Grupos de mañana de 1º Grado en Física 19-20

[Inglés]

1º (CURSO – 1	I° SEMEST	RE – GRU	PO A	Aula 7
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00					
9:30	FFísica I	FFísica I		FFísica I	FFísica I
10:00					
10:30			LCC A		
11:00	Matems	Matems	(Aul.Inf.)	Matems	Matems
11:30					
12:00		LCC (A)		Outrolog	Outrales
12:30	Química	LCC (A)		Quimica	Química
13:00				Química	
13:30					
14:00					
14:30				LCC A	
15:00				(Aul.Inf.)	
15:30					
16:00					

1º C	URSO – 1	° SEMEST	RE – GRUI	РО В	Aula 19
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00					
9:30			Matama	Matama	Matama
10:00		Química	Matems	Matems	Matems
10:30	*				
11:00					
11:30		FFísica I	Química	FFísica I	FFísica I
12:00		FFISICAT	Quillica	FFISICAT	FFISICA
12:30	LCC B				
13:00	(Aul.Inf.)			LCC (B)	
13:30				LOG (B)	
14:00					
14: 3 0			LCC B		
15:00			(Aul.Inf.)		
1 5 :30					
16:00					

19	CURSO -	· 1° SEMES	TRE – GR	UPO C	Aula 6
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00					
9:30	Matama	Matama		Outrales	
10:00	Matems	Matems	Química	Química	
10:30					LCC C
11:00				EEG-ing I	(Aul.Inf.)
11:30	EFícios I	FFísica I	Matems		
12:00	FFísica I	Frisica i Wateriis	FFísica I		
12:30					
13:00	LCC (C)				
13:30	LCC (C)				
14:00					
14:30		LCC C			
15:00		(Aul.Inf.)			
15:30					
16:00					

1º (1° CURSO – 2° SEMESTRE – GRUPO A Aula 7								
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes				
9:00									
9:30	FFísica II	FFísica II	FFísica II	Álachra					
10:00				Álgebra					
10:30					V				
11:00	Álgebra	LFI (A)	Álgebra						
11:30				FFísica II	/				
12:00					/				
12:30	Cálculo	Cálculo	Cálculo	A					
13:00					1 / 1				
13:30					7 / L				
14:00									
14:30									
15:00									
15:30									
16:00									
16:30	LabFís I								
17:00	(A o F)								
17:30									
18:00					1/				

	⊈rupo compartido con el doble grado Matemáticas/Física									
	1º C	URSO – 2	° SEMESTI	RE – GRUI	РО В	Aula 19				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes				
	9:00									
1	9:30			Álasbas		FFísica II				
/	10:00		Álgebra	Álgebra	Cálculo	FFISICA II				
	10:30									
	11:00									
	11:30		EEG-to- II	Officials	EEG-to- II	Álgebra				
	12:00		FFísica II	Cálculo	FFísica II					
	12:30									
	13:00									
	13:30		Cálculo		LFI (B)					
	14:00									
	14:30									
	15:00									
	15:30									
	16:00									
	16:30		/							
	17:00		LabFis I (B)							
	17:30		(0)							
	18.00									
	18:30									

	Grupo compartido	con el doble a	rado Matemáticas/Física
--	------------------	----------------	-------------------------

	1º CURSO – 2º SEMESTRE – GRUPO C Aula 6 Lunes Martes Miércoles Jueves Viernes								
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
	9:00								
	9:30					EE/clos II			
	10:00	Cáloulo	Cálculo	7	Álgebra	FFísica II			
	10:30	Cálculo							
	11:00								
	11:30		EE(alaa II		EE/elee II	Cálculo			
	12:00	Álgobra	FFísica II		FFísica II				
	12.30	Álgebra							
1	13:00					Álgebra			
	13:30		LFI (C)	LFI (C)					
	14:00								
	14:30								
	15:00								
	15:30								
	16:00					LabEia I			
	16:30					LabFís I (C o D)			
	17:00					(0 0 0)			
	17:30								
	18:00								

Horas para recuperación de clases por limitación de calendario (previa reserva por los profesores afectados)

Grupos de tarde de 1º Grado en Física 19-20

nuevos horarios

1° CURSO – 1° SEMESTRE – GRUPO D Au					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00					
10:30	LCC D				
11:00	(Aul.Inf.)				
11:30					
12:00					
12:30			LCC D		
13:00			(Aul.Inf.)		
13:30					
14:00					
14:30					
15:00					
15:30	FFísica I	FFísica I	FFísica I	FFísica I	
16:00					•
16:30					
17:00	Matems	Matems	Matems	Matems	\
17:30					
18:00		Outmins	LCC (D)	Outmins	
18:30	Química	Química	LCC (D)	Química	
19:00					

1º (CURSO – 1	° SEMEST	RE – GRU	PO E	Aula 9
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00					
10:30					
11:00					
11:30					
12:00				LCC E	
12:30	LCC (E)	LCC E		(Aul.Inf.)	
13:00	LCC (L)	(Aul.Inf.)			
13:30					
14:00					
14:30					
15:00	FFísica I	FFísica I	FFísica I	FFísica I	
15:30					
16:00		Química		Química	f
16:30	Matems	Quillica	Química	Quillica	
17:00					
17:30		Matems		Matems	
18:00			Matems		
18:30					
Grupo	compartid	o con el do	ble grado l	Matemátic	s/Física

\ 1°	CURSO -	2º SEMEST	RE – GRU	PO E	Aula 9
\	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00					
10:30					
11:00	\	Labela			aula 11
11:30	١	LabFis I (E)			aula 11
12:00		(=)			
12:30				LFI (E)	
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00	FFísica II	FFísica II	FFísica II	Fl ⁻ ísica II	
15:30	\				
16:00	'			1	
16:30	9	Cálculo	Álgebra	Álgebra	
17:00		Calculo		Algebra	
17:30					
18:00		\	Cálculo		
18:30					
		1	- 1	/	
3	Horas para	a recuperar	clases por li	mitación de	e calendario

1º CURSO – 1º SEMESTRE – GRUPO F Aula 7							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
10:00							
10:30		LCC F					
11:00		(Aul.Inf.)					
11:30							
12:00							
12:30					LCC F		
13:00					(Aul.Inf.)		
13:30							
14:00							
14:30							
15:00							
15:30		Matems	Matems	Matems	Matems		
16:00							
16:30		LCC (F)		Química	Química		
17:00		LCC (F)	Química	Quillica	Quillica		
17:30							
18:00		FFísica I		FFísica I	FFísica I		
18:30			FFísica I				
19:00							

1º C	Aula 6				
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00					
11:30					
12:00			, .		
12:30			LabFís I (C o D)		
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00	FFísica II				
15:30		FFísica II		FFísica II	
16:00			FFísica II		
16:30	Álgebra				
17:00		Álgebra		LFI (D)	
17:30			Álachra		
18:00	Cálculo		Álgebra		
18:30	Carculo	Cálculo		Cálculo	
19:00					

			os seminarios

1	1° CURSO – 2° SEMESTRE – GRUPO F Aula 7							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
10:30								
11:00								
11:30								
12:00					LabFís I (A o F)			
12:30					(A 0 F)			
13:00								
13:30								
14:00								
14:30	A							
15:00				FFísica II				
15:30		Cálculo	FFísica II		FFísica II			
16:00								
16:30				Cálculo				
17:00		FFísica II	LFI (F)		Cálculo			
17:30					Carcuio			
18:00				Álgebra				
18:30		Álgebra	Álgebra	Aigebia				
19:00								

Grupos de mañana de 2º Grado en Física 19-20



2º CU	2° CURSO - SEMESTRE 1° - GRUPO A Aula 10								
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes				
9:00			Electrom						
9:30	Mecánica	Electrom	1	Electrom	Mecánica				
10:00	Clásica				Clásica				
10:30			Ташия а						
11:00	Termo	Termo	Termo	Mecánica Clásica					
11:30				Clasica	Métodos Mat. I				
12:00			Métodos		IVIAL. I				
12:30		LbF II	Mat. I	Métodos Mat. I					
13:00				IVIAL. I					
13:30									
14:00									
Grupo	compartido	con estudia	ntes de Dob	le Grado					

2° CURSO - SEMESTRE 1° - GRUPO B (inglés) Aula 9							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
9:00							
9:30	Termo	Termo	Mecánica	Mecánica Clásica	T		
10:00			Clásica	Clasica	Termo		
10:30							
11:00	Mecánica	Electrom	Electrom	Electrom			
11:30	Clásica		ı	,	Métodos Mat. I		
12:00		Métodos			IVIAL. I		
12:30		Mat. I	Métodos Mat. I	LbF II			
13:00			wat. I				
13:30							
14:00							
Grupo	compartido	con estudia	ntes de Dob	le Grado			

2º CU	2° CURSO - SEMESTRE 1° - GRUPO E Aula 11							
_	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
9:00								
9:30	Métodos Mat. I	Mecánica Clásica	Mecánica Clásica		Electrom			
10:00	Mat. I	Clasica	Clasica					
10:30								
11:00	_	Termo	Termo		Mecánica			
11:30	Termo	10			Clásica			
12:00			Electrom					
12:30	Electrom Mat. I	ı						
13:00		Mat. I	Métodos		LbF II			
13:30			Mat. I					
14:00								
14:30								

2º CU	2° CURSO - SEMESTRE 2° - GRUPO A Aula 10							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
9:00								
9:30	Optica	Optica		04!				
10:00				Optica				
10:30			Métodos					
11:00	Física	Física Cuánt. I	Mat. II	Física				
11:30	Cuánt. I	Cuant. I		Cuánt. I				
12:00								
12:30	Electrom	LbF II	Electrom	Métodos				
13:00	H II		II.	Mat. II				
13:30								
14:00								
Grupo	compartido	con estudia	ntes de Dob	le Grado				

2° CURSO - SEMESTRE 2° - GRUPO B (inglés) Aula 9								
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
9:00					Física			
9:30	Física Cuánt. I	Física Cuánt. I			Cuánt. I			
10:00	Cuant. I	Guarit. I						
10:30				Métodos	Ontine			
11:00	Optica	Optica		Mat. II	Optica			
11:30								
12:00								
12:30	Métodos	Electrom		Electrom	LbF II			
13:00	Mat. II	II .		II .				
13:30								
14:00								
Grupo	compartido	con estudia	ntes de Dob	le Grado	_			

2º CU	2° CURSO - SEMESTRE 2° - GRUPO E Aula 11						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
9:00	Electrom						
9:30	II	Electrom II	Electrom		Física Cuánt. I		
10:00			Ш		Cuant. I		
10:30	Métodos Mat. II				Métodos		
11:00		Física	Métodos		Mat. II		
11:30	Física	Cuánt. I	Mat. II				
12:00	Cuánt. I						
12:30		Optica	Optica		Optica		
13:00	LbF II						
13:30							
14:00							
14:30							

Los horarios del Laboratorio de Física II no se detallan aquí por no tener regularidad semanal, se describen en la ficha de la asignatura.

Grupos de tarde de 2º Grado en Física 19-20

2° CURSO - SEMESTRE 1° - GRUPO C Aula 10							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
14:30							
15:00							
15:30	LbF II	Electrom	Electrom	Mecánica Clásica	Mecánica		
16:00				Clasica	Clásica		
16:30							
17:00	T.,	Métodos Mat. I	Termo	Termo			
17:30	Termo	Iviat. I			Métodos		
18:00			Métodos	Electrom	Mat. I		
18:30		Mecánica Clásica	Mat. I				
19:00		Clasica					
19:30							

La Mecánica Clásica de los martes pasará a los lunes a partir de la 5ª semana (7 oc.), en el horario ocupado hasta entonces por LbF II.

2º CU	2° CURSO - SEMESTRE 1° - GRUPO D Aula 11							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
14:30								
15:00		Métodos	Militardae	Militardae				
15:30		Mat. I	Métodos Mat. I	Métodos Mat. I	Termo			
16:00			IVIAL. I	IVIAL. I	rermo			
16:30	Termo	Termo		Floritoria				
17:00			Mecánica	Electrom I				
17:30	Mecánica Clásica	Electrom	Clásica		Mecánica Clásica			
18:00					Clasica			
18:30			Electrom	LbF II				
19:00								
19:30								
(Grupo comp	artido con	estudiantes	de Doble G	Grado			

nuevos horarios para adaptarse al doble grado

2º CU	2° CURSO - SEMESTRE 2° - GRUPO C Aula 10						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
13:30							
14:00							
14:30							
15:00					Milanda		
15:30	Optica	Oution	Física Cuánt. I		Métodos Mat. II		
16:00		Optica	Cualit. I	Optica	IVIAL. II		
16:30	Métodos		BBC		Física		
17:00	Mat. II		Métodos		Cuánt. I		
17:30		Electrom	Mat. II	Electrom			
18:00	Física	ll II		II .			
18:30	Cuánt. I		LF II				
19:00							
19:30							

2º CU	2° CURSO - SEMESTRE 2° - GRUPO D Aula 11								
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes				
13:30									
14:00									
14:30				LbF II					
15:00		BBC							
15:30	Electrom	Métodos Mat. II	Física Cuánt. I		041				
16:00	II	wat. II	Cuant. I	Optica	Optica				
16:30		Física							
17:00	-/ .	Cuánt. I	Electrom		Métodos				
17:30	Física		II	Métodos	Mat. II				
18:00	Cuánt. I	Optica		Mat. II					
18:30									
19:00									
19:30									
	Grupo comp	artido con	estudiantes	de Doble G	Grado				

Los horarios del Laboratorio de Física II no se detallan aquí por no tener regularidad semanal, se describen en la ficha de la asignatura.

Horarios de 3º Grado en Física 19-20

	1er SE	MESTRE	Aula 1			
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9:00	F.Estad. B				Fís.Mater.	
9:30	r.Estau. B	F.Estad. B	F.Estad. B	LbF III (B)	(A)	
10:00	F.Cuánt.II				(~)	
10:30	B	Fís.Mater.	F.Cuánt.II	F.Cuánt.II	Ha.Física	
11:00		(A)	В	B	A	
11:30		(~)		י	^	
12:00	Mc.Md.	Ha.Física		Mc.Md.		
12:30	Cont.	A		Cont.		
13:00	Cont.	^		Cont.		
13:30	Ha.Física	LbF III (D)	Ha.Física			
14:00	B		B		LbF III (B)	
14:30				Fís.Mater.		
15:00				(B)		
15:30		F.Estad. D		(2)	F.Cuánt. II	
16:00		T.Estau. D			D	
16:30			F.Cuánt. II	F.Estad. D		
17:00		Fís.Mater.	D	r.Estau. D		
17:30		(B)			LbF III (D)	
18:00		(5)				
18:30			-			

	2o SE	MESTRE	Aula 1		
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00	Estr.Mater.	F. Atmosf.	Estr.Mater.	F. Atmosf.	Estr.Mater.
9:30	A	(A)	Α	(A)	A
10:00	- C	(~)	Estad.	(~)	, c
10:30	GD y CT		Anal.Dat.	GD y CT	GD y CT
11:00	(A)	F.Tierra (A)	Allal.Dat.	(A)	(C)
11:30	(~)		F. Est.Sól.	(~)	(0)
12:00	F. Est.Sól.	Instr.	Α	Instr.	F. Est.Sól.
12:30	r. Est.301. A	Electr.		Electr.	r. Est.301. A
13:00	ζ	Elecu.	F.Tierra (A)	Elecu.	^
13:30		CD CT			
14:00		GD y CT (C)		-	
14:30		(0)			_
15:00					
15:30	F. Est.Sól.	Estr.Mater.	F. Est.Sól.	Estr.Mater.	
16:00	D	D	D	D	
16:30					
17:00	F. Atmosf.		F. Atmosf.		
17:30		F.Tierra (B)		F.Tierra (B)	
18:00	(B)		(B)		
18:30				-	-

nuevos GDyCT-C y cambios en FES-A, FT-A, EAD, GDyCT-A

	1er SE	Aula M	3		
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00 9:30	F.Cuánt. II A	F.Cuánt. II	LbF III (A)	F.Cuánt. II A	Astrofísica (A)
10:00	F.Estad.	Ć		~	(A)
10:30	A A	Astrofísica	F.Est		
11:00	Astr D	(A)	A Astr	F.Estad. A	
11:30		(A)			
12:00	7 🖳		Fís.	aula 7	Fís.
12:30	aula 19	9		auia /	
13:00		_	Comput.		Comput.
13:30	A - tu - 6' - i		Antoné		
14:00	Astrofísica		Astrofísica		
14:30	(C)		(C)	A . 1 6′ . 1	
15:00				Astrofísica	
15:30	LbF III (C)	F.Cuánt. II		(B)	LbF III (C)
16:00		С			4
16:30			F F-4-4 0	F.Cuánt. II	
17:00	LbF III (A)	Antoné	F.Estad. C	С	E E-4-4 6
17:30		Astrofísica			F.Estad. C
18:00		(B)			
18:30	1		•	!	

LbF III sólo tiene clases de teoría las 3 primeras semanas y F.Estad. C pasará a las 15:00 a partir de la 4ª.

	20 SEMESTRE Aula M3						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
9:00	F. Est.Sól.	Termo.NE	F. Est.Sól.	Mc.Quant.	F. Est.Sól.		
9:30	F. ESt.301.	(A)	В	(A)	F. ESL.301. B		
10:00	В	(A)	Estr.Mater.	(A)	В		
10:30	Fatu Matau	Ma Overt	В	Termo.NE	Estr.Mater.		
11:00	Estr.Mater. B	Mc.Quant.	Towns NE		Estr.Mater.		
11:30	ь	(A)	Termo.NE	(A)	В		
12:00	Ma Ouant	CD CT	(C)	CD CT	Tarma NE		
12:30	Mc.Quant.	GD y CT	M . O	GD y CT (B)	Termo.NE		
13:00	(C)	(B)	Mc.Quant.		(C)		
13:30			(C)				
14:00		'					
14:30							
15:00							
15:30	Estr.Mater.	F. Est.Sól.	Estr.Mater.	F. Est.Sól.			
16:00	С	С	С	С			
16:30							
17:00	W 0	T N.	W 0 /	T N.			
17:30	Mc.Quant.	Termo.NE	Mc.Quant.	Termo.NE			
18:00	(B)	(B)	(B)	(B)			
18:30							

Horarios 4º Grado en Física 2019-20

Materias Orientación Fundamental

	1er SEMESTRE Aula 2						
	Lunes	Martes	Jueves	Viernes			
09:00	Astrofísica	Relatividad	Cimantuía a	Relatividad	Astrofísica		
09:30	Estelar	G. y Gravit.	Simetrías y Grupos en F.	G. y Gravit.	Estelar		
10:00		(A)		(A)			
10:30	F.Atom y	Electrodin	F.Atom y	Electrodin	Simetrías y		
11:00	Molec (A)	Clásica (A)	Molec (A)	Clásica (A)	Grupos en F.		
11:30							
12:00	Electrodin	Física	Campos	Física	Campos		
12:30	Clásica (C)	Nuclear	Cuánticos	Nuclear	Cuánticos		
13:00	Giadica (G)		(A)		(A)		
13:30		Relatividad		Relatividad	Electrodin		
14:00		G. y Gravit.		G. y Gravit.	Clásica (C)		
14:30		(B)		(B)	(-)		
15:00	Astronomía	Inter.	Mecánica	Inter.	Mecánica		
15:30	Observac.	Radiación-	Teórica	Radiación-	Teórica		
16:00		Materia		Materia			
16:30	F.Atom y	Electrodin	F.Atom y	Electrodin			
17:00	Molec (B)	Clásica (B)	Molec (B)	Clásica (B)			
17:30	12122 (2)	(=)	10100 (2)	(=)			
18:00				Astronomía			
18:30				Observac.			
19:00				5200.140.			
19:30							

1er S	1er SEMESTRE (grupos adicionales) (varias aulas							
	Lunes	Ma	rtes	Miércoles	Jueves		Viernes	
10:30								
11:00								
11:30		(au M3)	(au 4A)		(au M3)	(au 4A)		
12:00		F.At	Camp		F.At	Camp		
12:30		y Mol	Cuant		y Mol	Cuant		
13:00		(C)	(B)		(C)	(B)		

Materias Orientación Aplicada

	1er SEMESTRE Aula 5						
	Lunes Martes Miércoles Jueve				Viernes		
09:00	Métodos	T	F	T	Métodos		
09:30	Exp. Fís. Est.	Termod. Atmósfera	Fenóm. de Transporte	Termod. Atmósfera	Exp. Fís. Est.		
10:00	Sólido	711111001014		71	Sólido		
10:30	Fotónica	Flactofulac	Fotónica	Flactofulac	Fenóm. de		
11:00	(A)	Electrónica Física (A)	(A)	Electrónica Física (A)	Transporte		
11:30	(* -)	1 10104 (71)	(* -)	1 10104 (71)	. runoporto		
12:00	Electr.	C	Props. Fís.	C	Props. Fís.		
12:30	Analógica y	Geomag. y Gravimetría	de los	Geomag. y Gravimetría	de los Materiales		
13:00	Digital	0.00	Materiales	0.00			
13:30			Sists.		Electr.		
14:00	Sists.		Dinámicos y		Analógica y		
14:30	Dinámicos y		Realim.		Digital		
15:00	Realim.			•			
15:30							
16:00					•		
16:30	Fotónica	Electrónica	Fotónica	Electrónica			
17:00	(B)	Física (B)	(B)	Física (B)			
17:30	(-)	(2)	(-)	(2)			
18:00							
18:30							

Materias Orientación Fundamental

	2o SEN	Aula 2			
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00	Coherencia	T. Fase y	Coherencia	T. Fase y	
09:30	Óp. y Láser	Fenom.	Óp. y Láser	Fenom.	
10:00	- ,	Críticos	- J ,	Críticos	
10:30	Astrofísica	Física de la	Plasmas y	Física de la	Plasmas y
11:00	Extragal. (B)	Materia	Procesos Atómicos	Materia Condensada	Procesos Atómicos
11:30	_xg (2)	Condensada			
12:00	0	Partículas Elementales	Cosmología (A)	Partículas Elementales	Astrofísica Extragal. (A)
12:30	Cosmología (A)				
13:00	(1-1)	(A)		(A)	Extragal. (A)
13:30	Astrofísica				
14:00	Extragal. (A)				
14:30	_xugun (x)				
15:00		_			

2o SI	EMESTRE) (vari	as aulas)		
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00	(aula 5A)		(aula 6)		(aula 7)
10:30	0		.		A . (6′ . !
11:00	Cosmología (B)		Cosmología (B)		Astrofísica Extragal. (B)
11:30	(5)		(5)		Extragal. (B)
12:00	Partículas		Partículas		
12:30	Elementales		Elementales		
13:00	(B)		(B)		
13:30	(aula 3)		(aula 6)		
14:00					

Materias Orientación Aplicada

	2o SEMESTRE				Aula 8	δA
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	09:00	Disp.	Física	Disp.	Física	
	09:30	Electrón. y	Materiales	Electrón. y	Materiales	
aula 3	10:00	Nanoelectr.	Avanzados	Nanoelectr.	Avanzados	
	10:30	Energía y	Disp. de	Matara	Disp. de	Matana
	11:00	- Medio	Instrum.	Meteor. Dinámica	Instrum.	Meteor. Dinámica
	11:30	Ambiente	Óptica (*)	Dinamou	Óptica	Dinamiou
	12:00	Sismología Estr. Tierra	Nanomater.	Sismología Estr. Tierra		Energía y
	12:30				Nanomater.	Medio
	13:00	Loui. Horra				Ambiente
	13:30	Caaffalaa	* Disp.I.O.	CK-i		7
	14:00	Geofísica y Meteor. Apl.	3 primeros	Geofísica y Meteor. Apl.		aula 3
	14:30	otoon Apii	martes	otoon Apii		
	15:00				-	