

Junio 2021- Convocatoria Ordinaria (13 días)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
Primero Segundo	Tercero Cuarto Quinto (DG)	En las casillas blancas, el DOBLE GRADO	Las que aparecen en cursivas son optativas			
					12 Métodos Matemáticos III Física Cuántica Información Cuántica	13
					Métodos Matemáticos III Física Cuántica Información Cuántica	
14 Álg. Lin. y Geom. II	15 Fís. Med. Ambiente Física Estadística Electrónica Física	16 Téc.Exp.	17 Termodinámica Estr. Y Reac. Nucl.	18 Electromagnetismo	19 Física General II Nanoelectrónica	20
Geometría II Mod. Matemáticos II Ecu. Der. Parciales	Análisis Matemático II Física Estadística Taller Geometría Electrónica Física	Téc.Exp. Análisis Numérico EPD	Termodinámica Curvas y Superficies Álgebra Moderna Estr. Y Reac. Nucl.	Electromagnetismo Topología II Est. Computacional	Física General II Nanoelectrónica	
21 Fund. de Astrofísica Física Computacional Teo. Camp. Part.	22 Análisis Matemático II	23 Física Atmósfera Astrofísica	24 Óptica II	25 Mecánica y Ondas	26 Radiactiv. y Aplicaci. Física de los Sistemas Complejos	27
Ecu. Diferenciales I Fund. De Astrofísica Física Computacional Teo. Núm. Crip. Teo. Camp. Part.	Cálculo II Álgebra III	Probabilidad Procesos Álgebra de grupos Astrofísica	Métodos Numéricos I Métodos Numéricos II Óptica II	Métodos Numéricos y Simulación Mecánica y Ondas Variable Compleja II	Radiactiv. y Aplicaci. Física de los Sistemas Complejos	

Julio 2021- Convocatoria extraordinaria (13 días)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
Primero Segundo	Tercero Cuarto Quinto (DG)		1 .	2 Métodos Matemáticos III Física Cuántica Información Cuántica	3	4
				Métodos Matemáticos III Física Cuántica Información Cuántica		
5 Álg. Lin. y Geom. II Fís. Med. Ambiente Física Estadística	6 Electrónica Física	7 Téc.Exp. Física Computacional Estr. Y Reac. Nucl	8 Termodinámica	9 Física General II Electromagnetismo Nanoelectrónica	10	11
Geometría II Física Estadística Mod. Matemáticos II Ecu. Der. Parciales	Análisis Matemático II Taller Geometría Electrónica Física	Téc.Exp. Física Computacional Análisis Numérico EPD Estr. Y Reac. Nucl.	Termodinámica Curvas y Superficies Álgebra Moderna	Física General II Electromagnetismo Topología II Est. Computacional Nanoelectrónica		
12 Fund. de Astrofísica Radiactiv. y Aplicaci. Teo. Camp. Part.	13 Análisis Matemático II	14 Física Atmósfera Astrofísica	15 Óptica II	16 Métodos Numéricos y Simulación Mecánica y Ondas Física de los Sistemas Complejos	17	18
Ecu. Diferenciales I Fund. De Astrofísica Radiactiv. y Aplicaci. Teo. Camp. Part. Teo. Núm. Crip.	Cálculo II Álgebra III	Probabilidad Procesos Álgebra de grupos Astrofísica	Métodos Numéricos I Métodos Numéricos II Óptica II	Métodos Numéricos y Simulación Mecánica y Ondas Variable Compleja II Física de los Sistemas Complejos		

