



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

**Semana 1 (21 sep-25 sep)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES (FESTIVO)
9:00-9:50	Ing. de la Reacción Química	Fundamentos de Electrónica	Regulación Automática	Ing. de la Reacción Química	
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica		
11:10-12:00	Regulación Automática	Ing. de los Sistemas de Producción	Ing. Bioquímica	Transmisión de Calor	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)			
14:10-15:00					
16:00-16:50			Ing. Bioquímica ( P Lab)		
17:00-17:50					
18:10-19:00			Fund. Electrónica (P Lab)		
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)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>							
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS		AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
9:00-9:50	Ing. de la Reacción Química	Fundamentos de Electrónica	Regulación Automática	Ing. de la Reacción Química	Ing. de la Reacción Química		
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica		Transmisión de Calor		
11:10-12:00	Regulación Automática	Ing. de los Sistemas de Producción	Ing. Bioquímica	Transmisión de Calor	Ing. Bioquímica		
12:10-13:00					Ing. de los Sistemas de Producción		
13:10-14:00							
14:10-15:00							
16:00-16:50							
17:00-17:50							
18:10-19:00			Fund. Electrónica (P Lab)				
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					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES (NO LECTIVO)	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50		Fundamentos de Electrónica <b>Teams</b>	Regulación Automática	Ing. de la Reacción Química <b>Teams</b>	Ing. de la Reacción Química <b>Teams</b>
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica <b>Teams</b>		Transmisión de Calor <b>Teams</b>
11:10-12:00		Ing. De los Sistemas de Producción <b>Teams</b>	Ing. Bioquímica <b>Teams</b>	Transmisión de Calor <b>Teams</b>	Ing. Bioquímica <b>Teams</b>
12:10-13:00					Ing. De los Sistemas de Producción <b>Teams</b>
13:10-14:00		Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab) <b>Teams</b>			
14:10-15:00					
16:00-16:50		Regulación Automática (P Lab)	Ing. Bioquímica (P Lab) Grupo 1 (P1) <b>Teams</b>	Regulación Automática (P Lab)	
17:00-17:50					
18:10-19:00		Regulación Automática (P Lab)	Fund. Electrónica (P Lab) <b>Teams</b>		
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)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES (FESTIVO)	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES (FESTIVO)
9:00-9:50		Fundamentos de Electrónica	Regulación Automática	Ing. De la Reacción Química	
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica		
11:10-12:00		Ing. De los Sistemas de Producción	Ing. Bioquímica	Transmisión de Calor	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab) Todos los grupos (AV)			
14:10-15:00					
16:00-16:50			Ing. Bioquímica (P Lab) Grupo 2 (P1) Teams		
17:00-17:50					
18:10-19:00			Fund. Electrónica (P Lab) Teams		
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)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>	Fundamentos de Electrónica <b>Teams</b>	Regulación Automática <b>Streaming en aula</b>	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica <b>Streaming en aula</b>		Transmisión de Calor <b>Teams</b>
11:10-12:00	Regulación Automática <b>Teams</b>	Ing. De los Sistemas de Producción <b>Teams</b>	Ing. Bioquímica <b>Streaming en aula</b>	Transmisión de Calor <b>Teams</b>	Ing. Bioquímica <b>Teams</b>
12:10-13:00					Ing. De los Sistemas de Producción <b>Teams</b>
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)	Ing. Bioquímica (P Inf) Grupo 1 (P2) INF3 15 alumnos		
17:00-17:50					
18:10-19:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)				
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)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ing. De la Reacción Química	Fundamentos de Electrónica	Regulación Automática	Ing. De la Reacción Química	Ing. De la Reacción Química
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica		Transmisión de Calor
11:10-12:00	Regulación Automática	Ing. De los Sistemas de Producción	Ing. Bioquímica	Transmisión de Calor	Ing. Bioquímica
12:10-13:00					Ing. De los Sistemas de Producción
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)	Ing. Bioquímica (P Lab) Grupo 2 (P2) <b>Teams</b>		
17:00-17:50					
18:10-19:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)		Fund. Electrónica (P Lab) <b>Teams</b>		
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)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>	Fundamentos de Electrónica <b>Teams</b>	Regulación Automática <b>Streaming en aula</b>	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica <b>Streaming en aula</b>		Transmisión de Calor <b>Teams</b>
11:10-12:00	Regulación Automática <b>Teams</b>	Ing. De los Sistemas de Producción <b>Teams</b>	Ing. Bioquímica <b>Streaming en aula</b>	Transmisión de Calor <b>Teams</b>	Ing. Bioquímica <b>Teams</b>
12:10-13:00					Ing. De los Sistemas de Producción <b>Teams</b>
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)	Ing. Bioquímica (P Lab) <b>Teams Grupo 1 (P3)</b>	Regulación Automática (P Lab)	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)
17:00-17:50					
18:10-19:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)	Fund. Electrónica (P Lab) <b>Teams</b>		Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)
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)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ing. de la Reacción Química	Fundamentos de Electrónica	Regulación Automática	Ing. de la Reacción Química	Ing. de la Reacción Química
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica		Transmisión de Calor
11:10-12:00	Regulación Automática	Ing. de los Sistemas de Producción	Ing. Bioquímica	Transmisión de Calor	Ing. Bioquímica
12:10-13:00					Ing. de los Sistemas de Producción
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)		Ing. Bioquímica (P Lab) Teams Grupo 2 (P3)	Transmisión de calor (P Lab)	
17:00-17:50					
18:10-19:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)		Fund. Electrónica (P Lab) Teams	Transmisión de calor (P Lab)	
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)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES (PARCIALES)	MARTES (PARCIALES)	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50			Regulación Automática <b>Teams</b>	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica <b>Teams</b>		Transmisión de Calor <b>Teams</b>
11:10-12:00			Ing. Bioquímica <b>Teams</b>	Transmisión de Calor <b>Teams</b>	Ing. Bioquímica <b>Teams</b>
12:10-13:00					Ing. De los Sistemas de Producción <b>Teams</b>
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50			Ing. Bioquímica (P Lab) <b>Teams Grupo 1 (P4)</b>	Transmisión de calor (P Lab) <b>Teams</b>	
17:00-17:50					
18:10-19:00			Fund. Electrónica (P Lab) <b>Teams</b>	Transmisión de calor (P Lab) <b>Teams</b>	
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					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ing. de la Reacción Química	Fundamentos de Electrónica	Regulación Automática	Ing. de la Reacción Química	Ing. de la Reacción Química
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica		Transmisión de Calor
11:10-12:00	Regulación Automática	Ing. de los Sistemas de Producción	Ing. Bioquímica	Transmisión de Calor	Ing. Bioquímica
12:10-13:00					Ing. de los Sistemas de Producción
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)	Ing. Bioquímica (P Lab)	Transmisión de calor (P Lab)	
17:00-17:50			Teams Grupo 2 (P4)		
18:10-19:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)		Fund. Electrónica (P Lab)	Transmisión de calor (P Lab)	
19:10-20:00			Teams		

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					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES (FESTIVO)	MARTES (FESTIVO)	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50			Regulación Automática <b>Streaming en aula</b>	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica <b>Streaming en aula</b>		Transmisión de Calor <b>Teams</b>
11:10-12:00			Ing. Bioquímica <b>Streaming en aula</b>	Transmisión de Calor <b>Teams</b>	Ing. Bioquímica <b>Teams</b>
12:10-13:00					Ing. De los Sistemas de Producción <b>Teams</b>
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50			Ing. Bioquímica (P Inf) Grupo 1 (P5) 15 alumnos INF3	Transmisión de calor (P Lab) <b>Teams</b>	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Transmisión de calor (P Lab) <b>Teams</b>	
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)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ing. de la Reacción Química	Fundamentos de Electrónica	Regulación Automática	Ing. de la Reacción Química	Ing. de la Reacción Química
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica		Transmisión de Calor
11:10-12:00	Regulación Automática	Ing. de los Sistemas de Producción	Ing. Bioquímica	Transmisión de Calor	Ing. Bioquímica
12:10-13:00					Ing. de los Sistemas de Producción
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)	Ing. Bioquímica (P Lab)	Transmisión de calor (P Lab)	
17:00-17:50			Teams Grupo 2 (P5)		
18:10-19:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)		Fund. Electrónica (P Lab)	Transmisión de calor (P Lab)	
19:10-20:00			Teams		

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					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES (FESTIVO)	VIERNES (FESTIVO)
9:00-9:50	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>	Fundamentos de Electrónica <b>Teams</b>	Regulación Automática <b>Teams</b>		
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica <b>Teams</b>		
11:10-12:00	Regulación Automática <b>Teams</b>	Ing. De los Sistemas de Producción <b>Teams</b>	Ing. Bioquímica <b>Teams</b>		
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)			
17:00-17:50					
18:10-19:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)		Fund. Electrónica (P Lab)		
19:10-20:00			<b>Teams</b>		

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					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	
				AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES (FESTIVO)	MARTES (FESTIVO)	MIÉRCOLES (FESTIVO)	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Ing. De la Reacción Química	Ing. De la Reacción Química
10:00-10:50					Transmisión de Calor
11:10-12:00				Transmisión de Calor	Ing. Bioquímica
12:10-13:00					Ing. De los Sistemas de Producción
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50				Transmisión de calor (P Lab)	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Transmisión de calor (P Lab)	
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 15 (11 ene-15 ene)**

<b>GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>					
Tercero, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO: MAÑANAS	AULA PB-5 (aforo: 30)	
HORARIO	LUNES	MARTES (NO LECTIVO)	MIÉRCOLES (EXÁMENES)	JUEVES (EXÁMENES)	VIERNES (EXÁMENES)
9:00-9:50	Ing. De la Reacción Química <b>Teams</b>				
10:00-10:50					
11:10-12:00	Regulación Automática <b>Teams</b>				
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)				
17:00-17:50					
18:10-19:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)				
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