

SEGUNDO CUATRIMESTRE 2020					
Materia	Horario	Profesor	JTP	AY 1	AY 2
Física 1 A	T MA-VI 9-11	Roncaglia A.	-	-	-
Física 1 B	P MA-VI 11-14	-	Perlo M. Masullo L.	Nigro M. Miron Granese N.	Wagner, Rodriguez G., Pais V. Alvarez G.
Física 2 A	T MA-VI 17-19	Tagliacozzi E.	-	-	-
Física 2 B	P MA-VI 19-22	-	Suprovsky N. Gribblat F.	Gomez F. Xabiel Iba M. Fuentes Vila I.	Salaberry I. Amette J., Brenner S.
Física 2 C	T MA-VI 9-11	Dopine R.	-	-	-
Física 3 A	P MA-VI 11-14	Mandini C.	Martinez Ricci M.	Kneess P.	Katz M.
Física 3 B	T MA-VI 17-19	-	Doppler J.	Galperin E.	Fernandez F.
Física 3 C	P MA-VI 19-22	Skign D.	-	-	-
Física 3 D	T MA-VI 9-11	-	Frank G.	Elchehendy P.	Caloni J., Fossa Olandini C.
Física 3 E	T LU-JU 9-11	Dimitrak P.	-	-	-
Física 3 F	P LU-JU 11-14	-	Baccino A.	Pugliese F.	Olivar P.
Física 3 G	T LU-JU 17-19	Morali L.	-	-	-
Física 3 H	P LU-JU 19-22	-	Landau S.	Boscobonik G.	Leizerovich M.
Física 3 (Am)	T MA-JU 13-15	Lozano G.	-	-	-
Física 4 A	P MA-JU 15-18	-	Pagola G.	-	-
Física 4 B	T MA-VI 9-11	Gribbat C.	-	-	-
Física 4 C	P MA-VI 11-14	-	Vigh C.	Archubi C.	Ferrera T.
Física 4 D	T MA-VI 17-19	Wieniacki D.	-	-	-
Física 4 E	P MA-VI 19-22	-	Fortin S.	Aguilar M.	Longo L.
Física 4 F	T MA-JU 9-11	Balenzuela P.	-	-	-
Mecánica y Termodinámica A	P MA-JU 11-13	-	Misasa P.	Gastaflega P. Duvdovich L.	Iza F., Balzarini B., Nolefson T.
Mecánica y Termodinámica B	L LU 14-20	-	Kamenkowski J.	Pears Stefano O. Granado M.	Pereyra L. Santa A.
Mecánica y Termodinámica C	T MA-VI 17-19	Liso A.	-	-	-
Mecánica y Termodinámica D	P MA-VI 19-21	-	Coluccio Leskow E.	Douna V.	Aversa M.
Mecánica y Termodinámica E	L LU 14-20	-	Otero M. Allende Gonzalez J.	-	Dattoli A.
Mecánica y Termodinámica F	T MA-JU 9-11	Lopez Nacir O.	-	-	-
Mecánica y Termodinámica G	P MA-JU 11-13	-	Balerno G.	Aronso L.	Laanagranay J.
Mecánica y Termodinámica H	L LU 14-20	-	Kietman A.	Pardo Prieto A. Cababe M.	Salaberry I. Amette J., Brenner S., Santa Cruz G.
Mecánica y Termodinámica I	T MA-VI 17-19	Morales L.	-	-	-
Mecánica y Termodinámica J	P MA-VI 19-21	-	Boari S.	Herrera J.	Mayo F.
Mecánica y Termodinámica K	L LU 14-20	-	Agüero M.	-	Kellmayer G. Perez S.
Física 1 (O)	T LU-MI 9-11	Pickholtz M.	-	-	-
Física 1 (P)	P LU-MI 11-13-30	-	Cimadoro J.	Gruñero L.	Infante M.
Física 1 (Q)	L1 MA 9-13	-	Ribba L. Shalom D.	-	Garras A.
Física 1 (R)	L2 VI 17-21	-	Luda M.	Mingola M.	-
Física 1 (S)	T MA-VI 9-11	Sassot R.	-	-	-
Física 1 (T)	P MA-VI 11-13	-	Garbarz A.	-	-
Física 1 (U)	T MA-VI 17-19	Estrada L.	-	-	-
Física 1 (V)	L1 MA 9-13	-	Zaza C.	Badia J. Gaggoli E.	Szeschik C.
Física 1 (W)	L2 VI 17-21	-	Figuera J.	Perez Iofia I.	Morales J. Goren G.
Física 1 (X)	T MA-VI 9-11	Chemomoretz A.	-	-	Rombola A.
Física 1 (Y)	P MA-VI 11-13	-	Briñati G.	-	-
Física 1 (Z)	L1 LU 14-20	-	Spigut L.	Angriman S.	Etchevest M.
Física 2 (A)	T MA-VI 17-19	Pietrasanta L.	-	-	-
Física 2 (B)	P MA-VI 19-21	-	Guliano A.	-	-
Física 2 (C)	L2 MA-JU 17-20	-	Villarreal M.	Bujamer J.	Vidal M. Bonetto M.
Física 2 (D)	T LU-MI 9-11	Berlusconi C.	-	-	-
Física 2 (E)	P LU-MI 11-13-30	-	Raisanen Y.	Anieluda M.	Velasco C.
Física 2 (F)	L1 JU 9-13	-	Rodriguez M.	Picani E.	Geil S.
Física 2 (G)	L2 VI 17-21	-	Domene E.	Avarez L.	Cemiro P.
Física 2 (H)	A MA 14-17	Goyanes S.	-	-	-
Física 2 (I)	B VI 15-17	-	-	-	-
Física 2 (J)	C JU 9-14	Silren L.	-	-	-
Física 2 (K)	D VI 14-16	-	-	-	-
Física 2 (L)	E MA 14-17	Famá L.	Raspa V.	Torasso N. Silberberg M.	Fernandez L., Carabedo F., Zapata F., Rodriguez M. Schmiel P.
Física 2 (M)	F MA 19-20	Sacanel J.	-	-	-
Física 2 (N)	G VI 15-17	-	-	-	-
Física 2 (O)	H LU 9-13	Bochicchio R.	-	-	-
Física 2 (P)	I JU 14-16	-	-	-	-
Física 2 (Q)	J MA 14-17	-	-	-	-
Física 2 (R)	K SH	Bilbao L. Iernici C. Marzocca A.	-	Omis L. Cusato L. Bortkevich S.	Palma J.
Física 2 (S)	L SA 9-12	-	-	-	-
Física 2 (T)	M SH	-	-	-	-
Física 2 (U)	MA 14-17	Acha C. Marquez A. Alvarez C.	Quintana J.	Magnoni A.	Mazzeo A.
Física 2 (V)	VI 14-17	-	-	-	-
Física 2 (W)	LU-MI 10-12	Larotonda M. Scmegalow C.	Rodriguez Ferreira D.	Nuñez Bareto N.	Finazzi L.
Física 2 (X)	VI 15-17	-	-	-	-
Física 2 (Y)	MA 14-17	Capeluto G. Grecco H.	Patterson G.	-	-
Física 2 (Z)	SH	-	-	-	-
Física Teórica 1	T LU-MI 17-19	Mirini P.	-	-	-
Física Teórica 2	P MA-VI 9-11	Gribbat G.	Rubin de Celsa E.	Del Grosso N. Andres N.	Kofman M. Pinto Zarate D. Gomes E.
Física Teórica 3	T LU-MI 9-11	Dorso C.	-	-	-
Física Teórica 4	P LU-MI 11-14	-	Blanco D.	Mirkin N.	Maipartida B. Perna G.
Física Teórica 5	T LU-JU 9-11	Minotti F.	-	Bonza I.	Cicchetti T.
Física Teórica 6	P LU-JU 11-14	-	Rodriguez Charisse V. Nuzza S.	Coppola M. Martinez L.	Emilia F.
Estructura 1	TP MA-JU 9-12	Cobelli P.	Cristiani G. Fontana M.	-	Reartes C.
Estructura 2	TP MA-VI 17-20	Gribbat G.	Barral A.	Bortolin T. Casafuz A.	-
Estructura 3	TP LU-JU 17-20	Ferraro R.	Melo J.	Pinto S.	Bobaolla J.
Estructura 4	TP MA-VI 17-20	Otero y Garzon G.	Leon M.	Perin M.	-
Física Contemporánea II	TP LU-MI 17-20	Lombardo F.	Vilber P.	-	-
Tesis de Licenciatura	-	Paz. J.P.	-	-	-
*horarios a convenir					
<b>Opcionales para licenciatura</b>					
Simetrías		Nuñez C.	Lesion M.	Fraiman B.	
Física de Sistemas Complejos	MA-JU 15-19	Solari H.	-	-	-
Temas Avanzados de Termodinámica y Física Estadística	MA-VI 14-19	Calzetta E.	Perez Nadir G.	Armaleo J.	
Física de muchos cuerpos	MA-VI 14-17	Tamborenea P.			
Temas de Materia Condensada	LU-JU 16-18	Pasquini G.			
Superconductividad					
Relatividad General		Ferraro R.		Zanella J. Goya A. Petrovich F.	Rosti F.
Optica no lineal	MA-VI 9-13	Bragas A.			Morelli G.
<b>Materias de doctorado</b>					
Sistemas Dinámicos e Inteligencia Artificial aplicados al modelado de datos		Mindin G.			
Supercuerdas y Teoría M		Nuñez C.	Lesion M.	Fraiman B.	
Sistemas Complejos	MA-JU 15-19	Solari H.			
Nuevos desarrollos en Termodinámica y Física Estadística	MA-VI 14-19	Calzetta E.	Perez Nadir G.	Armaleo J.	
Mecánica Cuántica de muchas partículas	MA-VI 14-17	Tamborenea P.			
Fenomenología de la superconductividad	LU-JU 16-18	Pasquini G.			
Relatividad General		Ferraro R.		Zanella J. Goya A. Petrovich F.	Rosti F.
Optica no lineal y ultra-rápida	MA-VI 9-13	Bragas A.			Morelli G.
<b>Docentes para apoyo de los laboratorios</b>					
Puentes G.					
<b>Profesores con cuatrimestre libre</b>					
Gomez D. Amador A., Piccola R., Osella A., Ponce Dawson S.					
<b>Profesores que envía el CBC al Dep. de Física</b>					
Roncaglia A., Morales L.					
<b>Profesores que envía el Dep. de Física al CBC</b>					
Ventura A.					