

19S1				
Materia	Profesor	JTP	AD	AA
Materias obligatorias de la Lic. en Física				
Física General I	Santangelo Mariel	(164) Argüelles, C	(187) Luque, L.	(405) Gords, M.
	Gonzalez Pisani Pablo		(218) Rodriguez Peña	(1740) Borchens, B.
	Szynkman Alejandro	(159) Fernandez, V.	(1495) Hernández, A.	(398) Colombi, M. P.
Física Experimental I		(157) Ferrara, G.	(210) Giordano, A.	
			(1496) Pili, L.	
	Wahlberg Hernan	(158) Perez, D	(186) Silveira, J.	(394) Frigerio, P.
Física General III		(1435?) Richard, D.	(194?) Baravalle R.	(1697) Mele, N
			(206) Herrera, F.	(1741) Tomás, R.
		(2351) Martínez, J.	(219) Pesco, P.	(1490) Pereyra, E.
Física General III		(182) Arduh, F.	(204) Combi, L.	(404) Orellana, G.
Física Experimental III	Ranea Victor	(1972) Martínez, J.	(165) Sieben, G.	(399) Tomé, M.
			(192) Vergara, I.	(1493) Tomás, R.
			(2525) Vázquez, O.	(407) vacante
Mecánica Analítica		(161) J. P. Carlomagno	(205) Alonso, F.	
Mecánica Estadística I		(2350cib)	(196) Osorio, S.	
Matemáticas Especiales II		(2167) Sturla, M.	(209) Franchino, S.*	
Electromagnetismo I		(1437) Matera, M.	(208) Actis, D.	
Experimentos Electromagnéticos		(184) Monticelli, F.	(207) de la Haye	
Mecánica Cuántica II		(175) Baron, W.	(209) Franchino, S.*	
Experimentos Cuánticos II		(171) Bruvera, I.	(222) Martinez, P.	
Materias obligatorias de la Lic. en Física Médica				
Electrónica		(2551) Sieben, G.		
Física Cuántica	Canosa Norma		(185) Giordano, A.	
Biofísica	Montani Fernando	(2364) Corti, A.		
Física de la salud	Sanchez Gustavo	(1688FM) Sanz, V.	(2002) Córdoba, E.	
Física de la Radioterapia	Mairal Liliana	(2258) Puntigliano, D.	(2257) González, M.	
Radiobiología y Dosimetría	Güerci Alba	(2255FM) Puntigliano, D.		
Lab. en Física de la Radia				
Probabilidades y Estadística		(169) Montes, L.		
Materias Obligatorias Otras Carreras				
F.G. Cs. Nat. (conv)		(181) Orzi, D.	(211) Boette, A.	(1703) Lomoc, F.
		(1435) Bravo, B.	(217) Aita, H.	(1704) Anduaga, L.
			(201) García R., F.	
F.G. Cs. Nat. (taller)		(1924) Manceñido, M.	(212) Bergero, P.	(406) Cabrera, S.
		(2508) Melendez, B.	(191) Barletta, L.	(1739) Barros, R.
			(2516) Feijoo	
Física III Óptica	Bolognini Nestor	(174) Forte, G.	(216) Neyra, E.	(408) Campanella, B.
Radioactividad y Medio Ambiente		(1386) Giovanetti, L.		(1492) Montero, E.
Física II CIBEX	Arlego Marcelo	(155) N. Mileo	(188) Carlomagno, J.P.	(396) Villordo, F.
	Bab Marisa		(198) Girardin, P.	(1488) Daniel Diaz
	Ceolin Marcelo	(393) Lopardo, L	(202) Pesco P.	(1869) Saenz, I.
			(214) Games S.	(395) Boyeras, S.
		(1436) García Reyes, F.	(1120) Rodriguez P. P	(400) Borges, A.
			(197?) Zamora	(1743) Lomoc, F.
		(178) D'Ascanio, D.	(1498) Salcedo, K.	(397) Garavaglia, L
			(2536) Lasarte, M	(1742) Barros, R.
		(176) Loscar, E	(197) Bravo	
			(1926?) Muñoz, G.	
Física A (Hum.)	Von Reichenbach Cecilia	(180) Manías, V.		
Redictados				
Física Gral. II Redictado	Naon Carlos	(2438) Nessi, N.	(203) Melo	(1489) Saenz, I. (1822) Borchenn, B.
Física I CIBEX Redictado	Benenventano Gabriela	(179) Gil Rebaza, A.	(186) Silveira	(392) Lopardo, L.
	Fernandez V. Raap Marcela		(2518) Bortolín, T.	(401) Piccinini.
	Lamas Carlos	(183) Mudarra, A.	(199) García R, F.	(402) Gords, M.
	Rubio Puzzo Leticia	(2352cib) Salvay, M.	(221) Pesco, P.	(1491) Borges, A.
			(2256) Giordano, G.	(1702) Bartolomé, I.
		(170) Aita, H	(213) Melendez, B.	(1705) vacante
			(220) Berrueta, E.	(1823) Vieira N, J.
		(1003) Darriba G.		(409) vacante
				(1824) Vieira N, J
				(1700) Manzo, L.
Optativas				
Álgebra Lineal	Reboiro Marta	(2169) Epele, M.	(215) Nieto, M.	(1491) Borges, A.
Electromagnetismo II		(1923) Jorrín, D.		
E. de Teoría Cuántica de Campos				
Proc. de imágenes biomédicas		(162) Grunfeld		
Intr. Proc. estocásticos y aplic..	Fabricius Gabriel			
Aplicaciones Médicas del Láser	Garavaglia Mario			
Museo				
Museo			(193) Girardin, P.	(1701) Villordo, F.