



HORARIOS MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA CURSO 2022/23 PRIMER CUATRIMESTRE

(Aprobado en Comisión Académica MIQ del 27/07/2022 y en Junta de Facultad del 06/09/2022)

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 19/09					S																					Gestión empresarial y análisis económico de procesos			
2 26/09					S											P	P									Sistemas integrados de gestión en la industria: Calidad, Medioambiente, Seguridad y Salud en el Trabajo			
3 03/10	Apertura curso					S	S			S														S	S	Ampliación de operaciones de separación			
4 10/10					S				P	P	Virgen del Pilar													L	L	P	P	Avances en nanotecnología	
5 17/10		S	S		V				M	M														M	M	T	T	Diseño conceptual aplicado a la seguridad en Plantas Químicas	
6 24/10					V	S	S		M	M	S					P	P							L	L			Diseño de Productos Químicos	
7 31/10		S	S		V	Todos los Santos																		S	S	Monitorización y mantenimiento predictivo de equipos en Plantas Industriales			
8 07/11					T								P				P	P			San Alberto						Tratamiento de efluentes industriales		
9 14/11													P	P	P		S	S				S	L	P	P		S- SEMINARIOS		
10 21/11					T	S	S			S			P	P	P							M	M				P- PRÁCTICAS DE AULA		
11 28/11		L	L	L	L				P	P			P	S	S		P	P				L	L	P	P		M- PRÁCTICAS DE ORDENADOR		
12 05/12		P	P	S	S	Constitución							P	S	S	Inmaculada						L	T	P	P		L- PRÁCTICAS DE LABORATORIO		
13 12/12		T	T	T	T		T	T	M	M														V		T	T		V- VISITAS
14 19/12																													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