

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

EXP-UNC 51378/2015

VISTO

Las propuestas sobre asignación de tareas docentes a los Ayudantes Alumno para el primer cuatrimestre de 2016, presentadas por los Coordinadores de la Comisión Asesora de Educación y de las Secciones de Matemática, Astronomía, Física y Computación; y

CONSIDERANDO

Que la asignación de tareas docentes a la totalidad de los integrantes de la planta esta dispuesto por el Art. 58 del Estatuto Universitario;

Que la Res. CD N° 142/2013 establece las funciones y obligaciones de los Ayudantes Alumno de la Facultad;

Que se cuenta con el aval del Consejo de Grado de la Facultad.

Por ello,

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

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Distribuir a los Ayudantes Alumno en las materias del primer cuatrimestre de 2016 como se indica a continuación:

ÁREA ASTRONOMÍA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Astrofísica General	MARIONI, Ornela Florentina
Astronomía General	ROST, Agustín Matías
Complementos de Física Moderna	CORREA, Carlos Mauricio

A
F
M



Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

EXP-UNC 51378/2015

ÁREA COMPUTACIÓN

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Algoritmos y Estructura de Datos I (LABORATORIO)	CUENCA CARRANZA, Emiliano
	QUERALT, Ignacio Martín
	RAMALLO, Facundo José
Algoritmos y Estructura de Datos II (LABORATORIO)	DIAS, Verónica Alejandra
	MARGARIA, Franco
	VENTURA, Pablo Gabriel
Introducción a los Algoritmos (PRÁCTICO)	INCATASCIATO, Guillermo Luis
	ZAPATA SILVA, Illak Yuri
Matemática Discreta II (PRÁCTICO)	MERILES, Emanuel Juan René
Paradigmas de Programación (PRÁCTICO)	MUTAL, Jonathan David
	SILVA Matías Gastón
	BONIAS, Melisa Elizabeth
Redes y Sistemas Distribuidos (LABORATORIO)	VILAMAJO, Maximiliano Marcelo

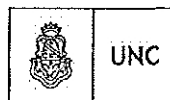
ÁREA FÍSICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Electromagnetismo I	MARCOLONGO, Benjamín Reynaldo
Introducción a la Física	AMADEI, Lautaro
	DEGHI, Sebastián Esteban
	GURGO, Julián Roberto
	LUNA, Javier Santiago
Física Experimental I	FOGGIA, Alejandra María
Física Exerimental V	BUSSANDRI MATTIA, Santiago
Física General II	LEIVA GENRE, Andrés
	ALVAREZ OJEDA, Agustín
	GIOVENALE, Natalia Agustina
Mecánica Cuántica I	SBARATO, Bárbara
Termodinámica y Mecánica Estadística I	GRANDO, Maite Soledad

A

F

S



Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía y Física

EXP-UNC 51378/2015

ÁREA MATEMÁTICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Álgebra I (MAÑANA)	FERRONI RIVETTI, Luis
	MONTES, Laura
Álgebra I (TARDE)	FATALINI, Azul Lihuen
	RODRIGUEZ ASTRAIN, Laura Antonella
Análisis Matemático I (MAÑANA)	BARRIONUEVO, Ana Josefina
	MARCHESINI PIEDRA, Ramiro
Análisis Matemático I (TARDE)	CAMPAGNOLO, Emiliano
	MANDELMAN, Iván
Análisis Matemático III	GUZMÁN, Juan Gabriel
Matemática Discreta I (MAÑANA)	LOIS, Manuela
	MILNE, Leandro Agustín
Matemática Discreta I (TARDE)	VILLAGRA TORCOMIÁN, Lucas

ÁREA PROFESORADOS

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Análisis Matemático I (Lic. en Computación)	GALEANO, Sofía
Complementos de Álgebra Lineal	PACHER, Pablo Exequiel

ARTÍCULO 2º: Notifíquese, publíquese y archívese.

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

RESOLUCIÓN CD N° 44/2016


Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF


Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF