

HORARIOS TERCER CURSO

QUÍMICA

CURSO 2024/25

SEGUNDO CUATRIMESTRE

v3

Sem	LUNES					MARTES					MIÉRCOLES					JUEVES					VIERNES														
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
1 20/01							P34	P34	P34							P34	P34	P34							P34	P34	P34								INGENIERÍA QUÍMICA (1637)
																																		EXPERIM. AN. INSTR. (1625)	
2 27/01	SANTO TOMÁS DE AQUINO					P34	P34	P34				P34	P34	P34			P34	P34	P34						S									EXPERIM. QUIM. FIS. (1632)	
3 3/02	T1	T2				P34	P34	P34				P56	P56	P56			P56	P56	P56						S	S								QUÍMICA INORGANICA II (1628)	
4 10/02						P34	P34	P34				P56	P56	P56			P56	P56	P56						S	S	T						ANÁLISIS INSTR. (1624)		
5 17/02	S2	S1	p			M34	M34	M34				M34	M34	M34			M34	M34	M34						S	S							QUÍMICA FÍSICA II (1631)		
6 24/02						P56	P56	P56				P56	P56	P56			P56	P56	P56						T1	P56	P56						QUÍMICA ORGÁNICA II (1635)		
7 03/03	T1	T2	P			M56	M56	M56				M56	M56	M56			M56	M56	M56						S	S									
8 10/03	P12	P12	P12			P12	P12	P12				P12	P12	P12			P12	P12	P12						T2	P12	P12								
9 17/03	M12	M12	M12		S	M12	M12	M12				SAN JOSE					S		S	M12	M12	M12		S	Ct	Ct	Ct								
10 24/03	P12	P12				P12	P12					P12	P12				P12	P12		S	S	P12	P12		S										
11 31/03	T					S2	S1		M1	M1	M1	M1			S	M2	M2	M2	M2	S	S			S	T										
12 7/04						P34	P34		TG			P34	P34			S	P34	P34						T		Ct	Ct								
SEMANA SANTA Y FIESTAS DE PRIMAVERA																																			
13 28/04																									S										
14 05/05						T1	T2									Ct	Ct							T	T1	T2									

Experimentación en QF (1632): Lab: 18 horas por grupo; MA: 9 horas por grupo (tres horas por sesión; 6 grupos); Examen: 3 horas

Experimentación Análisis instrumental (1625): Lab: 27 horas por grupo (tres horas por sesión, 6 grupos); Tut: 1 h; Ev: 2 horas.

Química orgánica II (1635): LM: 38; Tut 3 h (dos grupos) Sem: 2 h (dos grupos); Ev: 2 h

Análisis Instrumental (1624): LM: 33; Tut 3h; Sem: 6 h (grupo único)

Química Inorgánica II (1628): LM: 31 h; Sem: 8 h (grupo único); Tut:3 h dos grupos; Lab: 8 h (4 sesiones de 2 h, 4 grupos). Las prácticas de Química Inorgánica empiezan a las 15:30 y acaban a las 17:30 h.

Ingeniería Química (1637): LM 25h; Sem: 3 h; P: 2 h Grupo único; TG: 1 h; MA: 4 h (dos grupos); Ev: 3 h

Química Física II (1631): LM: 46 h; Sem: 8 h; Tut: 4 h (grupo único).