



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: Distribución Docente 2C 2023 M2 // EX-2023-00509058- -UNC-ME#FAMAF

VISTO

La Resolución RHCD-2023-217-E-UNC-DEC#FAMAF y su modificatoria RHCD-2023-243-E-UNC-DEC#FAMAF, que establece la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre de 2023; y

CONSIDERANDO

Que se deben introducir modificaciones y agregados a la Distribución Docente para el segundo cuatrimestre de 2023;

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

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º: Modificar la RHCD-2023-217-E-UNC-DEC#FAMAF y su modificatoria RHCD-2023-243-E-UNC-DEC#FAMAF, de siguiente manera:

A) Desafectar a los/as docentes de las asignaturas, según se detalla a continuación:

Asignatura	Docente
Matemática Discreta I** (LCC, LMA)	LOZANO NEGRO, Fabricio Simón
Sistemas Operativos (LCC)	TERUEL, Milagro

(**) Materia correspondiente al redictado de las asignaturas de primer año.

B) Afectar a los/as docentes a las asignaturas, según se detalla a continuación:

Asignatura	Docente
Curso de Nivelación (LA, LCC, LF, LHM, LM, LMA, PF, PM)	BONO PARISI, Ignacio Nicolás
Matemática Discreta I** (LCC, LMA)	TABOADA, Juan Agustín
Metodología y Práctica de la Enseñanza (PM anual)	ANTUNEZ, Daniela (del 24/7 al 15/9) (a)

(**) Materia correspondiente al redictado de las asignaturas de primer año.

(a) Tarea asignada como carga anexa.

ARTÍCULO 2°: Dar de alta la asignatura “Redes Neuronales” como Especialidad II de la Licenciatura en Matemática y Especialidad II de la Licenciatura en Física.

ARTÍCULO 3°: Dar de alta la asignatura “Introducción a la Lógica y la Computación” como Optativa del Profesorado en Matemática.

ARTÍCULO 4°: Notifíquese, publíquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A CATORCE DÍAS DEL MES DE AGOSTO DE DOS MIL VEINTITRÉS.