

## Distribución Profesores primer cuatrimestre 2021

Obligatorias Lic. en Física	
Materia	Profesores
Física General I (5 + 1)	Hernán Wahlberg (3)
	Alejandro Szynekman(3)
	Mariel Santangelo (3)
	Mariel Santangelo (3) (coordinadora)
	Gerardo Rossini (1)
	Silvana Stewart (1)
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 (2 )	Corti, Agustina (2)
	Gabriel Fabricius (1)
Física General Museo (taller) anual (3)	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 Físicas	Marta Reboiro (3)
Elementos de Teoría Cuántica de Campos	Martin Schvellinger (2)
Propuesta de distribución de profesores de la Maestría 2021	
1er trimestre 2021 de la Maestría	
Materia	Profesor
Introducción a la Física, Astronomía y Cosmología Moderna	Carlos García Canal (+3)
Matemáticas en Física	Guillermo Silva (3)
Termodinámica y Mecánica Estadística	Santiago Grigera (1)
Materia Condensada y Sistemas Complejos	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
	Mario Garavaglia *
Introducción a la Teoría Cuántica de Campos II	Horacio Falomir * (2)
Elementos de la Teoría Cuántica de Campos	Martin Schwelling (2)
* Usa carga docente para curso de posgrado (recordar debe haber al menos 5 alumnos)	