



GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA				
CURSO: PRIMERO	SEMESTRE: 1º	GRUPOS: A y C*	AULA: 0.06.A	

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA (Grupo C*, Aula 1.21.A)	FÍSICA 1	EXPRESIÓN GRÁFICA	ÁLGEBRA LINEAL	CÁLCULO
09:30-11:00	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA (Grupo C*, Aula 1.21.A)	FÍSICA 1	EXPRESIÓN GRÁFICA	ÁLGEBRA LINEAL	CÁLCULO
11:30-13:00	ÁLGEBRA LINEAL	CÁLCULO	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA (Grupo C, Aula 1.21.A)	FÍSICA 1	EXPRESIÓN GRÁFICA
13:00-14:30	EXPRESIÓN GRÁFICA	ÁLGEBRA LINEAL	CÁLCULO	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA (Grupo C, Aula 1.21.A)	FÍSICA 1

^(*) Grupo C. Sólo para la asignatura Fundamentos de Informática.

CURSO: PRIMERO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: A	AULA: 0.06.A	
----------------	--------------	----------	--------------	--

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	QUÍMICA	FÍSICA 2	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	GESTIÓN DE EMPRESAS	ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO
09:30-11:00	QUÍMICA	FÍSICA 2	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	GESTIÓN DE EMPRESAS	ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO
11:30-13:00	GESTIÓN DE EMPRESAS	ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO	QUÍMICA	FÍSICA 2	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO
13:00-14:30	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	GESTIÓN DE EMPRESAS	ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO	QUÍMICA	FÍSICA 2





GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA				
CURSO: PRIMERO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: B	AULA: 0.07.A	

GRUPO B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	EXPRESIÓN GRÁFICA	ÁLGEBRA LINEAL (1)	FÍSICA 1	CÁLCULO	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA
09:30-11:00	EXPRESIÓN GRÁFICA	ÁLGEBRA LINEAL (1)	FÍSICA 1	CÁLCULO	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA
11:30-13:00	CÁLCULO	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	EXPRESIÓN GRÁFICA	ÁLGEBRA LINEAL (1)	FÍSICA 1
13:00-14:30	FÍSICA 1	CÁLCULO	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	EXPRESIÓN GRÁFICA	ÁLGEBRA LINEAL (1)

⁽¹⁾ En este horario, para los estudiantes que lo hayan solicitado en tiempo y forma, la asignatura "Álgebra Lineal" se imparte en inglés en el aula 1.28.A. Ver solicitud y plazos en el siguiente enlace.

CURSO: PRIMERO SEMESTRE: 2º GRUPO:	B AULA: 0.07.A
--------------------------------------------------	-----------------------

GRUPO B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	QUÍMICA	FÍSICA 2	ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO	GESTIÓN DE EMPRESAS	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO
09:30-11:00	QUÍMICA	FÍSICA 2	ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO	GESTIÓN DE EMPRESAS	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO
11:30-13:00	GESTIÓN DE EMPRESAS	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	QUÍMICA	FÍSICA 2	ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO
13:00-14:30	ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO	GESTIÓN DE EMPRESAS	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	QUÍMICA	FÍSICA 2





GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA				
CURSO: SEGUNDO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA: 1.08.A	

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	TEORÍA DEMÁQUINAS	RESISTENCIA DE MATERIALES	MECÁNICA DE FLUIDOS	OPTATIVA
16:30-18:00	TEORÍA DEMÁQUINAS	RESISTENCIA DE MATERIALES	MECÁNICA DE FLUIDOS	OPTATIVA	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN
18:15-19:45	MECÁNICA DE FLUIDOS	OPTATIVA	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	TEORÍA DEMÁQUINAS	RESISTENCIA DE MATERIALES
19:45-21:15	MECÁNICA DE FLUIDOS	OPTATIVA	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	TEORÍA DEMÁQUINAS	RESISTENCIA DE MATERIALES

Asignaturas Optativas – Primer semestre			
	Inglés Aplicado a la Ingeniería Eléctrica	Aula 1.08.A	
Optativas	Sistemas Informáticos	Aula 1.22.A	
	Ampliación de Física	Aula 1.24.A	

CURSO: SEGUNDO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: A	AULA: 1.08.A	

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	CIENCIA DELOS MATERIALES	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	TERMOTECNIA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	AUTOMÁTICA
16:30-18:00	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	TERMOTECNIA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	AUTOMÁTICA	CIENCIA DELOS MATERIALES
18:15-19:45	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	AUTOMÁTICA	CIENCIA DELOS MATERIALES	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	TERMOTECNIA
19:45-21:15	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	AUTOMÁTICA	CIENCIA DELOS MATERIALES	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	TERMOTECNIA





GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA				
CURSO: SEGUNDO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: B	AULA: 1.09.A	

GRUPO B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	RESISTENCIA DE MATERIALES	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	TEORÍA DEMÁQUINAS	MECÁNICA DE FLUIDOS	OPTATIVA
16:30-18:00	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	TEORÍA DEMÁQUINAS	MECÁNICA DE FLUIDOS	OPTATIVA	RESISTENCIA DE MATERIALES
18:15-19:45	MECÁNICA DE FLUIDOS	OPTATIVA	RESISTENCIA DE MATERIALES	TEORÍA DEMÁQUINAS	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN
19:45-21:15	MECÁNICA DE FLUIDOS	OPTATIVA	RESISTENCIA DE MATERIALES	TEORÍA DEMÁQUINAS	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN

	Asignaturas Optativas – Primer semestre			
	Inglés Aplicado a la Ingeniería Eléctrica	Aula 1.08.A		
Optativas	Sistemas Informáticos	Aula 1.22.A		
	Ampliación de Física	Aula 1.24.A		

CURSO: SEGUNDO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: B	AULA: 1.09A.
-----------------------	--------------	-----------------	--------------

GRUPO B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	AUTOMÁTICA	CIENCIA DELOS MATERIALES	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	TERMOTECNIA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
16:30-18:00	CIENCIA DELOS MATERIALES	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	TERMOTECNIA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	AUTOMÁTICA
18:15-19:45	TERMOTECNIA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	AUTOMÁTICA	CIENCIA DELOS MATERIALES	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA
19:45-21:15	TERMOTECNIA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	AUTOMÁTICA	CIENCIA DELOS MATERIALES	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA





GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO: **TERCERO** SEMESTRE: **1°** GRUPO: **A** AULA: 1.10.A

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	MÁQUINAS ELÉCTRICAS 1	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	OPTATIVA	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	MOTORES TÉRMICOS
09:30-11:00	MÁQUINAS ELÉCTRICAS 1	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	OPTATIVA	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	MOTORES TÉRMICOS
11:30-13:00	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	MOTORES TÉRMICOS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS 1	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	OPTATIVA
13:00-14:30	OPTATIVA	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	MOTORES TÉRMICOS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS 1	ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS

	Asignaturas Optativas – Primer semestre				
Optativa	Compatibilidad Electromagnética	Aula 1.25.A			
Ontations	Medidas Eléctricas (lunes 16:30-18:00, martes 15:00-16:30 y jueves 18:15-19:45 y 19:45-21:15h)	Aula 1.24.A			
Optativas	Seguridad y Salud Laboral (martes 16:30-18:00, miércoles 15:00-16:30 y viernes 18:15-19:45 y 19:45-21:15h)	Aula 1.28.A			

CURSO: TERCERO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: A	AULA: 1.10.A	

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN	OPTATIVA	INGENIERÍA GRÁFICA Y TOPOGRÁFICA	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	MÁQUINAS ELÉCTRICAS 2
09:30-11:00	INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN	OPTATIVA	INGENIERÍA GRÁFICA Y TOPOGRÁFICA	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	MÁQUINAS ELÉCTRICAS 2
11:30-13:00	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	MÁQUINAS ELÉCTRICAS 2	INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN	OPTATIVA	INGENIERÍA GRÁFICA Y TOPOGRÁFICA
13:00-14:30	INGENIERÍA GRÁFICA Y TOPOGRÁFICA	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	MÁQUINAS ELÉCTRICAS 2	INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN	OPTATIVA

	Asignaturas Optativas – Segundo semestre				
	Administración de Operaciones (Lunes 08:00 a 11:00h, miércoles 11:30 a 13:00h y jueves 13:00 a 14:30h)	Aula 1.26.A			
Optativas	Técnicas de Iluminación y Domótica	Aula 1.27.A			
	Mantenimiento Industrial	Aula 1.23.A			





	GRADO EN ING	SENIERÍA ELÉCTRICA	
CURSO: CUARTO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA: 1.41.A

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	OFICINA TÉCNICA	LÍNEAS Y REDES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA	CENTRALES ELÉCTRICAS	OPTATIVA
09:30-11:00	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	OFICINA TÉCNICA	LÍNEAS Y REDES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA	CENTRALES ELÉCTRICAS	OPTATIVA
11:30-13:00	CENTRALES ELÉCTRICAS	OPTATIVA	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	OFICINA TÉCNICA	LÍNEAS Y REDES DE TRANSPORTDE ENERGÍA ELÉCTRICA
13:00-14:30	LÍNEAS Y REDES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA	CENTRALES ELÉCTRICAS	OPTATIVA	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	OFICINA TÉCNICA

Asignatura Optativa – Primer semestre		
Generación Eléctrica con Energías Renovables	Aula 1.28.A	

CURSO: CUARTO SEMESTRE: 2º GRUPO: A AULA	: 1.41.A
------------------------------------------	----------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS DE E.E.	INSTALACIONES DE ALTA TENSIÓN	OPTATIVA		
09:30-11:00	EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS DE E.E.	INSTALACIONES DE ALTA TENSIÓN	OPTATIVA		
11:30-13:00			EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS DE E.E.	INSTALACIONES DE ALTA TENSIÓN	OPTATIVA
13:00-14:30	OPTATIVA			EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS DE E.E.	INSTALACIONES DE ALTA TENSIÓN

Asignaturas Optativas – Segundo Semestre			
Optativa	Equipos Electrónicos de Medida	Aula 1.31.A	
Optativa	Programación de Robots Industriales (lunes 08:00-11:00, miércoles 11:30-13:00, jueves 13:00-14:30)	Aula 1.22.A	