



GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO: PRIMERO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA: 0.06
----------------	--------------	----------	------------

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

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

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
----------------	--------------	----------	------------

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

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

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
-----------------------	--------------	----------	------------

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

Asignaturas Optativas – Primer semestre

Optativas	Inglés Aplicado a la Ingeniería Eléctrica	Aula 1.21
	Sistemas Informáticos	Aula 1.22
	Ampliación de Física	Aula 1.08

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

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



GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO: SEGUNDO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: B	AULA: 1.09
-----------------------	--------------	----------	------------

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

Asignaturas Optativas – Primer semestre

Optativas	Inglés Aplicado a la Ingeniería Eléctrica	Aula 1.21
	Sistemas Informáticos	Aula 1.22
	Ampliación de Física	Aula 1.08

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

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

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO: TERCERO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA: 1.10
-----------------------	--------------	----------	------------

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

Asignaturas Optativas – Primer semestre

Optativas	Elementos de Tecnología Eléctrica	Aula 1.22
	Medidas Eléctricas	Aula 1.34
Optativa	Seguridad y Salud Laboral (martes 16.30-18.00, miércoles 15.00-16.30 y viernes 18.30-20.00 y 20.00-21.30h)	Aula 1.28

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

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

Asignaturas Optativas – Segundo semestre

Optativas	Administración de Operaciones	Aula 1.26
	Técnicas de Iluminación y Domótica	Aula 1.35
Optativa	Mantenimiento Industrial (Horario: martes 08:00-11:00, jueves 11:30-13:00 y viernes 13:00-14:30)	Aula 1.23

**GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA**

CURSO: CUARTO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA: 1.41
----------------------	--------------	----------	------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	OPTATIVAS	CENTRALES ELÉCTRICAS	INSTALACIONES Y LÍNEAS DE A. T.	INSTALACIONES Y LÍNEAS DE A. T.
09:30-11:00	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	OPTATIVAS	CENTRALES ELÉCTRICAS	CENTRALES ELÉCTRICAS	INSTALACIONES Y LÍNEAS DE A. T.
11:30-13:00	INSTALACIONES Y LÍNEAS DE A. T.	CENTRALES ELÉCTRICAS	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	OPTATIVAS	CENTRALES ELÉCTRICAS
13:00-14:30	INSTALACIONES Y LÍNEAS DE A. T.	CENTRALES ELÉCTRICAS	INSTALACIONES Y LÍNEAS DE A. T.	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	OPTATIVAS

Asignaturas Optativas – Primer Semestre

Optativas	Electrónica Industrial	Aula 1.24
	Generación Eléctrica con Energías Renovables	Aula 1.25

CURSO: CUARTO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: A	AULA: 0.11
----------------------	--------------	----------	------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS DE E.E.	ANÁLISIS DE SISTEMAS ENERGÍA ELÉCTRICA	OPTATIVA		
09:30-11:00	EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS DE E.E.	ANÁLISIS DE SISTEMAS ENERGÍA ELÉCTRICA	OPTATIVA		
11:30-13:00	OPTATIVA	EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS DE E.E.	EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS DE E.E.		
13:00-14:30	ANÁLISIS DE SISTEMAS ENERGÍA ELÉCTRICA	OPTATIVA	ANÁLISIS DE SISTEMAS ENERGÍA ELÉCTRICA		

Asignaturas Optativas – Segundo Semestre

Optativa	Equipos Electrónicos de Medida	Aula 1.31
Optativa	Programación de Robots Industriales (lunes 08:00-11:00, miércoles 11:30-13:00, jueves 13:00-14:30)	Aula 1.22