



UNC
Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

EXP-UNC 5553/2013

RESOLUCIÓN CD N°22/2013

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

Que han sido presentadas las propuestas por los señores Coordinadores de las Comisiones Asesoras de Computación y del Profesorado y de las Secciones de Matemática, Astronomía y Física sobre asignación de tareas docentes a los Ayudantes Alumnos para el primer cuatrimestre de 2013.

EL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Distribuir a los Ayudantes Alumnos en las materias del primer cuatrimestre de 2013 como se indica a continuación:

ÁREA ASTRONOMÍA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Astrofísica General	MARTÍNEZ, Cintia Fernanda
Astronomía General I	MINNITI, Javier Horacio
Complementos de Física Moderna	KANAGUSUKU, María José

ÁREA COMPUTACIÓN

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Algoritmos y Estructura de Datos I	BRIDERA, Claudio Daniel
	HAYES, Tomás
	ILLBELE, Maximiliano Cristian
Algoritmos y Estructura de Datos II	BUSTOS, Maximiliano David
	BECERRA, Carlos Martín
	SILVI, Luciano
	TERUEL, Milagro



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba1613-2013
400
AÑOS

FAMAF

FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

Introducción a los Algoritmos	TIRABOSCHI, Andrés Agustín CAPELLO, Agustín Aldo BORDESE, Andrés Matías TORTI LÓPEZ, Rubén Ezequiel
Matemática Discreta II	SCHILMAN, Mauro
Organización del Computador	NASER PASTORIZA, Alejandro José
Paradigmas de Programación	CARDELLINO, Cristian Adrián GADEA, Alejandro Emilio GÓMEZ, Marcos Javier
Redes y Sistemas Distribuidos	FABRE, Facundo SÁNCHEZ AIMAR, Emanuel

ÁREA FÍSICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Electromagnetismo I	ARGAÑARAZ, Marcos Ariel
Física General I	PAREDES MELLONE, Oscar Ariel
Física General II	RAMALLO, Nelson Javier
Física General IV	VEDELAGO, José Alberto
Introducción a la Física	BAUDINO QUIROGA, Nicolás CLEMENTI, Natalia Carolina DOMÍNGUEZ, Federico Daniel SERIAL, María Raquel
Mecánica Cuántica I	GARAGIOLA, Mariano
Métodos Matemáticos de la Física II	ANGLADA, Pablo Rubén
Métodos Numéricos	MOYANO CORTÉZ, Hernán Nehuén
Termodinámica y Mecánica Estadística I	RUBIO, Marcelo Enrique



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba1613-2013
400
AÑOSFAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

ÁREA MATEMÁTICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Álgebra I	COCUCCI, Tadeo Javier NIEVAS LIO, Estefanía VIDES, Maximiliano Guillermo
Análisis Matemático I	BUFFA, Bruno Adolfo BIEDMA, Luis Ariel FERRARIS, Francisco Maximiliano JARES, Nicolás
Análisis Matemático III	BARSEGHIAN, Eduardo Andrés DÍAZ MARTÍN, Rocío Patricia
Matemática Discreta I	GALLO, Andrea Lilén MARTÍNEZ ARRAIGADA, María de los Ángeles ZIGARÁN, Gonzalo Javier


ÁREA PROFESORADOS

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Análisis Matemático I (L.C.)	ROMANENGHI, Eric Federico
Geometría II	CABRERA, Hugo Damián


ARTÍCULO 2º: Comuníquese y archívese.

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

pk.



Dra. SILVINA PÉREZ
Secretaría General
Fa.M.A.F.



Dr. FRANCISCO A. TAMARIT
DECANO
Fa.M.A.F.