

**PRIMER CUATRIMESTRE 2009**

<b>MATERIA</b>	<b>C</b>	<b>T</b>	<b>HORARIO</b>	<b>PROFESOR</b>	<b>AUXILIARES</b>
Física 1	A	T	MA-VI 9-11	R. FERRARO	P. Balenzuela, L. Vanni, A. Bendersky, V. Perez Schuster
		P1	MA-VI 11-14		
	B	T	MA-VI 17-19	C. GIRIBET	
		P1	MA-VI 14-17		S. di Napoli, R. Diaz, E. Palazzo, M. Andres
		P2	MA-VI 19-22		J. Peralta Ramos, G. Moreno, S. Fermepin, J. Neri
Física 2	A	T	MA-VI 9-11	V. BRUDNY	M. Capeluto, G. Cosarinsky  C. Cincunegui, E. G. de Urreta G. Diaz Costanzo
		P	MA-VI 11-14		
	B	T	LU-JU 17-19	S. DASSO	
		P	LU-JU 19-22		
Física 3	A	T	LU-JU 14-16	C. MANDRINI	E. Eiroa, L. Aldrovandi, M. Bosyk  M. Gravielle, L Archubi, J. Di Bella, V. Romeo Aznar, E. Coluccio
		P1	LU-JU 16-19		
	B	T	LU-JU 9-11	J. MIRAGLIA	
		P2	LU-JU 11-14		
Física 4		T	MI-VI 12-14	M. ROZENBERG	L. Bruno, N. Ares D. Mitnik, P. Aberbuj
		P1	MI-VI 9-12		
		P2	MI-VI 14-17		
Laboratorio 1	A		MA 14-20	C. IEMMI	J. Tiffenberg
	B		MI 8-14	A. MARQUEZ	L. Estrada, L. Fimiani
	C		MI 14-20	S. GOYANES	A. Kleinman, M. Herrera
	D		SA 8-14	G. RUBIOLO	D. Francisco, M. Real
Laboratorio 2	A		MI 8-14	S. LEDESMA	I. Sidelnik, A. Vallespi, V. A. Jesiotr D. Luna, A. Lazarte
	B		MI 14-20	M. LAROTONDA	
	C		SA 8-14	A. MARZOCCA	
Laboratorio 3	A		MA 8-14	H. KELLY	L. Lopez Arieta A. Berenstein S. Fortin
	B		MA 14-20		
Laboratorio 4	A		Mi 8-14	D. GROSZ	J. Figueira, D. Cartelli
	B		JU 8:30-14:30	C. ACHA	A. Moreno, M. Marziali Bermudez
Laboratorio 5	A		MA 8-14	A. BRAGAS	E. Domene, M. Caldarola, G. Sborlini G. Jorge, M. Josebachuili
	B		MA 14-20	J. SACANELL	
Laboratorio 6/7				C. MORENO	

Mec. Clásica	T	LU-JU 17-19	G. GNAVI	
	P	LU-JU 19-22		M. Melita, C. Vigh, M. Gingins
Física Teórica 1	T	LU-MI 12-14	F. LOMBARDO	
	P	LU-MI 9-12		J. Zanella Beguelin, P. Villar G. Frank, I. Martin, J. Freitas
Física Teórica 2	T	MA-JU 17-19	S. HERNANDEZ	
	P	MA-JU 19-22		J. Zurita L. Ermann, A. Rubio Lopez
Física Teórica 3	T	LU-MI 17-19	L. ARRACHEA	
	P	LU-MI 19-22		A. Chernomoretz, E. Tagliazucchi, F. Guller
Estructura 1		MI-VI 17-20	F. MINOTTI	P. Alexander, G. Cristiani, N. Chisari
Estructura 2		MA-JU 9-12	A. LLOIS	M. Barral, F. Foieri
Estructura 3		LU-MI 9-12	R. BOCHICCHIO	D. Alcoba, O. Oña
Estructura 4		MA-JU 15-18	D. DE FLORIAN	L. Cieri, M. Nackwacki, D. Barmak
Física I (Q)	T	LU-MI 17-19	L. CHIMENTO	
	P1	LU-MI 11-14		M. Gigli, C. Pepe
	P2	LU-MI 19-22		C. Bertucci, P. Roura Bas, M. Ruiz, G. Murgida
	L1	MA 8-12		M. Martinez Ricci, M. Goldin
	L2	VI 16-20		P. Knoblauch, F. Wagner, F. Gilles
Física II (Q)	T	LU-MI 11-13	G. LOZANO	
	P	LU-MI 13-16		E. Reynoso, R. Ruscica, C. Cormick,
	L1	JU 9-13		M. Villareal, A Luna
	L2	VI 14-18		V. Raspa, J. Hernandez Sanchez , P. Pesco
Física I (ByG)	A	T	MA-VI 9-11	D. WISNIACKI
		P	MA-VI 11-14	
		L1	LU 8-11	F. Di Lorenzo, A. Gulisano, G. Canuhe, J. Pellegrotti, I. Sanchez Garcia. P. Allen
		L2	LU 11-14	C. Gonzalez Inchauspe, F. Della Picca
		L3	JU 8-11	C. Gonzalez Inchauspe, F. Della Picca
		L4	JU 11-14	L. Giuliani, M. Otero, M. Mancuso
		L5	JU 14-17	L. Giuliani, M. Otero, M. Mancuso M. Bellino, I. Caridi, M. Riso

		L6	JU 17-20		M. Bellino, I. Caridi, M. Riso
	B	T	MI-VI 14-16	L. SZYBISZ	
		P	MI-VI 16-19		C. Montanari, M. Aiello, M. Richarte A Medus
		L1	LU 14-17		L. Fama, P. Grinberg, D. RodriguesFereira
		L2	LU 17-20		L. Fama, P. Grinberg, D. RodriguesFereira
		L3	VI 8-11		D. Grondona, E. Marachlian, J. Garcia
		L4	VI 11-14		D. Grondona, E. Marachlian, J. Garcia
Física II (ByG)	A	T	MI-VI 9-11	M. RUIZ DE AZUA	
		P	MI-VI 11-14		P. Mauas, D. Schneider, C. Sendra, M. Artale, A. Palmigiano
		L1	LU 8-11		M. Freytes, L. Sigaut, C. Schmiegelow
		L2	LU 11-14		M. Freytes, L. Sigaut, C. Schmiegelow
		L3	MA 8-11		L. Granja, M. Mingolla B. Casabone
		L4	MA 11-14		L. Granja, M. Mingolla B. Casabone
	B	T	MI-VI 17-19	M. FERRARO	
		P	MA-JU 14-17		
		L1	LU 14-17		C. Romano, M. Capoulat, C. Chiliote
		L2	LU 17-20		C. Romano, M. Capoulat, C. Chiliote,
		P	MI-VI 19-22		S. Iguri, M. Galvagno, J. Melo, F. Gomez Albarracin,
		L1	MA 14-17		D. Shalom, P. Carnelli, H. Reisin
		L2	MA 17-20		D. Shalom, P. Carnelli, H. Reisin
		L3	JU 14-17		A. Scarpetini, M. Barber
		L4	JU 17-20		A. Scarpetini, M. Barber
Temas de Física			LU-JU 14-19	C. SIMEONE	A. Satz, M. F. Assaneo
Física Contemporanea I			MA-VI 16-20	H. SOLARI	C. von Bilderling
Física CBC					
Física III (Cs. Atm.)				P. MININNI	E. Santini P. Etchemendy
Seminario				M.GIL	
OPTATIVAS					
Neurociencia Computacional				M. SIGMAN	J. Sitt
Cosmología				E. CALZETTA	E. de Rossi

Teoría de Campos  
Dinámica no Lineal  
Resonancia Magnética Nuclear

D. MAZZITELLI  
G. MINDLIN  
R. CONTRERAS

D. Lopez Nacir  
A. Amador, J. Alliende.

