz, María C. Zardini y Josefina Perlo.
- Física Moderna I: Hernán L. Calvo y Mariela Carpinella.
- Termodinámica y Mecánica Estadística II: María B. Franzoni y Federico M. Pont.
- Acústica (Fac. Cs. Médicas): Eglé S. Aon.

*[Firmas manuscritas]*



Universidad Nacional de Córdoba

FACULTAD DE MATEMÁTICA ASTRONOMÍA Y FÍSICA

→ Laboratorio II (Fac. Cs. Qs.): Andrés E. Aceña, Horacio A. Mors y Carolina B. Tauro.

ÁREA MATEMÁTICA

- Álgebra II: Juan P. Agnelli, Yamile A. Godoy, Aldana González Montoro, Emilio Lauret, Javier Lezama y Cristian Vay.
- Álgebra: Juan P. Agnelli, Yamile A. Godoy, Aldana González Montoro, Emilio Lauret, Javier Lezama y Cristian Vay.
- Análisis Matemático II: José Gerez Cuevas, Matías Marenchino y Eduardo E. Ferrero
- (a partir del 1° de setiembre)
- Análisis Matemático II (Lic. en Comp.): Claudio Bonin, Vanesa Meinardi y Elisa Ravasi.

ÁREA PROFESORADOS

- Elementos de Física: Marianela Carubelli.
- Geometría I: Gisela L. Rosset Luna.

ARTICULO 2°: Dejar expresamente aclarado lo siguiente:

Las materias Álgebra II de las Licenciaturas en Matemática, Astronomía y Física y Álgebra de la Licenciatura en Computación, se dictan en forma conjunta.

ARTICULO 3°: Comuníquese y archívese.

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

ms.

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

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