

HORARIOS PRIMER CURSO DTIE QUÍMICA INGENIERÍA QUÍMICA CURSO 2024/25 PRIMER CUATRIMESTRE V3

Sem	LUNES					MARTES					MIÉRCOLES					JUEVES					VIERNES									
	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13	9	10	11	12	13					
1 09/09					T						S12	S12									S34	S34	S34			S34	S34			
2 16/09											S12	S12									S34	S34	S34			S34	S34			
3 23/09						T																				S34	S34			
4 30/09						T					S12	S12									S34	S34								
5 07/10											S12	S12									P4	P4				S34	S34			
6 14/10											S12	S12									P4	P4				S34	S34			
7 21/10											S12	S12									P4	P4				S34	S34			
8 28/10											S12	S12									P4	P4				TODOS LOS SANTOS				
9 04/11											S12	S12									P4	P4				S34	S34			
10 11/11											S12	S12									P4	P4				SAN ALBERTO MAGNO				
11 18/11											S12	S12									P4	P4				S34	S34			
12 25/11											S12	S12									P4	P4				S34	S34			
13 02/12											S12	S12									P4	P4				DIA DE LA CONSTITUCIÓN				
14 09/12																					P4	P4				S34	S34			

FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA (3162): LM 23 h; Tut: 3 h (grupo único); Sem: 6h (2 sesiones x 3 horas, 2 grupos); Prácticas: 24 h (12 sesiones x 2 horas, 4 grupos); Ev: 4 h (2 control + 2 final) Grupo DTIE: P4

FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA (3168): LM: 46 h; Sem: 7 h (7 sesiones, 2 grupos); Tut: 3 h (Grupo único); Ev: 2h

MATEMÁTICAS I (3161): LM: 29; Sem: 12 sesiones de 2 h (tres grupos); Prácticas 1 sesion 2 h (3 grupos) Tut: 2 h (grupo único); Ev: 2 h **Grupo DTIE P3**

QUÍMICA I (1613): LM: 42 h; Sem: 8 h (grupo único); Tut: 4 h (dos grupos); Ev: 2 h

FÍSICA I (1613): LM 32 h; Sem: 10 h; Tut: 2 h (dos grupos); P 6 h (3 sesiones de dos horas); MA: 2 horas (1 sesión) (4 grupos); Ev: 2h (teoría) + 1h (prácticas)

OPERACIONES BÁSICAS DE LABORATORIO (1615): 30 h (10 sesiones de 3 h) (8 grupos) Grupo DTIE P12

BIOLOGÍA (1620): LM: 30 h; Sem: 4 h Tut:3 h (2 grupos) ; P: 20 h (4 sesiones 2 h; 4 sesiones 3h) (4 grupos); Ev:1 h Grupo DTIE P2