

CURSO: 2º / GRADO / PRIMER CUATRIMESTRE

Aula G.B.4					
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:00 h	TDCQ-15G	TDCQ-15G	TDCQ-15G	TDCQ-15G	EDMN-PRACT3 15 Practicas EMOP3 (según cuadrante)
10:00-11:00 h	EMOP-15G	EMOP-15G	EMOP-10G	EMOP-10G	
11:00-12:00 h	QAIN-15G	QAIN-15G	QAIN-15G	QAIN-15G	EDMN-PRACT4 15
12:00-13:00 h	EDMN-PRACT1 15 Practicas EMOP1 (según cuadrante)	EDMN-PRACT2 15 Practicas EMOP2 (según cuadrante)	EDMN-15G	EDMN-15G	
13:00-14:00 h					

Electromagnetismo y Óptica	EMOP	
Química Analítica Instrumental	QAIN	
Termodinámica y Cinética Química	TDCQ	
Ecuaciones Diferenciales y Métodos Numéricos	EDMN	Incluye docencia práctica (informática) en sesiones de 2 h

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
Septiembre	19 Comienza 1 ^{er} cuat	20	21	22	23	24	25
	26 TERMCQ G1 (16:00h)	27 TERMCQ G1 (16:00h)	28 TERMCQ G1 (16:00h)	29 TERMCQ G1 (16:00h)	30 TERMCQ G1 (16:00h) EMOP G1 (9:00-11:30h) EMOP G2 (11:30-14:00h)	1	2
Octubre	3 TERMCQ G1 (16:00h)	4 TERMCQ G1 (16:00h)	5 TERMCQ G1 (16:00h)	6 TERMCQ G1 (16:00h)	7 TERMCQ G1 (16:00h) EMOP G1 (9:00-11:30h) EMOP G2 (11:30-14:00h)	8	9
	10 TERMCQ G2 (16:00h)	11 TERMCQ G2 (16:00h)	12 Hispanidad	13 TERMCQ G2 (16:00h)	14 TERMCQ G2 (16:00h) EMOP G1 (9:00-11:30h) EMOP G2 (11:30-14:00h)	15	16
	17 TERMCQ G2 (16:00h)	18 TERMCQ G2 (16:00h)	19 TERMCQ G2 (16:00h)	20 TERMCQ G2 (16:00h)	21 TERMCQ G2 (16:00h) EMOP G1 (9:00-11:30h) EMOP G2 (11:30-14:00h)	22	23
	24 TERMCQ G2 (16:00h) QAI G1(16:00h)	25 TERMCQ G3 (16:00h) QAI G1(16:00h)	26 TERMCQ G3 (16:00h) QAI G1(16:00h)	27 TERMCQ G3 (16:00h) QAI G1(16:00h)	28 TERMCQ G3 (16:00h) QAI G1(16:00h) EMOP G3 (9:00-11:30h) EMOP G4 (11:30-14:00h)	29	30
	31						
Noviembre		1 Todos los Santos	2 TERMCQ G3 (16:00h) QAI G1(16:00h)	3 TERMCQ G3 (16:00h)	4 TERMCQ G3 (16:00h) EMOP G3 (9:00-11:30h) EMOP G4 (11:30-14:00h) QAI G2(16:00h)	5	6
	7 TERMCQ G3 (16:00h) QAI G2(16:00h)	8 TERMCQ G3 (16:00h) QAI G2(16:00h)	9 TERMCQ G3 (16:00h) QAI G2(16:00h)	10 QAI G2(16:00h)	11 QAI G2(16:00h) EMOP G3 (9:00-11:30h) EMOP G4 (11:30-14:00h)	12	13
	14	15 San Alberto	16	17	18	19	20
	21 TERMCQ G4 (16:00h) QAI G3(16:00h)	22 TERMCQ G4 (16:00h) QAI G3(16:00h)	23 TERMCQ G4 (16:00h) QAI G3(16:00h)	24 TERMCQ G4 (16:00h) QAI G3(16:00h)	25 TERMCQ G4 (16:00h) QAI G3(16:00h) EMOP G3 (9:00-11:30h) EMOP G4 (11:30-14:00h)	26	27
	28 TERMCQ G4 (16:00h) QAI G3(16:00h)	29 TERMCQ G4 (16:00h) QAI G4(16:00h)	30 TERMCQ G4 (16:00h) QAI G4(16:00h)				
Diciembre				1 TERMCQ G4 (16:00h)	2 TERMCQ G4 (16:00h)	3	4

				QAI G4(16:00h)	QAI G4(16:00h) EMOP G5 (9:00-11:30h) EMOP G5 (11:30-14:00h)		
	5	6 Constitución	7	8 Inmaculada	9	10	11
	12 TERMCQ G5 (16:00h) QAI G4(16:00h)	13 TERMCQ G5 (16:00h) QAI G4(16:00h)	14 TERMCQ G5 (16:00h)	15 TERMCQ G5 (16:00h)	16 TERMCQ G5 (16:00h) EMOP G5 (9:00-11:30h) EMOP G5 (11:30-14:00h)	17	18
	19 TERMCQ G5 (16:00h)	20 TERMCQ G5 (16:00h)	21 TERMCQ G5 (16:00h)	22 TERMCQ G5 (16:00h)	23 Navidad	24 Navidad	25 Navidad
Enero							
	26 Navidad	27 Navidad	28 Navidad	29 Navidad	30 Navidad	31 Navidad	1 Navidad
	2 Navidad	3 Navidad	4 Navidad	5 Navidad	6 Navidad	7	8
	9	10	11	12	13	14	15

Q. Analítica Instrumental (QAI) intensivas de 16:00
Termodinámica y Cinética Química (TERMCQ) -Lab. Ing. Quim
EMOP: CADA GRUPO con una duración de 4 DIAS, ver cuadrante.