

EXP-UNC 49611/2018

VISTO

Las propuestas sobre asignación de tareas docentes a los Ayudantes Alumno para el primer cuatrimestre de 2019, 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.º 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, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Distribuir a los Ayudantes Alumno en las materias del primer cuatrimestre de 2019 como se indica a continuación:

ÁREA ASTRONOMÍA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Astrofísica General	FAVARO, María Elizabeth.
Astronomía General	CRISTIANI, Valeria Aylén.
Complementos de Física Moderna	SAHADE, Abril.

ÁREA COMPUTACIÓN

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Algoritmos y Estructura de Datos I (LABORATORIO)	PERETTI, Nicolás Jesús.
	GOBBI, Matías Federico.
	STEINBERG, Matías Uriel.





EXP-UNC 49611/2018

Algoritmos y Estructura de Datos II (LABORATORIO)	CARRANZA, Ezekiel José.
	SARAVIA, Andrés Román.
	TIRABOSCHI, Ignacio.
Introducción a los Algoritmos (PRÁCTICO)	TRUCCO, Francisco Carlos.
	GORIN, María Clara.
Matemática Discreta II (PRÁCTICO)	RODRÍGUEZ, Martín.
Paradigmas de Programación (PRÁCTICO)	CURTO, Agustín.
	SILVA, Alejandro Ismael.
Redes y Sistemas Distribuidos (LABORATORIO)	GONZALEZ DOMINGUEZ, María Lucía.
	CAPKOB, Rubén Danilo.

ÁREA FÍSICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Electromagnetismo I	VILLANUEVA, Uziel Aarón.
Física Experimental I	COMETTO VINCENTE, Franco.
	FERNÁNDEZ, Francisco.
	URRUTIA, Florencia Noel.
Física Experimental III	BESSONE JOFRÉ, Pilar Liorén.
	CÉSPEDES, Paula. (MAÑANA)
Física Experimental V	IRIARTE, Delfina.
	PERACHIA, Florencia.
	ROSA, Santiago
Mecánica Cuántica I	AMIUNE, Nicolás.
Termodinámica y Mecánica Estadística I	JIMÉNEZ, Martín Daniel.

ÁREA MATEMÁTICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Álgebra I (MAÑANA)	CZENKI, Agustina Mercedes.

Handwritten marks:
 A large blue checkmark on the left margin.
 A blue vertical line with a small hook at the bottom, also on the left margin.



Universidad
Nacional
de Córdoba



Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

EXP-UNC 49611/2018

Álgebra I (TARDE)	CHIAPPAROLI, Paula Mercedes.
	HULETT, David Alexander.
Álgebra II	GUTIERREZ QUISPE, Robert Gerson.
Análisis Matemático I (MAÑANA)	ANARELLA, Mateo.
	GOLFIERI, Franco Anibal.
Análisis Matemático I (TARDE)	GUTIÉRREZ, María Valeria .
	MOLINA, Camilla.
Análisis Matemático II	KUPERMAN, Joel.
Análisis Matemático III	GARRONE, Agustín Nicolás.
Matemática Discreta I	BONO PARISI, Ignacio Nicolás.
	MOREY, Lucía.

ÁREA PROFESORADOS

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Análisis Matemático I	LÓPEZ CORIA, Federico Agustín.
Laboratorio de Física General I	FERRUFINO, Luciano Nicolás.

ARTÍCULO 2º: Notifíquese, publíquese y archívese.

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

RESOLUCIÓN CD N° 35/2019


Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF


Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF