



EX-2022-00426027- -UNC-ME#FAMAF

ANEXO I

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

Asignatura	Docente
Álgebra I** (LA, LF, LM, PF, PM)	VERA, Sonia Vanesa
Álgebra II / Álgebra / Álgebra Lineal (LA, LF, LM, PF, PM / LCC / LMA)	GALLO, Andrea Lilén
Algoritmos y Estructuras de Datos I (LCC)	CABRAL, Juan Bautista
Análisis Matemático I ** (LA, LF, LM, PF, PM)	PEÑA POLLASTRI, Héctor Martín
Análisis Matemático II (LA, LF, LM, PF, PM)	SULCA, Diego Armando (Comisión 1) SULCA, Diego Armando (Comisión 2)
Bases de Datos (LCC)	BORDONE, Matías Eduardo
Física General / Física General I (LM / LA, LF, PF)	ACOSTA, Rodolfo Héctor BARBERIS, Lucas Miguel (desde 26/8) GANDOLFO, Nicolás
Introducción a Probabilidad y Estadística / Probabilidad y Estadística (PF, PM / LCC, LMA)	MOYANO, Gabriel Eduardo
Matemática Discreta I** (LCC, LMA)	BARRIONUEVO, Ana Josefina FERRUFINO, Luciano Nicolás VAY, Cristian Damián (Teóricos)
Mecánica (LA, LF)	GONZALEZ, Cecilia Élica TIGLIO, Manuel Humberto
Mecánica Cuántica II (LF)	BULJUBASICH GENTILETTI, Lisandro ZANGARA, Pablo René (desde 19/8)
Termodinámica y Mecánica Estadística II (LF)	PEROTTI, Juan Ignacio ZAMAR, Ricardo César
Introducción a la Resonancia Magnética Nuclear	SILLETTA, Emilia Victoria
Cuerpos de Funciones Algebraicas	PODESTÁ, Ricardo Alberto

(**) Materias correspondientes al redictado de las asignaturas de primer año.



EX-2022-00426027- -UNC-ME#FAMAF

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

Asignatura	Docente
Álgebra I** (LA, LF, LM, PF, PM)	BARRIONUEVO, Ana Josefina
Álgebra II / Álgebra / Álgebra Lineal (LA, LF, LM, PF, PM / LCC / LMA)	MOREY, Lucía PASTRANA, Rodrigo Matías
Algoritmos y Estructuras de Datos I (LCC)	ARAYA, David Edgardo KOLODNY, Marcos ZIGARÁN, Gonzalo Javier
Análisis Matemático I** (LA, LF, LM, PF, PM)	GUZMÁN, Juan Gabriel
Análisis Matemático I** / Cálculo I** (LCC / LMA)	YARYURA, Claudia Yamila*
Análisis Matemático II (LA, LF, LM, PF, PM)	GALLO, Andrea Lilén GÓMEZ, Iván Darío OSCARI, Francisco David
Bases de Datos (LCC)	CABRAL, Juan Bautista
Física Experimental II (LA, LF)	ACHAVAL, Pastor Ignacio ZAMPIERI, Muriel (desde 19/8)
Física General / Física General I (LM / LA, LF, PF)	BULJUBASICH GENTILETTI, Lisandro (Teóricos) FERRUFINO, Luciano Nicolás
Introducción a los Algoritmos** (LCC)	SOLDEVILA RAFFA, Mallku Ernesto
Introducción a Probabilidad y Estadística / Probabilidad y Estadística (PF, PM / LCC, LMA)	GUTIERREZ, María Valeria
Matemática Discreta I** (LCC, LMA)	GANDOLFO, Nicolás VAY, Cristian Damián (Prácticos) VERA, Sonia Vanesa (Teóricos)
Mecánica Cuántica II (LF)	ZAMAR, Ricardo César
Termodinámica y Mecánica Estadística II (LF)	SEGNORILE, Héctor Hugo
Introducción a la Resonancia Magnética Nuclear	ACOSTA, Rodolfo Héctor

EX-2022-00426027- -UNC-ME#FAMAF

Redes Neuronales	PEROTTI, Juan Ignacio
Introducción al Álgebra Homológica	NATALE, Sonia Lujan
Topología Algebraica	ANGIONO, Iván Ezequiel (a)
Astronomía y su Didáctica	MERLO, David Constantino*
Física II (FCQ)	CONTIZANETTI, Malena Cecilia MARTINEZ, Lucía Belén MERLO, David Constantino* ROBLEDO FLORES, Daniel Fernando Federico

(*) Docentes del OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE CÓRDOBA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

(**) Materias correspondientes al redictado de las asignaturas de primer año.

(a) Tarea asignada como carga anexa.