



Universidad Nacional de Córdoba
2024

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: Distribución Ayudantes Alumno/a primer cuatrimestre 2024 // EX-2023-00841344- -
UNC-ME#FAMAF

VISTO

Las propuestas sobre asignación de tareas docentes a los/as Ayudantes Alumno/a para el primer cuatrimestre de 2024, presentadas por los/as Coordinadores/as de las Comisiones Asesoras de Astronomía, Computación, Educación, Física y Matemática; y

CONSIDERANDO

Que conforme a lo dispuesto en el Artículo 58 del Estatuto Universitario, el Consejo Directivo determinará las tareas docentes de los/as integrantes de la planta;

Que la Resolución RHCD N° 142/2013 establece las funciones y obligaciones de los/as Ayudantes Alumno/a de la Facultad;

Que se cuenta con el aval del Consejo de Grado.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Distribuir a los/as Ayudantes Alumno/a en las materias del primer cuatrimestre de 2024 como se indica a continuación:

LICENCIATURA EN ASTRONOMÍA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Astrometría General	BARACCHI, Marcos Adrián Josué
Astronomía de Posición y Métodos numéricos	COLAZO, Agustina del Valle
Óptica Astronómica	RAPOPORT, Juana Catalina
Astrofísica General	RODRÍGUEZ, María Eugenia

LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Algoritmos y Estructura de Datos I	ALVAREZ, Benjamín Eduardo SILVETTI, Francesco
Algoritmos y Estructura de Datos II	SCHACHNER, Alvaro Roy TORRES VILLEGAS, Leonardo Luis
Introducción a los Algoritmos	BAS PERALTA, Benjamín GARCIA ROSSET, Juliana KIM, Sara Victoria MORALES, Melina Rocío OLCESE, Julia OVIEDO FERREYRA, Juan Cruz
Matemática Discreta II	CASTELLANO, Bruno Iván
Organización del Computador	DE IPOLA TOBAR, Guillermo Javier
Paradigmas de la Programación	AYROLO, Francisco

LICENCIATURA EN FÍSICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Curso de Nivelación	ANDREOZZI, Eduardo Gabriel MILANA, Franco Alejandro
Física Experimental V	MOLINA, María Florencia
Física del Estado Sólido	FIGUEROA, Amparo
Introducción a la Física	BATTISTON, Luca CAPORASO, Franco Maximiliano DÍAZ, Walter Javier GRILLI, Zoe
Mecánica Cuántica I	TURRI, Francisco
Métodos Numéricos	ABRUDSKY, Martín Ezequiel FUSHIMI, María Fernanda MATEO, Andrés

LICENCIATURA EN MATEMÁTICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Álgebra I	GIARDA, Gonzalo Agustín GIORDANO, Bruno Joaquín
Álgebra II	LIENDO GÓMEZ, Cristian Javier
Análisis Matemático I	PRIOLETTA, Bautista RODRIGUEZ, Romina De Lourdes
Análisis Matemático II	PEREDA, Aaron Blas
Curso de Nivelación	FAURE, Martiniano KALINOWSKI, Miguel
Matemática Discreta I	MONTEDORO, Facundo Agustín

LICENCIATURA EN MATEMÁTICA APLICADA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Análisis Numérico I	MARQUEZ, Juliana Micaela
Cálculo II	ESCOBARES, Yesica Nahir
Matemática Discreta I	CASTRO LUNA, Eduardo Alberto

PROFESORADO EN FÍSICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Curso de Nivelación	OGA, Eliana Giselle

PROFESORADO EN MATEMÁTICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Curso de Nivelación	BERTORELLO, Ayelen Margarita
Álgebra I	CRESCENTE, Luciana Gabriela
Geometría II	MOYANO BUDDE, Consuelo

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 VEINTICUATRO.

MSN