



Universidad
Nacional
de Córdoba



Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

ANEXO

DISTRIBUCIÓN DOCENTE DE POSGRADO - 2º CUATRIMESTRE 2023

CURSO DE POSGRADO	DOCENTES
Aplicaciones de la luz de sincrotrón al análisis por fluorescencia de rayos X - RCD 204/2022	Dr. Jorge H. SANCHEZ
Astroestadística - RCD 427/2021	Dr. Mariano J. DOMINGUEZ
Categorías tensoriales	Dr. Juan Martín MOMBELLI
Diseño de software para cómputo científico - RCD 204/2022	Dr. Juan B. CABRAL
Electrónica cuántica molecular	Dr. Horacio M. PASTAWSKI
Espacios de Lebesgue con exponente variable	Dr. Lucas A. VALLEJOS
Espectroscopía integrada de sistemas estelares galácticos y extragalácticos - RCD 204/2022	Dra. Andrea V. AHUMADA
Formalización de matemática y ciencia de la computación en asistentes de prueba	Dr. Miguel M. PAGANO
Introducción a la geometría hermitiana	Dr. Adrián M. ANDRADA
Introducción a los materiales magnéticos - RCD 204/2022	Dra. Paula G. BERCOFF
Mecánica de los fluidos	Dr. Rodrigo E. BÜRGESESSER
Métodos matemáticos avanzados en física	Dr. Oscar A. REULA
Microscopía electrónica de barrido y microanálisis con sonda de electrones - RCD 204/2022	Dr. Jorge C. TRINCAVELLI
Química para física - RCD 204/2022	Dra. María C. GIMÉNEZ
Radioastronomía galáctica y extragaláctica	Dr. Carlos A. VALOTTO
Redes Neuronales	Dr. Francisco A. TAMARIT - Dr. Juan I. PEROTTI
Simulaciones micromagnéticas aplicadas al diseño y estudio de nanoestructuras	Dra. Noelia BAJALES LUNA - Dra. Diana ARCINIEGAS JAIMES - Dr. Martín BROENS (UNC) - Dr. Juan ESCRIG (USACH) - Dr. Eduardo SAAVEDRA (USACH) - Dr. Felipe TEJO (U. Central de Chile) - Dr. Pablo DÍAZ RIQUELME (U. de la Frontera) y Dr. Omar LINAREZ PEREZ.
Sistemas de control	Dr. Eduardo A. ROMERO - Dra. Gabriela M. PERETTI
Técnicas de astrometría para problemas astrofísicos	Dr. Iván H. BUSTOS FIERRO
Teoría básica de ∞ -categorías	Dr. Nicolás ANDRUSKIEWITSCH
Topología algebraica	Dr. Juan P. ROSSETTI