

Propuesta de distribución Profesores primer cuatrimestre 2021

Obligatorias Lic. en Física

Materia	Profesores
Física General I (5 + 1)	Hernán Wahlberg (3) Alejandro Szykman(3) Mariel Santangelo (3) Mariel Santangelo (3) (coordinadora también) Gerardo Rossini (1) Silvana Stewart
Física Experimental I (3)	Marcos Meyer (2) Claudia Rodríguez Torres (1) Félix Requejo (+3)
Física General III	Marisa Bab (1)
Física Experimental III	Victor Ranea (3)
Mecánica Analítica	Nicolas Grandi (3)
Electromagnetismo	Oswaldo Civitarese (2)
Experimentos Electromagnéticos	Jorge Runco (2)
Matemáticas Especiales II	Gabriela Beneventano (1)
Mecánica Cuántica II	Fidel Schaposnik (2)
Experimentos Cuánticos II	Laura Damonte (2)
Mecánica Estadística	Anibal Iucci (3)

Obligatorias Lic. Física Médica

Materia	Profesores
Electrónica	Christian Grundfeld (+3)
Física Cuántica	No tiene alumnos
Biofísica	Isabel Irurzun (1)
Laboratorio en Física de la Radiación	Liliana Mairal/Gustavo Sanchez
Radiobiología y Dosimetría	Alba Güerci
Física de la Radioterapia	Liliana Mairal
Física de la Salud	Gustavo Sánchez

Obligatorias de otras carreras

Materia	Profesor
Física General Museo (conv.) anual	Corti, Agustina (2) Gabriel Fabricius (1)
Física General Museo (taller) anual	Mario Rentería (+3) Gustavo Contrera (3) German Darriba (2)
Física III Óptica	Cabrera Fabiana (1)
Radioactividad y Medio Ambiente	Leonardo Errico (+3)
Física II Cibex (5 + 1 coord.)	Marcelo Ceolin (3) Fernando Montani (1) Canosa (1) Marcelo Arlego (3) Lugo (1) Mauricio Sturla (1)
Física A Humanidades	Cecilia Von Reichenbach

Redictados de materias

Materia	Profesor
Física General II	Carlos Naón (3)
Física I Cibex (6 + 1 coord.)	Salvay Mariano (1) Victoria Fernández (2)

	José Ramallo López (+3)
	Fernandez van Raap (1)
	César Barbero (1)
	Alejandro Mariano (2)
	Carlos Lamas (3)
Materias Optativas	
Materia	Profesor
Procesamiento de Imágenes Biomédicas FM	
Introducción a Procesos estocásticos y su aplicación a sistemas físicos, químicos y biológicos.	
Aplicaciones Médicas del Laser FM	Mario Garavaglia
Electromagnetismo II	Diego Correa (2)
Álgebra Lineal: Aplicaciones Física	Marta Reboiro (3)
Elementos de Teoría Cuántica de C	Martin Schwellingner (2)
Propuesta de distribución de profesores de la Maestría 2021	
1er trimestre 2021 de la Maestría	
Materia	Profesor
Introducción a la Física, Astronomía	Carlos García Canal (+3)
Matemáticas en Física	Guillermo Silva (3)
Termodinámica y Mecánica Estadística	Santiago Grigera [1]
Materia Condensada y Sistemas	Isabel Irurzun (3) Fabricius tendrá prioridad para la materia en 2022
Profesores 2do trimestre 2021 de la Maestría	
Materia	Profesor
Ondas, Óptica, Acústica	Pablo Pissani [2]
Mecánica Clásica	Raúl Rosignolli[1]
Núcleos y Partículas Elementales	Teresa Dova[1]
Seminario: Física Multidisciplinaria	Nicolás Grandi (3)
Cursos de posgrado en 2021- 1er semestre	
Materia	Profesor
Teoría de Aberraciones y Elementos	Mario Garavaglia *
Universidad y Compromiso Social	Claudia Rodríguez Torres*
Introducción a la Teoría Cuántica de	Horacio Falomir *
Elementos de la Teoría Cuántica de	Martin Schwellingner (2)
* Usa carga docente para curso de posgrado (recordar debe haber al menos 5 alumnos)	