



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

Primer, Grupo único						PRIMER CUATRIMESTRE			TURNO:MAÑANAS		AULA PB-6	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES							
9:00-9:50	Informática Aplicada	Física I	Informática Aplicada	Matemáticas I	Química General							
10:00-10:50												
11:10-12:00	Matemáticas I	Química General	Expresión Gráfica	Física I	Expresión Gráfica							
12:10-13:00												
13:10-14:00		Matemáticas I (Aula Inf)	Expresión Gráfica (Aula Inf)									
14:10-15:00												
16:00-16:50	Física I (P lab)	Química General (P Lab)/ Matemáticas I (Aula Inf)	Expresión Gráfica (Aula Inf)	Informática Aplic. (Aula Inf)								
17:00-17:50		Química General (P Lab)/ Matemáticas I (Aula Inf)										
18:10-19:00	Física I (P lab)	Química General (P Lab)		Informática Aplic. (Aula Inf)								
19:10-20:00		Química General (P Lab)										

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Química General</u> 4 sesiones de 3 horas	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2h	<u>Expresión Gráfica</u> 2h a semanas alternas	<u>Física I</u> 6 sesiones de 2h	<u>Informática Aplicada</u> 10 sesiones de 2 h
--------------------	---	--	---	-------------------------------------	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

PRIMERO, GRUPO ÚNICO					
SEGUNDO CUATRIMESTRE					
TURNO: MAÑANAS					
AULA PB-6					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Química Física	Física II	Química Inorgánica	Matemáticas I	Química Física
10:00-10:50					
11:10-12:00	Matemáticas I	Química Orgánica	Química Orgánica	Física II	Química Inorgánica
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Física II (P Lab)	Química Orgánica(P Lab) / Matemáticas I (Aula Inf)	Química Física(P Lab)	Química Inorgánica (P Lab)	
17:00-17:50					
18:10-19:00	Física II (P Lab)	Química Orgánica (P Lab)	Química Física (P Lab)	Química Inorgánica (P Lab)	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Química Orgánica</u> Sesiones de 4 h	<u>Física II</u> 6 Sesiones de 2 h	<u>Química inorgánica</u> 4 Sesiones de 4 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2h
--------------------	--	---------------------------------------	--	--



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

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

Asignatura
Pasarela

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas

Mecánica de Fluidos
4 sesiones de 2h



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

Segundo, Grupo único

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNO: TARDES

AULA PB-6

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ing. Materiales (Aula Inf/P Lab)		Tecnología Eléctrica (P Lab)		
10:00-10:50					
11:10-12:00	Química Analítica (P Lab)	Tecnología Eléctrica (P Lab)	Operaciones de Separación (Aula Inf)		
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Organización y Gestión de Empresas	Química Analítica	Ciencia e Ing. Materiales	Operaciones de Separación	Ciencia e Ing. Materiales
17:00-17:50					
18:10-19:00	Operaciones de Separación	Tecnología Eléctrica	Organización y Gestión de Empresas	Química Analítica	Tecnología Eléctrica
19:10-20:00					

Asignatura
Pasarela

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas

Ciencia e Ing. Materiales
Prácticas de 2h

Operaciones de
Separación
2h todas las semanas



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

Tercero, Grupo único						PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5		
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			Ing. Bioquímica (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)						
17:00-17:50										
18:10-19:00		Ing. de los Sistemas de Producción (P Lab)	Fund. Electrónica (P Lab)	Transmisión de Calor (P Lab)						
19:10-20:00										

Asignatura
Pasarela

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

Sesiones prácticas	<u>Fund. Electrónica</u> Sesiones de 2 h a semanas alternas	<u>Regulación Automática</u> 8 sesiones de 2 h a semanas alternas	<u>Ing. de los Sistemas de Producción</u> 7 sesiones de 2 h a semanas alternas
--------------------	--	--	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

Tercero, Grupo único						SEGUNDO CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PB-5		
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES					
9:00-9:50	Mecánica de Máquinas	Tecnología Medioambiental	Resistencia de Materiales	Mecánica de Máquinas	Control de Proc. Químicos					
10:00-10:50					Resistencia de Materiales					
11:10-12:00	Ing. de Fluidos	Experimentación en Ing. Química I (P Lab)	Ing. de Fluidos	Control de Procesos Químicos	Tecnología Medioambiental					
12:10-13:00										
13:10-14:00		Experimentación en Ing. Química I (P Lab) (*)	Resistencia de Materiales (Aula Inf/P Lab)							
14:10-15:00										
16:00-16:50	Experimentación en Ing. Química I (P Lab)		Ing. de Fluidos (P Lab) / Control Proc. Químicos (P Lab)	Tecnología Medioambiental (P Lab)						
17:00-17:50										
18:10-19:00	Experimentación en Ing. Química I (P Lab) (*)		Resistencia de Materiales (Aula Inf/P Lab)	Mecánica de Máquinas (P Lab)						
19:10-20:00										

Asignatura
Pasarela

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

(*) Se impartirá clase en este horario únicamente en prácticas concretas que requieran dedicación continuada superior a 2 sesiones prácticas.

Sesiones prácticas	<u>Resistencia de Materiales</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Ing. de Fluidos</u> 6 sesiones 2 h
--------------------	---	--



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

Cuarto, Grupo único

PRIMER CUATRIMESTRE TARDE

AULA P1.7

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Petroquímica y Polímeros Aula P1-5	Experimentación en Ing. Química II (P Lab)		Electroquímica Industrial Aula P1-5	Adquis. de Compet. en Información Aula PS-5
10:00-10:50			Instalaciones de Fluidos y Equipos Térmicos Aula P1-5		
11:10-12:00			Tecnología de Plásticos Aula P1-5	Instalaciones de Fluidos y Equipos Térmicos Aula P1-5	Operaciones Unitarias especiales Aula P1-5
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Seguridad en Instalaciones Industriales Aula PS-5	Ing. de Procesos y Producto	Experimentación en Ing. Química II (*)	Ing. de Procesos y Producto	Ingeniería de la Calidad Aula P1-4
17:00-17:50					
18:10-19:00	Prevención de Riesgos Laborales Aula P1-7	Proyectos de Ingeniería			
19:10-20:00				Proyectos de Ingeniería	

Optativa
complementaria

Optativa
específica

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.

(*) Este horario solo se utilizará en caso de necesitar formar un grupo adicional de prácticas.



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

Cuarto, Grupo único

SEGUNDO CUATRIMESTRE

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50			Diseño Asistido por Ordenador (P Lab)/(Aula Inf)		
10:00-10:50					
11:10-12:00					Corrosión y Protección de Materiales Aula PS-5
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PS-5	Diseño Asistido por Ordenador (P Lab)/(Aula Inf)	Operaciones de Plantas Químicas Aula P1-8	Higiene Industrial Aula P1-8	Metalurgia Aula P1-8
17:00-17:50					
18:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS-5	Ingeniería del Mantenimiento Industrial Aula PS-5	Dir. Operaciones Aula PS-5	Técnicas de Análisis Instrumental Aula P1-8	Higiene Industrial Aula P1-8
19:10-20:00			Dir. Operaciones (P)		

Optativa
complementaria

Optativa
específica

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

Grupo Pasarela

PRIMER CUATRIMESTRE

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50		Fundamentos de Electrónica Aula PB-5		Inglés Técnico (P)	
10:00-10:50			Fundamentos de Electrónica Aula PB-5		
11:10-12:00		Ingeniería de los Sistemas de Producción Aula PB-5	Ing. Bioquímica Aula PB-5	Transmisión de Calor Aula PB-5	Ing. Bioquímica Aula PB-5
12:10-13:00					Ingeniería de los Sistemas de Producción. Aula PB-5
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50			Ing. Bioquímica (P Lab)		Inglés Técnico Aula PB-6
17:00-17:50					
18:10-19:00		Inglés Técnico (P)/ Ingeniería de los Sistemas de Producción(PLab)	Fundamentos de Electrónica (P Lab)	Transmisión de Calor (P Lab)	
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.



HORARIOS OFICIALES CURSO 2017/2018
Aprobados por Junta de Centro del 18 de Julio de 2017

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

Grupo Pasarela

SEGUNDO CUATRIMESTRE

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50		Tecnología Medioambiental Aula PB-5	Resistencia de Materiales Aula PB-5		
10:00-10:50					Resistencia de Materiales Aula PB-5
11:10-12:00			Operaciones de Separación (Aula Inf)		Tec. Medioambiental Aula PB-5
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50			Tecnología Medioambiental (P Lab)	Operaciones de Separación Aula PB-6	
17:00-17:50					
18:10-19:00	Operaciones de Separación Aula PB-6		Resistencia de Materiales (P Lab)		
19:10-20:00					

Las franjas horarias establecidas en esta programación hacen referencia a la disponibilidad de uso del aula reservada para cada asignatura en particular. El desarrollo concreto y duración de las distintas sesiones de teoría y prácticas se realiza en base a las guías docentes oficiales y de acuerdo a la normativa UPCT, estableciéndose como referencia 50 minutos para cada sesión individual. Asimismo, las franjas horarias establecidas para la realización de prácticas de laboratorio y/o aula de informática, corresponden a la estimación de grupos prácticos realizada al finalizar el curso anterior, por lo que pueden estar sujetos a alguna modificación en función del número real de alumnos matriculados definitivamente.