



HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

Primero

PRIMER CUATRIMESTRE

TURNO:MAÑANAS

AULA PS-7

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	Expresión Gráfica	Física I	Informática Aplicada	Matemáticas I	Física I	
12:10-13:00						
13:10-14:00						
14:10-15:00	Expresión Gráfica(AulaInf)			Expresión Gráfica(AulaInf)		
16:00-16:50			Química General (PLab)	Física(PLab)	Informática Aplicada (AulaInf)	Matemáticas I(PLab)
17:00-17:50			Química General (PLab)	Física(PLab)		
18:10-19:00			Química General (PLab)	Física(PLab)	Informática Aplicada (AulaInf)	Informática Aplicada (AulaInf)
19:10-20:00				Física(PLab)		

Asignaturas
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>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
--	--	--------------------------------------	--	--



HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Primero	SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS	AULA PS-7	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Ciencia e Ingeniería de Materiales	Física II	Estadística Aplicada	Análisis de Circuitos	Análisis de Circuitos
10:00-10:50					
11:10-12:00	Física II	Estadística Aplicada	Ciencia e Ingeniería de Materiales	MatemáticasI	MatemáticasI
12:10-13:00					
13:10-14:00		Estadística Aplicada (Aula Inf)			
14:10-15:00					
16:00-16:50	Matemáticas I (AulaInf)	FísicaII(PLab)		Ciencia e Ingeniería de Materiales (PLab)	
17:00-17:50					
18:10-19:00		FísicaII(PLab)		Análisis de Circuitos(PLab)	
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>FísicaII</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
--------------------------------------	---	---	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Segundo		PRIMER CUATRIMESTRE		AULA PS-3	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Máquinas Eléctricas (PLab)	Mecánica de Máquinas (PLab)	Fundamentos de Electrónica (PLab)		
10:00-10:50					
11:10-12:00	Termodinámica Aplicada (PLab)	Fundamentos de Electrónica (PLab)	Mecánica de Máquinas (PLab)		
12:10-13:00					
13:10-14:00					
14:10-15:00		Matemáticas II (AulaInf)	Ampliación de Análisis de Circuitos(PLab)		
16:00-16:50	Máquinas Eléctricas	Matemáticas II	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas II	Máquinas Eléctricas
17:00-17:50					Ampliación de Análisis de Circuitos
18:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplic
19:10-20:00					Fund. Electrónica

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> Prácticas de 2 h a semanas alternas	<u>Mecánica de Máquinas</u> 11 sesiones de 2h	<u>Matemáticas II</u> 9 sesiones de 2h
--------------------	---	--	---



HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Segundo		SEGUNDO CUATRIMESTRE	TURNO: TARDES	AULA PS-3	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Resistencia de Materiales (Aula inf/PLab)	Mecánica de Fluidos (PLab)		Máquinas Eléctricas (PLab)	
10:00-10:50					
11:10-12:00	Regulación Automática (PLab)	Mecánica de Fluidos (PLab)			
12:10-13:00					
13:10-14:00	Resistencia de Materiales (Aula inf/PLab)	Inglés Técnico(P)			
14:10-15:00					
16:00-16:50	Máquinas Eléctricas	Organización y Gestión de Empresas	Mecánica de Fluidos	Máquinas Eléctricas	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
19:10-20:00					Inglés Técnico

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 por 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



HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

Tercero						PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO:MAÑANAS		AULA PS-8	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES						
9:00-9:50	Máquinas y Centrales Térmicas	Líneas Eléctricas	Electrónica de Potencia	Instalaciones Eléctricas de Media y Baja Tensión	Líneas Eléctricas						
10:00-10:50	Instalaciones Eléctricas de Media y Baja Tensión										
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			Electrónica de Potencia (P Lab)	Máq. Cent. Térmicas (P aula inf)							
14:10-15:00											
16:00-16:50		Ingeniería de los Sistemas de Producción (P Lab)	Electrónica de Potencia (P Lab)	Inst. Elec. Media Baja Tensión (PLab)	Transmisión de Calor(PLab)						
17:00-17:50											
18:10-19:00		Transmisión de Calor (P Lab)	Máq. Cent.Térmicas (P Lab)	Líneas Eléctricas (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

Electrónica de Potencia
7 sesiones de 2 h



industriales
E.T.S. Ingeniería Industrial



Universidad
Politécnica
de Cartagena

HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017



HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

Tercero

SEGUNDO CUATRIMESTRE

TURNO:MAÑANAS

AULA PS-8

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



HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Cuarto	PRIMER CUATRIMESTRE		TURNO: TARDE		AULA P1-3
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-9:50	Sim. Sistemas Dinámicos Aula P1-4	Sistemas de Energía Eléctrica (Aula inf)	Proyectos de Ingeniería (P Lab)	Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión (P Lab)	Adquis. DeCompet. en Información Aula PS-5
10:00-10:50					
11:10-12:00	Tecnología Nuclear Aula P1-4	Diseño y Simul. Sist. electrónicos (P Lab)	Diseño y Simulación de Sistemas Electrónicos Aula P1-4	Calidad del Sistema Eléctrico de Potencia Aula P1-4	
12:10-13:00					
13:10-14:00		Tecnología Nuclear (P Lab)		Proyectos de Ingeniería (P Lab)	
14:10-15:00					
16:00-16:50	Seguridad en Instalaciones Industriales Aula PS-5	Proyectos de Ingeniería	Sistemas de Energía Eléctrica	Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	Ingeniería de la Calidad Aula P1-4 /Prevención de Riesgos Laborales Aula P1-7
17:00-17:50					
18:10-19:00	Sist. Instrum. Electrónica Aula P1-3	Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	Proyectos de Ingeniería	Sistemas de Energía Eléctrica	
19:10-20:00					

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 2016/2017

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA							
Cuarto		SEGUNDO CUATRIMESTRE		TURNO: TARDE		AULA	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
9:00-9:50							
10:00-10:50							
11:10-12:00			Programación y Aplicación con Autómatas Programables Aula P1-2		Corrosión y Protección de Materiales Aula PS-5	Optativa complementaria	
12:10-13:00							
13:10-14:00		Energía Solar Fotovoltaica Aula P1-4		Energía Solar Fotovoltaica (P Lab)			
14:10-15:00							
16:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PS-5	Energía Eólica Aula P1-4	Diseño asistido por ordenador (Aula inf)	Diseño asistido por ordenador (Aula inf)		Optativa específica	
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	Tracción Eléctrica Aula P1-3			
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.



HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017

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(PLab)	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					
14:10-15:00					
16:00-16:50		Ingeniería de los Sistemas de Producción(PLab)	Química General (P Lab)	Transmisión de Calor (PLab)	
17:00-17:50			Química General (P Lab)		
18:10-19:00	Mecánica de Máquinas Aula PS-3	Transmisión de Calor (PLab)	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 por 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 2016/2017

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

Grupo Pasarela

SEGUNDO CUATRIMESTRE

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



industriales
E.T.S. Ingeniería Industrial



Universidad
Politécnica
de Cartagena

HORARIOS OFICIALES CURSO 2016/2017