



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

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

Primero, Grupo único

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNO:MAÑANAS

AULA PS-7 (aforo: 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-9:50	Química General	Informática Aplicada	Química General	Expresión Gráfica	Matemáticas I	
10:00-10:50						
11:10-12:00	Física I	Expresión Gráfica	Matemáticas I	Informática Aplicada	Física I	
12:10-13:00						
13:10-14:00						
14:10-15:00		Expresión Gráfica (Aula Inf)			Matemáticas I (P Lab)	
16:00-16:50			Química General (P Lab)	Física I (P Lab)	Informática Aplicada (Aula Inf)	Física I (P Lab)
17:00-17:50			Química General (P Lab)	Física I (P Lab)		Física I (P Lab)
18:10-19:00			Química General (P Lab)	Física I (P Lab)	Informática Aplicada (Aula Inf)	
19:10-20:00				Física I (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>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2h	<u>Expresión Gráfica</u> Sesiones de 2h a semanas alternas	<u>Física I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Informática Aplicada</u> 10 sesiones de 2h	<u>Química General</u> 4 sesiones de 3h
				Asignaturas Pasarela

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 ELÉCTRICA					
Primero, Grupo único		SEGUNDO CUATRIMESTRE	TURNO:MAÑANAS	AULA PS-7 (aforo: 32)	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Estadística Aplicada	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Física II	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Matemáticas II	Matemáticas II
12:10-13:00					
13:10-14:00	Estadística Aplicada (Aula Inf)	Física II (P Lab)			Matemáticas II (Aula Inf)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Física II (P Lab)		Ciencia e Ingeniería de Materiales (P Lab)	
17:00-17:50					
18:10-19:00				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.

Sesiones prácticas	<u>Física II</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Matemáticas I</u> 6 sesiones de 2 h	<u>Estadística</u> 11 sesiones de 2h	<u>Ciencia e Ing. de Materiales</u> 8 sesiones de 2h
--------------------	---------------------------------------	---	---	---

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 ELÉCTRICA

Segundo, Grupo único

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNO: TARDES

AULA PS-3 (aforo: 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50		Mecánica de Máquinas (P Lab)	Fund. de Electrónica (P Lab) /Circ. Mag. Y Transformad. (P Lab)	Fundamentos de Electrónica	Fundamentos de Electrónica
10:00-10:50					
11:10-12:00	Termodinámica Aplicada (P Lab)	Fundamentos de Electrónica (P Lab)	Mecánica de Máquinas (P Lab)		
12:10-13:00					
13:10-14:00		Matemáticas III (Aula Inf)	Ampliación de Análisis de Circuitos(P Lab)		
14:10-15:00					
16:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transformadores	Matemáticas III	Ampliación de Análisis de Circuitos	Matemáticas III	Circ. Mag. y Transformadores
17:00-17:50					Ampliación de Análisis de Circuitos
18:10-19:00	Mecánica de Máquinas		Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Termodinámica 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.

Sesiones prácticas

<u>Fund. Electrónica</u> Prácticas de 2 h a semanas alternas	<u>Mecánica de Máquinas</u> 11 sesiones de 2h	<u>Matemáticas III</u> 9 sesiones de 2h
--	--	--

Asignatura Pasarela

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 ELÉCTRICA

Segundo, Grupo único

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNO:TARDES

AULA PS-3 (aforo: 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Resistencia de Materiales (P Lab)	Mecánica de Fluidos (P Lab)			
10:00-10:50					
11:10-12:00	Reg. Automática (P Lab)/ Máq. Eléctricas Rot. (P Lab)	Mecánica de Fluidos (P Lab)			
12:10-13:00					
13:10-14:00	Resistencia de Materiales (Aula Inf/P Lab)		Inglés Técnico(P)		
14:10-15:00					
16:00-16:50	Mecánica de Fluidos(*)	Organización y Gestión de Empresas	Máquinas Eléctricas Rotativas	Máquinas Eléctricas Rotativas	Regulación Automática
17:00-17:50					Mecánica de Fluidos
18:10-19:00	Resistencia de Materiales	Regulación Automática	Inglés Técnico	Organización y Gestión de Empresas	Resistencia de Materiales (2h/quincenales)
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

Resistencia Materiales
6 sesiones de 2h

Asignatura
Pasarela

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 ELÉCTRICA

Tercero, Grupo único

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNO:MAÑANAS

AULA PS-8 (aforo: 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Máquinas y Centrales Térmicas	Líneas Eléctricas	Electrónica de Potencia	Fund. de Instalaciones Eléctricas de MT y BT Tensión	Líneas Eléctricas
10:00-10:50	Fund. de Instalaciones Eléctricas de MT y BT				
11:10-12:00	Transmisión de Calor	Ingeniería de los Sistemas de Producción	Transmisión de Calor	Máquinas y Centrales Térmicas	Electrónica de Potencia
12:10-13:00	Ingeniería de los Sistema de Producción				
13:10-14:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)	Electrónica de Potencia (P Lab)	Electrónica de Potencia (P Lab)/ Máq. Cent. Térmicas	Máq. Cent. Térmicas (P Inf)	
14:10-15:00					
16:00-16:50				Fund. Inst. Elec. MT y BT (P Lab)	Transmisión de Calor (P Lab)
17:00-17:50					
18:10-19:00		Transmisión de Calor (P Lab)		Líneas Eléctricas (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

Electrónica de Potencia
7 sesiones de 2 h

Asignatura Pasarela

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 ELÉCTRICA

Tercero, Grupo único

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNO:MAÑANAS

AULA PS-8 (aforo: 32)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos
10:00-10:50	Cálculo de Inst. Eléct. de MT y BT				
11:10-12:00	Tecnología Medioambiental	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Cálculo de Inst. Eléct. de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial
12:10-13:00	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos				
13:10-14:00	Centrales Elec. y Energías Renovables (P Lab)				Automatización Industrial (P Lab)
14:10-15:00					
16:00-16:50		Tecnología Medioambiental (P Lab)		Cálculo de Inst. Eléct. de MT y BT (P Lab)	
17:00-17:50					
18:10-19:00		Control de Máq. y Acc. Eléctricos (P Lab)		Ing. Fluidos y Centrales Hidroeléctricas (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.

Asignatura Pasarela

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 ELÉCTRICA					
Cuarto, Grupo único		PRIMER CUATRIMESTRE	TURNO:TARDE	AULA P1-3	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50		Sistemas Eléctricos de Energía (Aula Inf)	Proyectos de Ingeniería (P Lab)	Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión (P Lab)	Adquis. de Compet. en Información (Aula Inf)
10:00-10:50	Energía III. Auditoría energética Aula P1-4	Sistemas Eléctricos de Energía (Aula Inf)		Energía I. Calidad del Sistema Eléctrico de Potencia Aula P1-4	Industria I. Sistemas de instrumentación Aula P1-3
11:10-12:00					
12:10-13:00	Energía II. Tecnología Nuclear Aula P1-4	Industria II. Sistemas de inf. industrial (SCADA) Aula P1-3		Proyectos de Ingeniería (P Lab)	Industria I. Sistemas de instrumentación (P)
13:10-14:00					
14:10-15:00					
16:00-16:50	Seguridad en Instalaciones Industriales Aula PS-5	Sistemas Eléctricos de Energía		Sistemas Eléctricos de Energía	Ingeniería de la Calidad Aula P1-4 /Prevención de Riesgos Laborales Aula P1-7
17:00-17:50					
18:10-19:00	Proyectos de Ingeniería	Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	Proyectos de Ingeniería	Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	
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.

Optativa complementaria	Optativa específica
-------------------------	---------------------

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 ELÉCTRICA

Cuarto, Grupo único

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNO:TARDE

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50					
10:00-10:50					
11:10-12:00			Industria III. Programación avanzada de PLCs. Aula P1-2		Corrosión y Protección de Materiales Aula PS-5
12:10-13:00					
13:10-14:00		Smart Cities I. Domótica Aula P1.4	Smart Cities III. Redes inteligentes (Smart Grids) Aula P1-2		
14:10-15:00					
16:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PS-5	Smart Cities I. Domótica Aula P1.4	Diseño asistido por ordenador (Aula Inf)	Diseño asistido por ordenador (Aula Inf)	
17:00-17:50					
18:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS-5	Ingeniería del Mantenimiento Industrial Aula PS-5	Dirección Operaciones Aula PS-5	Smart Cities II. Movilidad Eléctrica. Aula P1.4	
19:10-20:00			Dirección Operaciones (P)		

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.

Optativa complementaria	Optativa específica
-------------------------	---------------------

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 ELÉCTRICA

Grupo Pasarela

PRIMER CUATRIMESTRE

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Química General Aula PS-7	Mecánica de Máquinas (P Lab)	Química General Aula PS-7		
10:00-10:50					
11:10-12:00	Transmisión de Calor Aula PS-8	Ingeniería de los Sistemas de Producción Aula PS-8	Transmisión de Calor Aula PS-8		
12:10-13:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción Aula PS-8				
13:10-14:00	Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)				
14:10-15:00					
16:00-16:50			Química General (P Lab)	Transmisión de Calor (P Lab)	
17:00-17:50			Química General (P Lab)		
18:10-19:00	Mecánica de Máquinas Aula PS-3	Transmisión de Calor (P Lab)	Química General (P Lab)	Mecánica de Máquinas Aula PS-3	
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 ELÉCTRICA

Grupo Pasarela

SEGUNDO CUATRIMESTRE

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50		Tecnología Medioambiental			Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos
10:00-10:50		Aula PS-8			Aula PS-8
11:10-12:00	Tecnología Medioambiental				
12:10-13:00	Control de Máquinas y Accion. Eléctricos Aula PS-8				
13:10-14:00			Inglés Técnico (P)	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos (P Lab)	
14:10-15:00					
16:00-16:50		Tecnología Medioambien			
17:00-17:50					
18:10-19:00			Inglés Técnico Aula PS-3		
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