

SEGUNDO CUATRIMESTRE 2011

<i>Materias Obligatorias Licenciatura en Física</i>				
Materia	Profesor	JTP	AD	AA
Física General II	D. Gómez Dumm	M. Meyer	F. Vieyro	A. Leonarduzzi A. Biasetti
Física Experimental II	J.L. Alessandrini.	M. Matera	B. Zorba FALTA	M.J. Alconada M. Epele
Física General IV	S. Sciuotto	V. Fernández S. Ferrari	F. Gómez Albarracín	D. D'Ascanio
Física Experimental IV	C. Rodriguez Torres	G. Darriba	D. Richard	D. Biasetti
M. Cuántica I	F. Schaposnik	A. Iucci		I. Salazar
Experimentos. Cuánticos I	F. Requejo	A. Lencina	F. Monticceli	

<i>Materias Obligatorias Física Médica</i>				
Materia	Profesor	JTP	AD	AA
Electromagnetismo	C. Naón	L. Rubio	D. Badagnani	
Computación	S. Sciuotto	C. Grunfeld	G. Sieben	
Matemáticas Especiales	M. Rocca	C. Barbero	X. Anduaga	
Física Estadística	N. Canosa	M. Bab	H. Aita	
El Núcleo y sus Radiaciones	A. Pasquevich	G. Pasquevich	L. Giovanetti	
Análisis de Señales	J. Runco	G. Sieben		E. Deleglise
Física de la Medicina Nuclear	L. Illanes	J. Camillietti		
Fundamentos del láser	M. Garavaglia			
Física de las Imágenes Médicas	J. Tocho	L. Palacios		P. Girardin
Laboratorios de Medicina. Nuclear	J. Desimoni L. Errico		L. Montes	D. Puntigliano
Laboratorios de. Imágenes Médicas	Bertolotti	C. Ferrari		

Laboratorios en Física de la Radiación	L. Mairal G. Sánchez		N. Larragueta	
Técnicas de Radioanálisis		FALTA		
<i>Materias Obligatorias</i> <i>Otras Carreras</i>				
Física General. Ciencias Naturales (convencional)	A. De Paoli	V. Ranea	L. Montes A. Tejo M. Ludzik	N. Decicilia M. Calcaferro J. Muglia
	O. Piro	A. Bianchi		
Física General. Ciencias Naturales (taller)	O. Cappanini M. Renetría		D. Rodriguez F. Garcia Reyes	M. Gorsd
Física B Humanidades		V. Manias		
FÍSICA I CIBEX 9 comisiones	J. Martínez F. Cabrera L. Damonte A. Lugo E. Bauer M. Taylor A. Szynckman A. Fantoni M. Fernandez van Raap		M. Manceñido A. Mudarra P. Gago B. Zorba A. Tejo F. Gómez Albarracín A. Gil Rebaza D. Amaya G. Forte M. Hariyo	B. Gutierrez S. Games B. Melendez F. Villordo L. Lopardo J. Muglia L. Guisandez F. Schaposnik J. Vieira Nobre D. Biasetti P. Guruciaga A. Giordano

				G. Rey M. Carusso
<i>Redictados</i>				
Materia	Profesor	JTP	AD	AA
Física. General I Redictado.	A. Falomir	J. Ramallo López	A. Iucci	A. Leonarduzzi G. Duchowny
Física General III Redictado.	E. Albano	M. Salvay	C. Pozzi	B. Borchén
Física II CIBEX Redictado	N. Martínez I. Irurzun L. Mendoza Zélis	J. Martínez M. Mizrahi G. Contrera C. Barbero	V. Fernández L. Rubio V. Bilovol R. Quille L. Barletta	L. Jofré G. Duchowny S. Games E. Neyra B. Campanella J. Carlomagno L. Lopardo B. Borchén F. Villordo F. Schaposnik
<i>Materias Optativas</i>				
Introducción a la Relatividad General (N alumn.:3)	R. Gamboa Saraví		W. Baron	
Seminarios de Óptica Avanzada (N alumn.:2)	N. Bolognini			

Seminarios de Mecánica Cuantica (N alumn.:8)	R. Rossignoli			
Mecánica II (N alumn.:7)	L. Epele	T. Tarutina		
Mecánica Estadística II (N alumn.:7)	S. Grigera	N. Grandi		
Métodos de la Física Matemática (N alumn.:9)	G. Silva	P. Pisani		
Seminarios de Física Moderna: Nuclear (N alumn.:2)	O. Civitarese			
Seminarios de Física del Estado Sólidos (N alumn.:3)	D. Cabra			
Seminarios de Física de Partículas y Campos (N alumn.:7)	M. T. Dova	H. Wahlberg		
Termodinámica (N alumn.:15)	T. Grigera	G. Ferrara	E. Nessi	
Simulaciones . Computacionales (N alumn.:8)	G. Fabricius	Cotes (*1)		
Tópicos de Materiales Avanzados	S. Stewart R. Borzi			
Otros				

MUSEO				E. Deleglise
-------	--	--	--	--------------