



VISTO:

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

CONSIDERANDO:

Las propuestas presentadas 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 2012;

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

ARTICULO 1º: Distribuir a los Ayudantes Alumnos en las materias del primer cuatrimestre de 2012 como se indica a continuación:

ÁREA MATEMÁTICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Álgebra I	BARSEGHIAN, Eduardo Andrés DÍAZ MARTÍN, Rocío Patricia SCHILMAN, Mauro VIDES, Maximiliano Guillermo
Análisis Matemático I	BIEDMA, Luis Ariel BRITOS, Grisel Maribel BUFFA, Bruno Adolfo FERRARIS, Francisco Maximiliano
Análisis Matemático III	MEDRI, Iván Vladimir
Matemática Discreta I	JARES, Nicolás



Universidad Nacional de Córdoba  
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA

	LENZI, Jeremías SANMARCO, Guillermo Luis
--	---

#### ÁREA PROFESORADOS

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Análisis Matemático I (L.C.)	GIANNONE, María Melania
Física General IV	GALLO, Ernesto

#### ÁREA ASTRONOMÍA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Astrofísica General	RODRÍGUEZ, Facundo
Astronomía General I	RODRÍGUEZ KAMENETZKY, Adriana Raquel
Complementos de Física Moderna	VILLALÓN, Carolina Inés

#### ÁREA COMPUTACIÓN

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Introducción a los Algoritmos	NASER PASTORIZA, Alejandro José ROSSI, Gisela Carla
Algoritmos y Estructura de Datos I	HAYES, Tomás (Laboratorio) ROCCHIETTI, Marco Augusto VARGAS VIEYRA, Mariana (Laboratorio)
Algoritmos y Estructura de	ARCH, David Daniel (Laboratorio) BUSTOS, Maximiliano David (Laboratorio)



Universidad Nacional de Córdoba  
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA

Datos II	ESPÓSITO, Felipe GUNTHER, Emmanuel (Laboratorio) RAMOS, Leandro Ezequiel (Laboratorio)
Matemática Discreta II	GÓMEZ, Marcos Javier SÁNCHEZ AIMAR, Emanuel
Organización del Computador	BORDESE, Andrés Matías
Paradigmas de Programación	GADEA, Alejandro Emilio LUNA, Andrés Ignacio NAVARRO HORÑIACEK, Juan Ignacio
Redes y Sistemas Distribuidos	CARDELLINO, Cristian Adrián CEBALLOS, Germán Eduardo

### ÁREA FÍSICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Análisis Matemático I (Lic. Comp.)	ANGLADA, Pablo Ruben DENARO, Pedro Ignacio GESER, Federico Alejandro
Física Experimental I	ROMÁN DERBAS, Marcos Daniel
Física Experimental III	CAMPISE, Florencia CLEMENTI, Natalia Carolina
Física General IV	PÉREZ PISKUNOW, Pablo Matías (Laboratorio)
Física Moderna II	CUESTAS, María Eloisa
Introducción a la Física	ALTAMIRANO, Natacha Belén DOMÍNGUEZ, Federico Daniel QUIROGA, Flavia
Mecánica Cuántica I	GARAGIOLA, Mariano



Universidad Nacional de Córdoba  
FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA

---

ARTICULO 2º: Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE  
LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA, A VEINTIOCHO DIAS  
DEL MES DE FEBRERO DE DOS MIL DOCE.

ep.

Dra. ESTHER GALINA  
VICEDECANA  
a/c Secretaria General  
Fa.M.A.F.

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