



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 1 (21 sep-25 sep)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:TARDES	
AULA PB-6 (aforo: 28)					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES (FESTIVO)
9:00-9:50				Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (Aula Inf)	Estadística Aplicada(Aula Inf)			
12:10-13:00					
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula Inf)		Termodinámica Aplicada (P Lab)	
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III	Estadística Aplicada	Matemáticas III	Mecánica de Fluidos	
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería Química	Inglés Técnico	Termodinámica Aplicada	Estadística Aplicada	
19:10-20:00					

Asignaturas Pasarela

Texto negro:
Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:
Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 2 (28 sep-2 oct)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:TARDES	
AULA PB-6 (aforo: 28)					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (Aula Inf)	Estadística Aplicada (Aula Inf)			
12:10-13:00					
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula Inf)		Termodinámica Aplicada (P Lab)	
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III	Estadística Aplicada	Matemáticas III	Mecánica de Fluidos	Inglés Técnico
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería Química	Inglés Técnico	Termodinámica Aplicada	Estadística Aplicada	Mecánica de Fluidos
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 3 (5 oct-9 oct)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:TARDES	AULA PB-6 (aforo: 28)	
HORARIO	LUNES (NO LECTIVO)	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50				Teams	
11:10-12:00					
12:10-13:00					
13:10-14:00				Termodinámica Aplicada	
14:10-15:00				(P Lab) Teams	
16:00-16:50		Estadística Aplicada	Matemáticas III	Mecánica de Fluidos	Fundamentos de Ingeniería
17:00-17:50					Química
18:10-19:00		Inglés Técnico	Termodinámica Aplicada	Estadística Aplicada	Mecánica de Fluidos
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 4 (12 oct-16 oct)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:TARDES	AULA PB-6 (aforo: 28)	
HORARIO	LUNES (FESTIVO)	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES (FESTIVO)
9:00-9:50				Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50					
11:10-12:00				Termodinámica Aplicada (P Lab)	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula Inf)			
14:10-15:00		Teams			
16:00-16:50		Estadística Aplicada	Matemáticas III	Mecánica de Fluidos	
17:00-17:50					
18:10-19:00		Inglés Técnico	Termodinámica Aplicada	Estadística Aplicada	
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 5 (19 oct-23 oct)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:TARDES	AULA PB-6 (aforo: 28)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Inglés Técnico (P) Teams	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (P)			Termodinámica Aplicada (P Lab) Teams	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula Inf) Teams			
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III Streaming en aula	Estadística Aplicada Streaming en aula	Matemáticas III Streaming en aula	Mecánica de Fluidos Streaming en aula	Fund. de Ingeniería Química Streaming en aula
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería Química Streaming en aula	Inglés Técnico Teams	Termodinámica Aplicada Streaming en aula	Estadística Aplicada Streaming en aula	Mecánica de Fluidos Streaming en aula
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 6 (26 oct-30 oct)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:TARDES	AULA PB-6 (aforo: 28)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (P)			Termodinámica Aplicada (P Lab)	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula Inf) Teams			
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III	Estadística Aplicada Streaming en aula	Matemáticas III	Mecánica de Fluidos	Inglés Técnico
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería Química	Inglés Técnico	Termodinámica Aplicada	Estadística Aplicada Streaming en aula	Mecánica de Fluidos
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 7 (2 nov-6 nov)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:TARDES	AULA PB-6 (aforo: 28)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50			Mecánica de Fluidos (P Lab)	Inglés Técnico (P) Teams	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (P) Teams	Estadística Aplicada (Aula Inf) Grupos 1 y 2 (15 alumnos/grupo)	Mecánica de Fluidos (P Lab)	Termodinámica Aplicada (P Lab) Teams	
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III Streaming en aula	Estadística Aplicada Streaming en aula	Matemáticas III Streaming en aula	Mecánica de Fluidos Streaming en aula	Fund. de Ingeniería Química Streaming en aula
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería Química Streaming en aula	Inglés Técnico Teams	Termodinámica Aplicada Streaming en aula	Estadística Aplicada Streaming en aula	Termodinámica Aplicada Streaming en aula
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 8 (9 nov-13 nov)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:TARDES	
AULA PB-6 (aforo: 28)					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (P)			Termodinámica Aplicada (P Lab)	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula Inf)			
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III	Estadística Aplicada	Matemáticas III	Mecánica de Fluidos	Inglés Técnico
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería Química	Inglés Técnico	Termodinámica Aplicada	Estadística Aplicada Streaming en aula	Termodinámica Aplicada
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 9 (23 nov-27 nov)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:TARDES	
AULA PB-6 (aforo: 28)					
HORARIO	LUNES (PARCIALES)	MARTES (PARCIALES)	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50			Mecánica de Fluidos (P Lab)	Inglés Técnico (P) Teams	
10:00-10:50					
11:10-12:00			Mecánica de Fluidos (P Lab)	Termodinámica Aplicada (P Lab) Teams	
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50			Matemáticas III Streaming en aula	Mecánica de Fluidos Streaming en aula	Fund. de Ingeniería Química Streaming en aula
17:00-17:50					
18:10-19:00			Termodinámica Aplicada Streaming en aula	Estadística Aplicada Streaming en aula	Mecánica de Fluidos Streaming en aula
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 10 (30 nov-4 dic)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:TARDES	
AULA PB-6 (aforo: 28)					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (P)			Termodinámica Aplicada (P Lab)	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula Inf)			
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III	Estadística Aplicada	Matemáticas III	Mecánica de Fluidos	Inglés Técnico
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería Química	Inglés Técnico	Termodinámica Aplicada	Estadística Aplicada Streaming en aula	Termodinámica Aplicada
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 11 (7 dic-11 dic)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:TARDES	
AULA PB-6 (aforo: 28)					
HORARIO	LUNES (FESTIVO)	MARTES (FESTIVO)	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50			Mecánica de Fluidos (P Lab)	Inglés Técnico (P) Teams	
10:00-10:50					
11:10-12:00			Mecánica de Fluidos (P Lab)	Termodinámica Aplicada (P Lab) Teams	
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50			Matemáticas III Streaming en aula	Mecánica de Fluidos Streaming en aula	Fund. de Ingeniería Química Streaming en aula
17:00-17:50					
18:10-19:00			Termodinámica Aplicada Streaming en aula	Estadística Aplicada Streaming en aula	Termodinámica Aplicada Streaming en aula
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 12 (14 dic-18 dic)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:TARDES	AULA PB-6 (aforo: 28)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (P)			Termodinámica Aplicada (P Lab)	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula Inf) Teams			
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III	Estadística Aplicada	Matemáticas III	Mecánica de Fluidos	Inglés Técnico
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería Química	Inglés Técnico	Termodinámica Aplicada	Estadística Aplicada	Mecánica de Fluidos
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 13 (21 dic-25 dic)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:TARDES	AULA PB-6 (aforo: 28)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES (FESTIVO)	VIERNES (FESTIVO)
9:00-9:50			Mecánica de Fluidos (P Lab)		
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (P) Teams	Estadística Aplicada (Aula Inf) Grupos 1 y 2 (15 alumnos/grupo)	Mecánica de Fluidos (P Lab)		
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III Streaming en aula	Estadística Aplicada Streaming en aula	Matemáticas III Streaming en aula		
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería Química Streaming en aula	Inglés Técnico Teams	Termodinámica Aplicada Streaming en aula		
19:10-20:00					

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 14 (4 ene-8 ene)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:TARDES	
		AULA PB-6 (aforo: 28)			
HORARIO	LUNES (FESTIVO)	MARTES (FESTIVO)	MIÉRCOLES (FESTIVO)	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50					
11:10-12:00				Termodinámica Aplicada	
12:10-13:00				(P Lab)	
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50				Mecánica de Fluidos	Inglés Técnico
17:00-17:50					
18:10-19:00				Estadística Aplicada	Mecánica de Fluidos
19:10-20:00				Streaming en aula	

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 15 de octubre de 2020

Semana 15 (11 ene-15 ene)

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL					
Segundo, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:TARDES	AULA PB-6 (aforo: 28)	
HORARIO	LUNES	MARTES (NO LECTIVO)	MIÉRCOLES (EXÁMENES)	JUEVES (EXÁMENES)	VIERNES (EXÁMENES)
9:00-9:50					
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas III (P)				
12:10-13:00	Teams				
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas III				
17:00-17:50	Streaming en aula				
18:10-19:00	Fundamentos de Ingeniería				
19:10-20:00	Química Streaming en aula				

Texto negro:

Docencia impartida en modalidad presencial hasta completar aforo.
La clase será retransmitida en directo (streaming)

Texto verde:

Docencia impartida en modalidad ON-LINE