



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Primero, Grupo 1

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNOS: MAÑANAS

AULA PS-11 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Expresión Gráfica	Matemáticas I	Informática Aplicada	Química General / Química General (P Lab)	Física I
10:00-10:50					
11:10-12:00	Química General	Física I	Expresión Gráfica	Matemáticas I	Informática Aplicada
12:10-13:00					
13:10-14:00		Física I (P Lab)/ Química General (P Lab)		Física I (P Lab)	Expresión Gráfica (Aula Inf) Presencial + online
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas I (Aula Inf)		Informática Aplicada (Aula Inf)		
17:00-17:50					
18:10-19:00			Informática Aplicada (Aula Inf)		
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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Primero, Grupo 1

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNO: MAÑANAS

AULA PS-11 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Física II	Diseño Industrial	Diseño Industrial	Estadística Aplicada	Física II
10:00-10:50					
11:10-12:00	Estadística Aplicada	Organización y Gestión de Empresas	Organización y Gestión de Empresas	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Física II (P Lab)	Física II (P Lab)/ Organización y Gestión de Empresas (P)	Diseño Industrial (Aula Inf)	Estadística Aplicada (Aula Inf)	
14:10-15:00					
16:00-16:50				Estadística Aplicada (Aula Inf)/ Matemáticas II (Aula Inf)	
17:00-17:50					
18:10-19:00				Diseño Industrial (Aula Inf)	
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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Primero, Grupo 2

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNO: TARDES

AULA PS-15 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Física I (P Lab)	Química General (P Lab)
10:00-10:50					
11:10-12:00			Informática Aplicada (Aula Inf)	Física I (P Lab)	Química General (P Lab)
12:10-13:00					
13:10-14:00			Informática Aplicada (Aula Inf / Matemáticas I (Aula Inf)	Expresión Gráfica (Aula Inf)	
14:10-15:00				Presencial + Online	
16:00-16:50	Expresión Gráfica	Física I	Informática Aplicada	Matemáticas I	Química General
17:00-17:50					
18:10-19:00	Matemáticas I	Química General	Expresión Gráfica	Física I	Informática Aplicada
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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Primero, Grupo 2

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNOS: TARDES

AULA PS-15 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50					
10:00-10:50					
11:10-12:00		Física II (P Lab)/		Organización y Gestión	
12:10-13:00		Diseño Industrial (Lab)		de Empresas (P)	
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula		Estadística Aplicada	
14:10-15:00		Inf)/ Matemáticas II (Aula		(Aula Inf)	
		Inf)			
16:00-16:50	Organización y Gestión	Física II	Diseño Industrial	Diseño Industrial	Estadística Aplicada
17:00-17:50	de Empresas				
18:10-19:00	Matemáticas II	Estadística Aplicada	Organización y Gestión	Matemáticas II	Física II
19:10-20:00			de Empresas		

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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Segundo, Grupo 1

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNO: TARDES

AULA PS-8 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50				Ciencia e Ingeniería de Materiales (P Lab/Aula Inf)	
10:00-10:50					
11:10-12:00		Termodinámica Aplicada (Aula Inf/P Lab)		Ampliación de Estadística (Aula Inf) / Matemáticas III (Aula Inf)	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Termodinámica Aplicada (Aula Inf/P Lab)		Elasticidad y Resistencia de Materiales (P Lab/Aula Inf)	
14:10-15:00					
16:00-16:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Elasticidad y Resistencia de Materiales	Elasticidad y Resistencia de Materiales	Ampliación de Estadística	Matemáticas III
17:00-17:50					
18:10-19:00	Ampliación de Estadística	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Termodin. Aplicada/ Elasticidad y Resist. de Materiales
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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Segundo, Grupo 1

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNO: TARDES

AULA PS-8 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50			Análisis de Circuitos (P Lab)	Fundamentos de Fabricación (P Lab)	
10:00-10:50					
11:10-12:00			Ampliación de Matemáticas (Aula Inf)	Mecánica de Fluidos (P Lab)	Mecánica de Fluidos (P Lab)
12:10-13:00					
13:10-14:00	Análisis de Circuitos (P Lab)		Análisis de Circuitos (P Lab)	Mecánica de Máquinas (P Lab / Info)	
14:10-15:00					
16:00-16:50	Análisis de Circuitos	Fundamentos de Fabricación	Mecánica de Máquinas	Mecánica de Fluidos	Ampliación de Matemáticas
17:00-17:50					
18:10-19:00	Fundamentos de Fabricación	Mecánica de Fluidos	Análisis de Circuitos	Ampliación de Matemáticas	Mecánica de Máquinas
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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Segundo, Grupo 2

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNOS: MAÑANAS

AULA PS-9 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales (on-line semanas 2, 4, 6 y 8)	Ampliación de Estadística	Elasticidad y Resistencia de Materiales	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III
10:00-10:50					
11:10-12:00	Ampliación de Estadística	Elasticidad y Resistencia de Materiales	Matemáticas III	Ciencia e Ingeniería de Materiales (on-line semanas 2, 4 y 6)	Termodinámica Aplicada /Elasticidad y Resistencia de Materiales
12:10-13:00					
13:10-14:00	Matemáticas III (Aula Inf)	Elasticidad y Resistencia de Materiales (P Lab / Aula Inf)	Termodinámica Aplicada (P Lab / Aula Inf)	Termodinámica Aplicada (P Lab / Aula Inf)	
14-10-15:00					
16:00-16:50	Ampliación de Estadística (Aula Inf)		Ciencia e Ingeniería de Materiales (P Lab)		
17:00-17:50					
18:10-19:00					
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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Segundo, Grupo 2

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNOS: MAÑANAS

AULA PS-9 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Análisis de Circuitos	Fundamentos de Fabricación	Mecánica de Máquinas	Mecánica de Fluidos	Mecánica de Máquinas
10:00-10:50					
11:10-12:00	Fundamentos de Fabricación	Mecánica de Fluidos	Ampliación de Matemáticas	Análisis de Circuitos	Ampliación de Matemáticas
12:10-13:00					
13:10-14:00		Análisis de Circuitos (P Lab)	Fundamentos de Fabricación (P Lab)	Ampliación de Matemáticas (Aula Inf)	
14:10-15:00					
16:00-16:50	Mecánica de Fluidos (P Lab)		Análisis de Circuitos (P Lab)		
17:00-17:50					
18:10-19:00	Mecánica de Fluidos (P Lab)	Mecánica de Máquinas (P Lab / Info)	Análisis de Circuitos (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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Tercero, Grupo 1

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNOS: MAÑANAS

AULA PS-15 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Electrónica Industrial	Ingeniería de Fluidos	Inglés Técnico	Cálculo Numérico	Cálculo Numérico
10:00-10:50					
11:10-12:00	Proyectos de Ingeniería	Transmisión de Calor	Electrónica Industrial	Ingeniería de Fluidos	Transmisión de Calor
12:10-13:00					
13:10-14:00	Proyectos de Ing. (P Lab)	Cálculo Numérico (P Aula Dpto)	Electrónica Industrial (P Lab)	Inglés Técnico (P Lab)	
14:10-15:00					
16:00-16:50	Transmisión de Calor (P Lab)/ Ingeniería de Fluidos (P Lab)		Cálculo Numérico (P Aula Dpto)		
17:00-17:50					
18:10-19:00	Ingeniería de Fluidos (P Lab)		Transmisión de Calor		
19:10-20:00			(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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Tercero, Grupo 1

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNO: MAÑANAS

AULA PS-15 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Regulación Automática	Tecnología de Procesos Químicos	Tecnología Medioambiental	Electrónica de Potencia	Tecnología de Procesos Químicos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Electrónica de Potencia	Máquinas Eléctricas	Regulación Automática	Máquinas Eléctricas	Tecnología Medioambiental
12:10-13:00					
13:10-14:00		Tecnología de Procesos Químicos (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)/ Electrónica de Potencia (P Lab)		
14:10-15:00					
16:00-16:50		Máquinas Eléctricas (Plab) / Tec. de Procesos Químicos (P Lab)	Regulación Automática (P Lab)/ Electrónica de Potencia (P Lab)	Tecnología Medioambiental (P Lab)	
17:00-17:50					
18:10-19:00		Máquinas Eléctricas (P Lab)/ Tec. de Procesos Químicos (P Lab)	Máquinas Eléctricas (P Lab)	Tecnología Medioambiental (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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Tercero, Grupo 2

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNO: TARDE

AULA PS-10 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ingeniería de Fluidos (P Lab)		Transmisión de Calor (P Lab) / Electrónica Industrial (P Lab)		
10:00-10:50					
11:10-12:00	Ingeniería de Fluidos (P Lab)	Proyectos de Ingeniería (P Lab)	Transmisión de Calor (P Lab) / Electrónica Industrial (P Lab)		
12:10-13:00					
13:10-14:00	Inglés Técnico (P Lab)	Cálculo Numérico (P Aula Dpto)	Cálculo Numérico (P Aula Dpto)		
14:10-15:00					
16:00-16:50	Electrónica Industrial	Proyectos de Ingeniería	Transmisión de Calor	Ingeniería de Fluidos	Cálculo Numérico
17:00-17:50					
18:10-19:00	Transmisión de Calor	Ingeniería de Fluidos	Electrónica Industrial	Cálculo Numérico	Inglés Técnico
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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Tercero, Grupo 2

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNOS: TARDE

AULA PS-10 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50		Electrónica de Potencia (P Lab)	Regulación Automática (P Lab) / Máquinas Eléctricas (P Lab)	Máquinas Eléctricas (P Lab)	
10:00-10:50					
11:10-12:00		Electrónica de Potencia (P Lab)	Regulación Automática (P Lab) / Máquinas. Eléctricas (P Lab)	Tecnología de Procesos Químicos (P Lab)	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Tecnología Medioambiental (P Lab)	Tecnología Medioambiental (P Lab)	Tecnología de Procesos Químicos (P Lab)	
14:10-15:00					
16:00-16:50	Regulación Automática	Tecnología de Procesos Químicos	Tecnología Medioambiental	Tecnología de Procesos Químicos	Electrónica de Potencia
17:00-17:50					
18:10-19:00	Electrónica de Potencia	Máquinas Eléctricas	Máquinas Eléctricas	Regulación Automática	Tecnología Medioambiental
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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Cuarto, Grupo único

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNO: MAÑANAS

AULA PS-10 (Aforo 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Automatización Industrial	Tecnología de Fabricación	Tecnología de Fabricación	Tecnología de Máquinas	Tecnología de Materiales
10:00-10:50					
11:10-12:00	Tecnología de Máquinas	Tecnología de Materiales	Automatización Industrial	Ingeniería Térmica	Ingeniería Térmica
12:10-13:00					
13:10-14:00	Automatización Industrial (P Lab)	Automatización Industrial (P Lab)	Tecnología de Fabricación (P Lab)	Ingeniería Térmica (P Lab)	Ingeniería Térmica (P Lab)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Automatización Industrial (P Lab) / Tecnología de Máquinas (P Lab)	Tecnología de Fabricación (P Lab)	Tecnología de Materiales (P Lab / Aula Inf)	Ingeniería Térmica (Aula Info)
17:00-17:50					
18:10-19:00		Tecnología de Máquinas (P Lab)		Tecnología de Materiales (P Lab)	Ingeniería Térmica (Aula Info)
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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre



HORARIOS OFICIALES CURSO 2020/2021
Aprobados por Junta de Centro del 30 de julio de 2020

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Cuarto, Grupo único

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNO: MAÑANAS

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
9:00-9:50	Mercadotecnia Industrial Aula PS-10 (32 pax)	Estudios Viabilidad Proyectos Ind. Aula P1-3 (24 pax)		Métodos Matemáticos (Aula Inf)	Eficiencia Energética en Edificación Aula P1-3 (24 pax)	Electrotecnia Industrial Aula P1-2 (10 pax)	Métodos Mat. Análisis Modelos (Aula Inf)	
10:00-10:50		Ing. del Manten. Aula P1-5 (11 pax)	Estudios Viab. Proy. Aula P1-3 (24 pax)					Comunicaciones Industriales Aula P1-3 (24 pax)
11:10-12:00	Optim. y Sim. Estad. Aula P1-3 (24 pax)	Ing. del Mant. Indust. Aula P1-5 (11 pax)	Electrotecnia Industrial Aula P1-2 (10 pax)	Aplicaciones del MEF en Ingeniería Aula P1-7 (23 pax)	Mercadotecnia Industrial Aula PS-10 (32 pax)	Fund. de Geomática Aula P1-5 (11 pax)		
12:10-13:00	Eficiencia Energética en Edif. (Aula Inf)		Ondas Electromagnéticas Aula P1-3 (24 pax)	Diseño Asistido por Ordenador (P Lab)		Opt. y Simulación Estadística (P Lab)		
13:10-14:00	Diseño Asis. por Ordenador (P Lab) / Aplicaciones del MEF en Ing. (P Lab)		Ingeniería del Mantenimiento Ind. (P Lab)	Lenguajes de Programación. Aula P1-7 (23 pax)	Lenguajes de Programación (P Lab)	Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)		
14:10-15:00	Aplicaciones del MEF en Ingeniería (P Lab)						Lenguajes de Programación. Aula P1-7 (23 pax)	
16:00-16:50	Fund. De Geomática (P Lab)	Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)	Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)	Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)	Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)			
17:00-17:50	Electrotecnia Industrial (P Lab)					Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)		
18:10-19:00	Comunicaciones Industriales (P Lab)	Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)	Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)	Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)	Sistemas Industriales de Control. Aula P1-7 (23 pax)			
19:10-20:00						Sistemas Industriales de Control. (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.

Texto negro:

Clases y Prácticas PRESENCIALES en las SEMANAS PARES (ON-LINE RESTO de semanas del cuatrimestre)

Texto verde:

Clases y Prácticas impartidas en modalidad ON-LINE TODAS las semanas del cuatrimestre