

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Horario habitual:

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física	Química Física	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física	Química Física	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 9 de Septiembre al 13 de Septiembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9				FESTIVO MÓSTOLES		8 - 9
9 - 10					9 - 10	
10 - 11					10 - 11	
11 - 12					11 - 12	
12 - 13					12 - 13	
13 - 14					13 - 14	
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física	Química Física		Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física		Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	15 - 16
16 - 17	Química Analítica.	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica		Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica		Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 16 de Septiembre al 20 de Septiembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física	Química Física	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física	Química Física	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 23 de Septiembre al 27 de Septiembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10	Química Inorgánica * Laboratorio - Turno 1	Química Inorgánica * Laboratorio - Turno 1	Química Inorgánica * Laboratorio - Turno 1	Química Inorgánica * Laboratorio - Turno 2 (IQ+IA)	Química Inorgánica * Laboratorio - Turno 2 (IQ+IA)	9 - 10
10 - 11						
11 - 12						
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica Actividad 1	Química Física	Química Física	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física	Química Física	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 30 de Septiembre al 4 de Octubre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10	Química Inorgánica * Laboratorio - Turno 2 (IQ+IA)	Química Inorgánica * Laboratorio - Turno 3	Química Inorgánica * Laboratorio - Turno 3	Química Inorgánica * Laboratorio - Turno 3		9 - 10
10 - 11						
11 - 12						
12 - 13						
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica Actividad 2	Química Física	Química Física	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química Actividad 1	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física	Química Física		15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 7 de Octubre al 11 de Octubre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica Actividad 3	Química Física	Química Física	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química *Informática 1 - Turno 1	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física	Química Física		15 - 16
16 - 17	Química Analítica Actividad 1	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química Seminario 1	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18			Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 14 de Octubre al 18 de Octubre

Horas	L	M	X	J	V	Horas	
8 - 9						8 - 9	
9 - 10	Química Física * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	Química Física * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	Química Física * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	JORNADA ESCET	Química Física * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	9 - 10	
10 - 11							
11 - 12							
12 - 13							
13 - 14							13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica Actividad 4	Química Física	Química Física			Métodos Matemáticos en Ingeniería Química * Informática 1 - Turno 2	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física				15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica			Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica			Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19							18 - 19
19 - 20							19 - 20
20 - 21							20 - 21
21 - 22							21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 21 de Octubre al 25 de Octubre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10	Química Física * Laboratorio - Turno 2 (IQ+IE)		9 - 10			
10 - 11						
11 - 12						
12 - 13						
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica MCLP 1	Química Física	Química Física Actividad 1	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química Actividad 2	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química		Química Física		15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica.	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 28 de Octubre al 1 de Noviembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9					DÍA DE TODOS LOS SANTOS	8 - 9
9 - 10	Química Física * Laboratorio - Turno 3 (IQ+IE)		9 - 10			
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física	Química Física	Química Inorgánica		14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física	Química Física		15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química Prueba		16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica			17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 4 de Noviembre al 8 de Noviembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física	Química Física	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química *Informática 2 - Turno 1	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física	Química Física		15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica Prueba	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química		Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 11 de Noviembre al 15 de Noviembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física	Química Física Prueba	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química *Informática 2 - Turno 2	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química		Química Física		15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica Actividad 2	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química		Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 18 de Noviembre al 22 de Noviembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física	Química Física	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química Actividad 3	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física	Química Física		15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química Seminario 2		16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica		17 - 18	
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 25 de Noviembre al 29 de Noviembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10	Química Analítica * Laboratorio - Turno 1	9 - 10				
10 - 11						
11 - 12						
12 - 13						
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física	Química Física Actividad 2	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química * Informática 3 - Turno 1	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química		Química Física		15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 2 de Diciembre al 6 de Diciembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9				PATRONES DE ESCUELAS Y FACULTADES	DÍA DE LA CONSTITUCION	8 - 9
9 - 10	Química Analítica * Laboratorio - Turno 2 (IQ+IE)	Química Analítica * Laboratorio - Turno 2 (IQ+IE)	Química Analítica * Laboratorio - Turno 2 (IQ+IE)			9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física	Química Física			14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física			15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica			16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica			17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 9 de Diciembre al 13 de Diciembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11	Química Analítica * Laboratorio - Turno 2 (IQ+IE)	Química Analítica * Laboratorio - Turno 2 (IQ+IE)	Química Analítica * Laboratorio - Turno 3 (IQ+IA)	Química Analítica * Laboratorio - Turno 3 (IQ+IA)	Química Analítica * Laboratorio - Turno 3 (IQ+IA)	10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15	Química Inorgánica	Química Física			Métodos Matemáticos en Ingeniería Química * Informática 3 - Turno 2	14 - 15
15 - 16	Química Inorgánica	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química	Química Física			15 - 16
16 - 17	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	16 - 17
17 - 18	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Química Analítica	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	Operaciones Básicas de la Ingeniería Química	17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 16 de Diciembre al 20 de Diciembre

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10	Química Analítica * Laboratorio - Turno 3 (IQ+IA)	Química Analítica * Laboratorio - Turno 3 (IQ+IA)				9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15				Química Inorgánica MCLP 2	Métodos Matemáticos en Ingeniería Química Actividad 4	14 - 15
15 - 16		Métodos Matemáticos en Ingeniería Química				15 - 16
16 - 17		Operaciones Básicas de la Ingeniería Química		Operaciones Básicas de la Ingeniería Química Seminario 3		16 - 17
17 - 18		Operaciones Básicas de la Ingeniería Química				17 - 18
18 - 19						18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Horario habitual:

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15			Administración y Dirección de Empresas y Economía		Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
 AULARIO XX / AULA XX

Semana 20 de Enero al 24 de Enero

Horas	L	M	X	J	V	Horas			
8 - 9	PERIODO DE EXÁMENES	PERIODO DE EXÁMENES	PERIODO DE EXÁMENES			8 - 9			
9 - 10						9 - 10			
10 - 11						10 - 11			
11 - 12						11 - 12			
12 - 13						12 - 13			
13 - 14						13 - 14			
14 - 15							Ingeniería de Fluidos	14 - 15	
15 - 16							Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17							Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18							Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19							Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20									19 - 20
20 - 21						20 - 21			
21 - 22						21 - 22			

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 27 de Enero al 31 de Enero

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11			Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio		10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15			Administración y Dirección de Empresas y Economía		Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	STO. TOMÁS DE AQUINO (Pendiente de confirmar)	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada		Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad		Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad		Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
 AULARIO XX / AULA XX

Semana 3 de Febrero al 7 de Febrero

Horas	L	M	X	J	V	Horas	
8 - 9						8 - 9	
9 - 10	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 2	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	JORNADA ESCET	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 2	9 - 10	
10 - 11							
11 - 12							
12 - 13						12 - 13	
13 - 14							13 - 14
14 - 15			Administración y Dirección de Empresas y Economía			Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada			Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada				16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad				17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad				18 - 19
19 - 20						19 - 20	
20 - 21						20 - 21	
21 - 22						21 - 22	

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 10 de Febrero al 14 de Febrero

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 2	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 2		9 - 10
10 - 11					10 - 11	
11 - 12					11 - 12	
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15			Administración y Dirección de Empresas y Economía		Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada Seminario 1	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 17 de Febrero al 21 de Febrero

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 2	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 2		9 - 10
10 - 11					10 - 11	
11 - 12					11 - 12	
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15			Administración y Dirección de Empresas y Economía		Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 24 de Febrero al 28 de Febrero

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 2	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 1 (IQ+IA)	Experimentación en Ingeniería Química I * Laboratorio - Turno 2		9 - 10
10 - 11					10 - 11	
11 - 12					11 - 12	
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15			Administración y Dirección de Empresas y Economía		Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
 AULARIO XX / AULA XX

Semana 3 de Marzo al 7 de Marzo

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15			Administración y Dirección de Empresas y Economía		Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos Actividad 1	Termodinámica Aplicada Seminario 2	Ingeniería de Fluidos Actividad 1	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada					16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 10 de Marzo al 14 de Marzo

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15						14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Experimentación en Ingeniería Química I Prueba	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 17 de Marzo al 21 de Marzo

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15					Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada Prueba	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 24 de Marzo al 28 de Marzo

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15					Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos Prueba	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada		Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
 AULARIO XX / AULA XX

Semana 31 de Marzo al 4 de Abril

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15					Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos Actividad 2	Termodinámica Aplicada Seminario 3	Ingeniería de Fluidos Actividad 2	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada					16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 7 de Abril al 11 de Abril

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15					Ingeniería de Fluidos	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
 AULARIO XX / AULA XX

Semana 21 de Abril al 25 de Abril

Horas	L	M	X	J	V	Horas	
8 - 9	SEMANA SANTA					8 - 9	
9 - 10						9 - 10	
10 - 11						10 - 11	
11 - 12						11 - 12	
12 - 13						12 - 13	
13 - 14						13 - 14	
14 - 15						Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	14 - 15
15 - 16				Termodinámica Aplicada Seminario 4	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17					Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18			Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19			Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20							19 - 20
20 - 21						20 - 21	
21 - 22						21 - 22	

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 28 de Abril al 2 de Mayo

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9				DÍA INTERNACIONAL DE LOS TRABAJADORES	DÍA DE LA COMUNIDAD DE MADRID	8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15						14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada			15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada			16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad			17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	18 - 19		
19 - 20				19 - 20		
20 - 21				20 - 21		
21 - 22				21 - 22		

Horarios 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (MOSTOLES) Curso 2º
AULARIO XX / AULA XX

Semana 5 de Mayo al 9 de Mayo

Horas	L	M	X	J	V	Horas
8 - 9						8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13						12 - 13
13 - 14						13 - 14
14 - 15					Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	14 - 15
15 - 16	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	15 - 16
16 - 17	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos	Termodinámica Aplicada	Ingeniería de Fluidos		16 - 17
17 - 18	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		17 - 18
18 - 19	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía	Principios Jurídicos Básicos, Deontología Profesional e Igualdad	Administración y Dirección de Empresas y Economía		18 - 19
19 - 20						19 - 20
20 - 21						20 - 21
21 - 22						21 - 22