



HORARIOS MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA CURSO 2023/24 PRIMER CUATRIMESTRE

(Aprobado en Comisión Académica MIQ del 14/07/2023 y en Junta de Facultad del)

Sem	LUNES					MARTES					MIÉRCOLES					JUEVES					VIERNES								
	15	16	17	18	19	15	16	17	18	19	15	16	17	18	19	15	16	17	18	19	15	16	17	18	19				
1 18/09					S																					Gestión empresarial y análisis económico de procesos			
2 25/09					S												P	P								Sistemas integrados de gestión en la industria: Calidad, Medioambiente, Seguridad y Salud en el Trabajo			
3 02/10	Apertura curso					S	S			S											S	S				Ampliación de operaciones de separación			
4 9/10					S				P	P		L	L			Virgen del Pilar						P	P			Avances en nanotecnología			
5 16/10		S	S		V				M	M		M	M									T	T			Diseño conceptual aplicado a la seguridad en Plantas Químicas			
6 22/10					V	S	S		M	M	S	L	L				P	P								Diseño de Productos Químicos			
7 30/10		S	S		V						Todos los Santos											S	S			Monitorización y mantenimiento predictivo de equipos en Plantas Industriales			
8 06/11					T												P	P	San Alberto									Tratamiento de efluentes industriales	
9 13/11												S	L	P	P		S	S				P	P		P	S- SEMINARIOS			
10 20/11					T	S	S			S		M	M	P	P										P	P	P- PRÁCTICAS DE AULA		
11 27/11		L	L	L	L				P	P		L	L	S	S		P	P				P	P	P	P	M- PRÁCTICAS DE ORDENADOR			
12 04/12		P	P			S	S				Constitución										Inmaculada								L- PRÁCTICAS DE LABORATORIO
13 11/12		T	T			T	T					L	T	S	S							T	T	T	T	V- VISITAS			
14 18/12												V		T												T- TUTORÍAS			



Asignatura	Duración	Tipo Asignatura	Créditos	Teor	Sem	Pr. Aul	Pr. Ord	Pr. Lab	Visitas	Tut.	TOTAL
Gestión empresarial y análisis económico de procesos	C1	Obligatoria	3	8	4	8	0	0	0	4	24
Sistemas integrados de gestión en la industria: Calidad, Medioambiente, Seguridad y Salud en el Trabajo	C1	Obligatoria	6	28	6	10	0	0	0	2	46
Ampliación de operaciones de separación	C1	Obligatoria	3	10	2	4	6	0	0	1	23
Avances en nanotecnología	C1	Obligatoria	3	10	3	0	0	4	3	2	22
Diseño conceptual aplicado a la seguridad en Plantas Químicas	C1	Obligatoria	3	14	4	4	0	0	0	1	23
Diseño de Productos Químicos	C1	Obligatoria	3	15	0	5	0	0	0	2	22
Monitorización y mantenimiento predictivo de equipos en Plantas Industriales	C1	Obligatoria	3	8	1	0	4	8	1	1	23
Tratamiento de efluentes industriales	C1	Obligatoria	6	32	8	0	0	0	4	2	46