

HORARIOS TERCER CURSO

DTIE QUÍMICA INGENIERÍA 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																																		LAB. INGENIERÍA I (3179)
2 27/01	SANTO TOMÁS DE AQUINO																															CALCULO NUMÉRICO (3176)		
3 3/02					S							S S																					EXPERIM. QUIM. FIS. (1632)	
4 10/02						P34	P34	P34					P34	P34	P34		S S							P34	P34	P34							QUÍMICA INORGANICA II (1628)	
5 17/02							P34	P34	P34			MA MA						MC MC						M34	M34	M34							CINÉTICA (3180)	
6 24/02					S	P56	P56	P56				S	P56	P56	P56		T	T2	P56	P56	P56		T	S S	T1								QUÍMICA FÍSICA II (1631)	
7 03/03							P12	P12	P12	P12			P12	P12	P12	P12			P12	P12	P12	P12			S S								ING. ELÉCTRICA (3175)	
8 10/03	S		S	P12	P12	P12						P12	P12	P12					P12	P12	P12													BIOQUÍMICA (1636)
9 17/03				M12	M12	M12					S S S	M12	M12	M12																				
10 24/03			S	M12	M12	M34	M34						M12	M12	M34	M34		T		MC MC			S		S	MB MB			S	MA MA				
11 31/03	T	T		M12	M12	M34	M34						M12	M12	M34	M34			S		PB PB							PA PA PA						
12 7/04	S			P34	P34						M M		P34	P34				S S		P34 P34										PB PB PB				
SEMANA SANTA Y FIESTAS DE PRIMAVERA																																		
13 28/04	S				M M M							M M M				S		PA PA PA															PRIMERO DE MAYO	
14 05/05	S			M12	M12	M34	M34					MC MC				T T		MB MB			T T		MA MA									T1 T2	Ex Ex	

Experimentación en QF (1632): Lab: 18 horas por grupo; MA: 9 horas por grupo (tres horas por sesión; 6 grupos); Examen: 3 horas. Grupo DTIE: P56

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. Grupo DTIE P34

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

Calculo numérico (3176): 1 grupos de seminario 3 grupos de microaula (12 clases, 2 tutorías, 7 seminarios, 8 h de microaula) GRUPO DE PRÁCTICAS DTIE: GRUPO A

Laboratorio IG I (3179): grupos (40 h de laboratorio, una clase, 2 tutoría) (4 grupos). Grupo DTIE P34

Cinética (3180): (1 grupos de seminario, 4 grupos de prácticas simultáneos (37 clases, 3 tutorías, 6 seminarios, 12 microaula)

Ingeniería eléctrica (3175): 1 grupos de seminario, 3 grupos de prácticas (31 horas de clase, 2 tutorías, 14 seminarios, 12 h de prácticas) 47 horas mañana + prácticas

Bioquímica (1636): LM: 30 h; Sem: 3 h; Tut: 3 h (grupo único); M: 6 h (dos sesiones de 3 h)