

Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
ÁLGEBRA LINEAL	GID	1	1ª Ordinaria	29-ene.	16:00	S.13, Y S.14 0.05 Y 0.12
AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	GID	1	Extraordinaria	25-ene.	16:00	0.10
ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO	GID	1	Extraordinaria	13-feb.	16:00	0.02
CÁLCULO	GID	1	1ª Ordinaria	14-feb.	16:00	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
CIENCIA DE LOS MATERIALES	GID	2	1ª Ordinaria	12-feb.	9:30	0.02 Y 0.04
DESARROLLO HISTÓRICO-CULTURALES DEL DISEÑO INDUSTRIAL	GID	3	Extraordinaria	12-feb.	16:00	1.21
DIBUJO TÉCNICO	GID	2	Extraordinaria	11-feb.	9:30	0.32
DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	GID	3	1ª Ordinaria	13-feb.	16:00	Aulas de informática
DISEÑO DE COMUNICACIÓN	GID	3	Extraordinaria	1-feb.	16:00	1.21
DISEÑO ERGONÓMICO Y ECODISEÑO	GID	4	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	1.10 Y 1.12
DISEÑO GRÁFICO DIGITAL	GID	3	1ª Ordinaria	4-feb.	16:00	0.02
DISEÑO Y ANÁLISIS ESTRUCTURAL ASISTIDO	GID	3	1ª Ordinaria	11-feb.	16:00	Aulas de informática
ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN DEL PRODUCTO	GID	3	Extraordinaria	15-feb.	16:00	1.21
ENVASE Y EMBALAJE	GID	4	Extraordinaria	29-ene.	9:30	1.27
EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	GID	1	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	0.30 A 0.33 Y 0.02 A 0.12
FÍSICA 1	GID	1	1ª Ordinaria	11-feb.	16:00	S.13, S.14 Y 0.05 A 0.12
FÍSICA 2	GID	1	Extraordinaria	30-ene.	16:00	0.01
FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	GID	1	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	S.13, S.14, 0.07 A 0.12
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	GID	2	Extraordinaria	29-ene.	9:30	0.02
IDIOMA MODERNO (ALEMÁN)	GID	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.22
IDIOMA MODERNO (FRANCÉS)	GID	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.23
IDIOMA MODERNO (INGLÉS)	GID	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.24
IDIOMA MODERNO (ITALIANO)	GID	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.25
INGENIERÍA ENERGÉTICA Y FLUIDOMECÁNICA	GID	4	1ª Ordinaria	14-feb.	9:30	1.05, 1.06 Y 1.08
INGENIERÍA GRÁFICA DEL PRODUCTO	GID	2	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	0.30 A 0.33 Y 0.05 A 0.08
INGLÉS APLICADO AL DISEÑO INDUSTRIAL	GID	3	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	1.06 Y 1.08
METODOLOGÍA DEL DISEÑO	GID	3	1ª Ordinaria	30-ene.	16:00	Aulas de informática
METROLOGÍA	GID	4	Extraordinaria	11-feb.	9:30	1.22
PRESENTACIÓN MULTIMEDIA DEL PRODUCTO	GID	4	1ª Ordinaria	1-feb.	9:30	0.10
PROCESOS INDUSTRIALES	GID	2	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	0.06 Y 0.08
PROYECTOS DE DISEÑO INDUSTRIAL	GID	4	1ª Ordinaria	7-feb.	9:30	0.10
RECICLAJE Y MEDIOAMBIENTE	GID	3	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	1.42
RESISTENCIA DE MATERIALES	GID	2	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	0.02 A 0.04
SEGURIDAD Y SALUD LABORAL	GID	3	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	1.21
SISTEMAS MECÁNICOS	GID	2	Extraordinaria	4-feb.	9:30	1.04
TÉCNICAS DE ILUMINACIÓN Y DOMÓTICA	GID	4	1ª Ordinaria	12-feb.	9:30	1.22
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	GID	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	0.06 Y 0.08

Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	GIEL	4	1ª Ordinaria	8-feb.	9:30	1.06
ÁLGEBRA LINEAL	GIEL	1	1ª Ordinaria	29-ene.	16:00	S.13, Y S.14 0.05 Y 0.12
AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	GIEL	1	Extraordinaria	25-ene.	16:00	0.10
AMPLIACIÓN DE FÍSICA	GIEL	2	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	0.02
ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	GIEL	3	1ª Ordinaria	11-feb.	16:00	1.09, 1.10 Y 1.12
ANÁLISIS DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	GIEL	4	Extraordinaria	25-ene.	9:30	1.22
ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO	GIEL	1	Extraordinaria	13-feb.	16:00	1.21
AUTOMÁTICA	GIEL	2	Extraordinaria	8-feb.	9:30	S.13
CÁLCULO	GIEL	1	1ª Ordinaria	14-feb.	16:00	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
CENTRALES ELÉCTRICAS	GIEL	4	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	0.06 Y 0.08
CIENCIAS DE LOS MATERIALES	GIEL	2	Extraordinaria	14-feb.	9:30	1.22
ELECTRÓNICA INDUSTRIAL APLICADA	GIEL	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.21
ELEMENTOS DE TECNOLOGÍA ELÉCTRICAS	GIEL	3	1ª Ordinaria	4-feb.	16:00	1.22
EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	GIEL	1	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	0.30 A 0.33 Y 0.02 A 0.12
FÍSICA 1	GIEL	1	1ª Ordinaria	11-feb.	16:00	S.13, S.14 Y 0.05 A 0.12
FÍSICA 2	GIEL	1	Extraordinaria	30-ene.	16:00	0.01
FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	GIEL	2	Extraordinaria	29-ene.	9:30	1.28
FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	GIEL	1	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	S.13, S.14, 0.07 A 0.12
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	GIEL	2	Extraordinaria	4-feb.	9:30	S.13
GENERACIÓN ELÉCTRICA CON ENERGÍAS RENOVABLES	GIEL	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	1.22
INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	GIEL	2	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	S.13 Y S.14
INGLÉS APLICADO A LA INGENIERÍA ELÉCTRICA	GIEL	2	1ª Ordinaria	30-ene.	9:30	0.01, 0.02 Y 0.04
INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA Y MEDIA TENSIÓN	GIEL	3	Extraordinaria	14-feb.	16:00	1.22
INSTALACIONES Y LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN	GIEL	4	1ª Ordinaria	12-feb.	9:30	1.01
MÁQUINAS ELÉCTRICAS 1	GIEL	3	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	1.10 Y 1.12
MÁQUINAS ELÉCTRICAS 2	GIEL	3	Extraordinaria	31-ene.	16:00	1.25
MECÁNICA DE FLUIDOS	GIEL	2	Extraordinaria	11-feb.	9:30	1.21
MEDIDAS ELÉCTRICAS	GIEL	3	1ª Ordinaria	13-feb.	16:00	0.04
MOTORES TÉRMICOS	GIEL	3	1ª Ordinaria	30-ene.	16:00	0.02 Y 0.04
REGULACIÓN AUTOMÁTICA	GIEL	3	1ª Ordinaria	5-feb.	9:30	Aulas de informática
RESISTENCIA DE MATERIALES	GIEL	2	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
SEGURIDAD Y SALUD LABORAL	GIEL	3	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	1.21
SISTEMAS INFORMÁTICOS	GIEL	2	1ª Ordinaria	7-feb.	9:30	1.06 Y 1.08
TEORÍA DE MÁQUINAS	GIEL	2	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
TERMOTECNIA	GIEL	2	1ª Ordinaria	12-feb.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12

Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES	GIEI	2	1ª Ordinaria	1-feb.	9:30	0.02
ÁLGEBRA LINEAL	GIEI	1	1ª Ordinaria	29-ene.	16:00	S.13, Y S.14 0.05 Y 0.12
AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	GIEI	1	Extraordinaria	25-ene.	16:00	0.10
AMPLIACIÓN DE FÍSICA	GIEI	2	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	0.02
ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	GIEI	3	1ª Ordinaria	11-feb.	16:00	1.09, 1.10 Y 1.12
AUTOMÁTICA	GIEI	2	Extraordinaria	8-feb.	9:30	Aulas de informática
CÁLCULO	GIEI	1	1ª Ordinaria	14-feb.	16:00	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
CIRCUITOS INTEGRADOS	GIEI	4	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	0.04
DISEÑO DE CONTROLADORES INDUSTRIALES	GIEI	4	Extraordinaria	15-feb.	9:30	1.30
ELECTRÓNICA ANALÓGICA	GIEI	3	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	1.08 Y 1.10
ELECTRÓNICA DE POTENCIA	GIEI	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	1.03
ELECTRÓNICA DIGITAL	GIEI	3	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	1.41 Y 1.42
EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	GIEI	1	Extraordinaria	5-feb.	16:00	0.30
FÍSICA 1	GIEI	1	1ª Ordinaria	11-feb.	16:00	S.13, S.14 Y 0.05 A 0.12
FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	GIEI	1	Extraordinaria	8-feb.	16:00	S.13
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	GIEI	2	Extraordinaria	4-feb.	9:30	S.13
GESTIÓN DE EMPRESAS	GIEI	1	1ª Ordinaria	1-feb.	16:00	S.13 Y S.14
INGENIERÍA DE EQUIPOS ELECTRÓNICOS	GIEI	4	1ª Ordinaria	12-feb.	9:30	1.21
INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	GIEI	2	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	S.13 Y S.14
INGENIERÍA GRÁFICA EN ELECTRÓNICA	GIEI	3	Extraordinaria	12-feb.	16:00	1.22
INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	GIEI	4	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	0.02 Y 0.04
MECÁNICA DE FLUIDOS	GIEI	2	Extraordinaria	11-feb.	9:30	1.21
OFICINA TÉCNICA	GIEI	4	1ª Ordinaria	7-feb.	9:30	0.30 A 0.33 Y 0.05 A 0.08
PROGRAMACIÓN DE ROBOTS INDUSTRIALES	GIEI	3	1ª Ordinaria	13-feb.	16:00	0.06 Y 0.08
QUÍMICA	GIEI	1	1ª Ordinaria	7-feb.	16:00	0.01 A 0.08
REGULACIÓN AUTOMÁTICA	GIEI	3	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	Aulas de informática
RESISTENCIA DE MATERIALES	GIEI	2	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
SISTEMAS DIGITALES AVANZADOS	GIEI	4	1ª Ordinaria	1-feb.	9:30	0.01
SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES	GIEI	3	Extraordinaria	7-feb.	16:00	1.22
SISTEMAS INFORMÁTICOS	GIEI	2	1ª Ordinaria	7-feb.	9:30	1.06 Y 1.08
TÉCNICAS DE ILUMINACIÓN Y DOMÓTICA	GIEI	3	1ª Ordinaria	15-feb.	16:00	1.06
TEORÍA DE MÁQUINAS	GIEI	2	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
TERMOTECNIA	GIEI	2	1ª Ordinaria	12-feb.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12

Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	GIERM	2	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	1.10 Y 1.12
AUTOMATIZACIÓN DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN	GIERM	4	1ª Ordinaria	8-feb.	9:30	1.04
CONTROL DE SISTEMAS FERROVIARIOS	GIERM	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	1.04
CONTROL POR COMPUTADOR	GIERM	3	1ª Ordinaria	14-feb.	16:00	Aulas de informática
CONTROL Y PROGRAMACIÓN DE ROBOTS	GIERM	4	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	Aulas de informática
ELECTRÓNICA DEL VEHÍCULO ELÉCTRICO	GIERM	4	1ª Ordinaria	1-feb.	9:30	0.04
ELECTRÓNICA DIGITAL	GIERM	2	Extraordinaria	14-feb.	9:30	1.21
ELECTRÓNICA GENERAL	GIERM	2	Extraordinaria	12-feb.	9:30	Aulas de informática
EMPRESA	GIERM	1	Extraordinaria	1-feb.	16:00	1.26
ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	GIERM	1	Extraordinaria	11-feb.	16:00	1.21
FÍSICA I	GIERM	1	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	S.13 Y S.14
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	GIERM	2	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.07 Y 1.08
FUNDAMENTOS DE CONTROL	GIERM	2	Extraordinaria	31-ene.	9:30	1.21
FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	GIERM	2	1ª Ordinaria	7-feb.	9:30	Aulas de informática
FUNDAMENTOS DE ROBÓTICA	GIERM	3	Extraordinaria	30-ene.	16:00	Aulas de informática
INFORMÁTICA	GIERM	1	Extraordinaria	13-feb.	16:00	1.23
INFORMÁTICA INDUSTRIAL	GIERM	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.37 Y 1.38
INGENIERÍA HIDRÁULICA	GIERM	3	1ª Ordinaria	29-ene.	16:00	1.08
INGENIERÍA TÉRMICA	GIERM	3	1ª Ordinaria	12-feb.	16:00	0.10 Y 0.12
INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	GIERM	3	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	1.09 Y 1.11
INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	GIERM	3	Extraordinaria	4-feb.	16:00	1.24
LABORATORIO DE ROBÓTICA	GIERM	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	1.07
MATEMÁTICAS I	GIERM	1	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	0.01 A 0.06
MATEMÁTICAS II	GIERM	1	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	0.05 A 0.08
MATEMÁTICAS III	GIERM	1	Extraordinaria	6-feb.	16:00	1.21
MECANISMOS Y MECÁNICA DE VEHÍCULOS	GIERM	4	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	1.02
PROCESAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL	GIERM	3	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	1.09 Y 1.11
QUÍMICA	GIERM	1	1ª Ordinaria	31-ene.	16:00	1.06 Y 1.08
RESISTENCIA DE MATERIALES	GIERM	2	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	S.14
SISTEMAS DE CONTROL DE VEHÍCULOS	GIERM	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.29
SISTEMAS DE PERCEPCIÓN	GIERM	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	1.09
SISTEMAS ELÉCTRICOS	GIERM	3	1ª Ordinaria	31-ene.	16:00	1.10 Y 1.12
SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA AUTOMATIZACIÓN	GIERM	4	1ª Ordinaria	1-feb.	9:30	0.12
SISTEMAS EMBEBIDOS	GIERM	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	1.10
SISTEMAS HIDRÁULICOS Y NEUMÁTICOS	GIERM	4	1ª Ordinaria	8-feb.	9:30	1.25
TEORÍA DE CIRCUITOS	GIERM	2	1ª Ordinaria	30-ene.	9:30	1.02 Y 1.04
TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	GIERM	2	Extraordinaria	29-ene.	9:30	1.06

Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	GIEN	3	Extraordinaria	6-feb.	16:00	Aulas de informática
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Y MÉTODOS NUMÉRICOS	GIEN	2	Extraordinaria	29-ene.	9:30	1.23
CENTRALES SOLARES	GIEN	4	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	Aulas de informática
CIENCIA DE LOS MATERIALES	GIEN	2	Extraordinaria	8-feb.	9:30	1.28
ELECTRÓNICA	GIEN	2	1ª Ordinaria	7-feb.	9:30	0.02
ENERGÍA DE LA BIOMASA	GIEN	4	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	1.24
ENERGÍA EÓLICA	GIEN	4	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	1.25
ENERGÍA HIDRÁULICA Y MARNAS	GIEN	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	1.04
ENERGÍA SOLAR EN LA EDIFICACIÓN	GIEN	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.01
FÍSICA I	GIEN	1	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	S.13 Y S.14
FÍSICA II	GIEN	1	Extraordinaria	30-ene.	16:00	0.03
FUNDAMENTOS DE CONTROL AUTOMÁTICO	GIEN	2	1ª Ordinaria	30-ene.	9:30	Aulas de informática
INFORMÁTICA	GIEN	1	1ª Ordinaria	31-ene.	16:00	1.01 A 1.04
INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS	GIEN	4	1ª Ordinaria	8-feb.	9:30	1.24
INSTALACIONES TÉRMICAS	GIEN	3	Extraordinaria	13-feb.	16:00	1.22
INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	GIEN	3	1ª Ordinaria	29-ene.	16:00	1.10 Y 1.12
INSTALACIONES Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS	GIEN	3	1ª Ordinaria	12-feb.	16:00	1.02
INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES	GIEN	4	1ª Ordinaria	25-ene.	9:30	0.08
MÁQUINAS TÉRMICAS	GIEN	3	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	Aulas de informática
MATEMÁTICAS I	GIEN	1	1ª Ordinaria	13-feb.	16:00	S.14
MATEMÁTICAS II	GIEN	1	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	0.01 A 0.06
QUÍMICA	GIEN	1	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	0.01, 0.02 Y 0.04
RECURSOS ENERGÉTICOS Y TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES	GIEN	2	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	1.02 Y 1.04
RESISTENCIA DE MATERIALES	GIEN	2	Extraordinaria	5-feb.	9:30	1.21
SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	GIEN	3	Extraordinaria	25-ene.	16:00	1.22
SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE CONVERSIÓN DE POTENCIA	GIEN	4	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	1.10
TECNOLOGÍA DE LA COMBUSTIÓN	GIEN	3	1ª Ordinaria	1-feb.	16:00	1.06
TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE	GIEN	3	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	0.01
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	GIEN	3	1ª Ordinaria	14-feb.	16:00	Aulas de informática
TEORÍA DE CIRCUITOS	GIEN	2	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.02 Y 1.04
TERMODINÁMICA	GIEN	2	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	0.01 Y 0.03
TERMODINÁMICA APLICADA	GIEN	2	Extraordinaria	14-feb.	9:30	1.24
TRANSMISIÓN DE CALOR	GIEN	2	Extraordinaria	31-ene.	9:30	1.22

Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES	GIM	3	1ª Ordinaria	1-feb.	16:00	1.09 Y 1.11
ÁLGEBRA LINEAL	GIM	1	1ª Ordinaria	29-ene.	16:00	S.13, Y S.14 0.05 Y 0.12
AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	GIM	1	Extraordinaria	25-ene.	16:00	0.10
ANÁLISIS VECTORIAL Y ESTADÍSTICO	GIM	1	Extraordinaria	13-feb.	16:00	0.02
AUTOMÁTICA	GIM	2	1ª Ordinaria	8-feb.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
CÁLCULO	GIM	1	1ª Ordinaria	14-feb.	16:00	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
CÁLCULO Y DISEÑO DE MÁQUINAS	GIM	3	Extraordinaria	12-feb.	16:00	1.08
CIENCIA DE LOS MATERIALES	GIM	2	1ª Ordinaria	14-feb.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
DISEÑO MECANICO ASISTIDO POR ORDENADOR	GIM	3	Extraordinaria	14-feb.	16:00	0.32
DISEÑO Y ANÁLISIS ESTRUCTURAL ASISTIDO	GIM	4	1ª Ordinaria	1-feb.	9:30	Aulas de informática
EQUIPOS ELECTRÓNICOS DE MEDIDA	GIM	4	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	1.10 Y 1.12
ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	GIM	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	0.05 A 0.08
ESTRUCTURAS METÁLICAS	GIM	3	Extraordinaria	31-ene.	16:00	1.22
EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	GIM	1	Extraordinaria	5-feb.	16:00	0.30
FÍSICA I	GIM	1	1ª Ordinaria	11-feb.	16:00	S.13, S.14 Y 0.05 A 0.12
FÍSICA II	GIM	1	Extraordinaria	30-ene.	16:00	0.03
FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	GIM	2	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	S.13 Y S.14
FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	GIM	1	Extraordinaria	8-feb.	16:00	S.13
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	GIM	2	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	S.13, S.14, 0.09 A 0.12
GESTIÓN DE EMPRESAS	GIM	1	1ª Ordinaria	1-feb.	16:00	S.13 Y S.14
INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	GIM	2	Extraordinaria	6-feb.	9:30	S.13
INGENIERÍA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES	GIM	4	1ª Ordinaria	5-feb.	9:30	1.08
INGENIERÍA GRÁFICA MECÁNICA Y TOPOGRAFÍA	GIM	3	1ª Ordinaria	30-ene.	16:00	0.30 A 0.33 Y 0.09 A 0.12
INGENIERÍA TÉRMICA	GIM	3	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	S.13 Y S.14
MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	GIM	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	1.06
MÁQUINAS FLUIDOMECÁNICAS	GIM	3	Extraordinaria	5-feb.	16:00	1.22
MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN	GIM	3	1ª Ordinaria	15-feb.	16:00	1.10
MECÁNICA DE FLUIDOS	GIM	2	Extraordinaria	11-feb.	9:30	1.21
MECÁNICA DE SUELOS Y CIMENTACIONES	GIM	4	1ª Ordinaria	14-feb.	9:30	1.03
MECÁNICA EXPERIMENTAL Y TÉCNICAS DE SIMULACIÓN DE MÁQUINAS	GIM	4	Extraordinaria	13-feb.	9:30	1.06
METROLOGÍA Y CALIDAD	GIM	4	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	1.01 A 1.05
MOTORES TÉRMICOS	GIM	4	Extraordinaria	4-feb.	9:30	1.06
OFICINA TÉCNICA	GIM	4	1ª Ordinaria	7-feb.	9:30	0.30 A 0.33 Y 0.05 A 0.08
PROGRAMACIÓN DE ROBOTS INDUSTRIALES	GIM	3	1ª Ordinaria	13-feb.	16:00	0.06 Y 0.08
QUÍMICA	GIM	1	1ª Ordinaria	7-feb.	16:00	0.01 A 0.08
RESISTENCIA DE MATERIALES	GIM	2	Extraordinaria	15-feb.	9:30	S.13
TÉCNICAS DE ILUMINACIÓN Y DOMÓTICA	GIM	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	0.03
TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN	GIM	3	1ª Ordinaria	11-feb.	16:00	1.01 A 1.08
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	GIM	3	Extraordinaria	8-feb.	16:00	1.26
TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	GIM	3	1ª Ordinaria	7-feb.	16:00	1.05 A 1.09
TEORÍA DE MÁQUINAS	GIM	2	Extraordinaria	31-ene.	9:30	S.13
TERMOTECNIA	GIM	2	1ª Ordinaria	12-feb.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12

Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
CONTROL AUTOMÁTICO Y DE PROCESOS	GIOI	2	Extraordinaria	14-feb.	9:30	1.23
CREACIÓN DE EMPRESAS	GIOI	3	Extraordinaria	6-feb.	16:00	1.24
EMPRESA	GIOI	1	Extraordinaria	1-feb.	16:00	1.26
ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	GIOI	1	Extraordinaria	11-feb.	16:00	1.21
EXPRESIÓN GRÁFICA	GIOI	1	Extraordinaria	15-feb.	16:00	0.32
FACTOR HUMANO DE LAS ORGANIZACIONES	GIOI	3	Extraordinaria	30-ene.	16:00	1.21
FIABILIDAD INDUSTRIAL	GIOI	4	1ª Ordinaria	8-feb.	9:30	1.08
FÍSICA I	GIOI	1	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	S.13 Y S.14
GESTIÓN DE EMPRESAS	GIOI	2	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	0.05 Y 0.07
GESTIÓN DE LA CALIDAD	GIOI	3	1ª Ordinaria	14-feb.	16:00	1.09 Y 1.11
GESTIÓN DE LA CALIDAD TOTAL	GIOI	4	1ª Ordinaria	1-feb.	9:30	0.06
GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS LABORALES	GIOI	4	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	1.26
GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO	GIOI	4	1ª Ordinaria	8-feb.	9:30	1.23
INFORMÁTICA	GIOI	1	1ª Ordinaria	31-ene.	16:00	1.01 A 1.04
INGENIERÍA TÉRMICA	GIOI	2	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	1.09 Y 1.11
INNOVACIÓN Y POLÍTICA TECNOLÓGICA	GIOI	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.26
MATEMÁTICAS I	GIOI	1	1ª Ordinaria	13-feb.	16:00	S.14
MATEMÁTICAS II	GIOI	1	1ª Ordinaria	8-feb.	16:00	0.01 A 0.06
MATEMÁTICAS III	GIOI	1	Extraordinaria	6-feb.	16:00	1.21
MERCADOS	GIOI	3	1ª Ordinaria	5-feb.	16:00	1.12
MÉTODOS CUANTITATIVOS DE GESTIÓN	GIOI	3	1ª Ordinaria	31-ene.	16:00	Aulas de informática
MÉTODOS CUANTITATIVOS DE INVESTIGACIÓN OPERATIVA	GIOI	2	1ª Ordinaria	30-ene.	9:30	Aulas de informática
MÉTODOS DE GESTIÓN PARA LA INNOVACIÓN	GIOI	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	1.07
MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	GIOI	4	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	Aulas de informática
MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS INDUSTRIALES	GIOI	3	Extraordinaria	1-feb.	16:00	Aulas de informática
PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN	GIOI	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.06
QUÍMICA	GIOI	1	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	0.01, 0.02 Y 0.04
REINGENIERÍA DE PROCESOS	GIOI	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	1.08
RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA Y SOSTENIBILIDAD	GIOI	4	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	1.12
SEGURIDAD LABORAL E INDUSTRIAL	GIOI	3	1ª Ordinaria	7-feb.	16:00	1.41 Y 1.42
SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL	GIOI	4	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	1.38
SISTEMAS DE INFORMACIÓN	GIOI	3	1ª Ordinaria	12-feb.	16:00	Aulas de informática
SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	GIOI	4	1ª Ordinaria	30-ene.	9:30	1.06
TECNOLOGÍA DE MATERIALES Y MÁQUINAS	GIOI	2	1ª Ordinaria	7-feb.	9:30	1.02 Y 1.04
TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	GIOI	2	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	0.01, 0.02 Y 0.04
TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	GIOI	2	Extraordinaria	29-ene.	9:30	1.02
TECNOLOGÍA QUÍMICA Y AMBIENTAL	GIOI	2	Extraordinaria	12-feb.	9:30	1.23
TECNOLOGÍA Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS	GIOI	2	Extraordinaria	31-ene.	9:30	1.27
TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	GIOI	3	1ª Ordinaria	29-ene.	16:00	0.02

Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	GITI	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	1.01
ÁLGEBRA LINEAL	GITI	1	1ª Ordinaria	12-feb.	16:00	S.13 Y S.14
AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	GITI	1	Extraordinaria	31-ene.	16:00	1.24
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	GITI	3	1ª Ordinaria	1-feb.	16:00	1.01 A 1.05
ANÁLISIS DE REDES ELÉCTRICAS	GITI	4	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	1.39
ANÁLISIS DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	GITI	3	1ª Ordinaria	12-feb.	16:00	0.06
ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	GITI	4	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	1.24
AUTOMÁTICA	GITI	2	Extraordinaria	30-ene.	9:30	Aulas de informática
CÁLCULO	GITI	1	1ª Ordinaria	30-ene.	16:00	S.13 Y S.14
CENTRALES ELÉCTRICAS	GITI	3	1ª Ordinaria	30-ene.	16:00	0.06 Y 0.08
CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES	GITI	2	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	0.01 A 0.05
CIRCUITOS INTEGRADOS	GITI	4	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	1.40
CONTROL DE GESTIÓN INDUSTRIAL	GITI	4	Extraordinaria	5-feb.	9:30	1.22
DISEÑO DE MÁQUINAS	GITI	3	1ª Ordinaria	30-ene.	16:00	1.06
DISEÑO DE MÁQUINAS ASISTIDO POR COMPUTADOR	GITI	4	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	0.02
DISEÑO Y ANÁLISIS ESTRUCTURAL ASISTIDO POR ORDENADOR	GITI	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	Aulas de informática
DISEÑO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	GITI	3	1ª Ordinaria	12-feb.	16:00	0.08
ELECTRÓNICA	GITI	2	Extraordinaria	15-feb.	9:30	1.39
ELECTRÓNICA ANALÓGICA	GITI	3	1ª Ordinaria	30-ene.	16:00	1.04
ELECTRÓNICA DE POTENCIA	GITI	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.10 Y 1.12
ELECTROTECNIA	GITI	3	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	1.21
ENERGÍAS RENOVABLES	GITI	3	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	1.01, 1.02 Y 1.04
ESTADÍSTICA	GITI	1	Extraordinaria	8-feb.	16:00	1.22
ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	GITI	4	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	1.25
ESTRUCTURAS METÁLICAS	GITI	4	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	1.25
ESTUDIO DEL TRABAJO	GITI	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	1.05
EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	GITI	1	Extraordinaria	6-feb.	16:00	0.32
FÍSICA I	GITI	1	1ª Ordinaria	7-feb.	16:00	S.13 Y S.14
FÍSICA II	GITI	1	Extraordinaria	14-feb.	16:00	1.24
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	GITI	3	Extraordinaria	11-feb.	16:00	1.22
FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	GITI	1	1ª Ordinaria	4-feb.	16:00	S.13, S.14, 0.09 A 0.12
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	GITI	2	1ª Ordinaria	8-feb.	9:30	0.01 A 0.08
FUNDAMENTOS DE MARKETING	GITI	4	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	1.41 Y 1.42
GESTIÓN DE EMPRESAS	GITI	1	Extraordinaria	29-ene.	16:00	1.21
INGENIERÍA DE CONTROL	GITI	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	0.04
INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	GITI	2	1ª Ordinaria	5-feb.	9:30	S.14
INGENIERÍA GRÁFICA Y TOPOGRÁFICA	GITI	2	1ª Ordinaria	25-ene.	9:30	0.30 A 0.33 Y 0.05 A 0.08
INGENIERÍA TÉRMICA	GITI	3	1ª Ordinaria	25-ene.	16:00	Aulas de informática
INSTALACIONES DE ALTA TENSIÓN	GITI	3	Extraordinaria	4-feb.	16:00	1.26
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	GITI	3	1ª Ordinaria	7-feb.	16:00	1.01 A 1.04
INSTRUMENTACIÓN E INFORMÁTICA INDUSTRIAL	GITI	4	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	0.10 y 0.12
LÍNEAS Y REDES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA	GITI	4	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	1.28
MÁQUINAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS	GITI	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.09 Y 1.11
MÁQUINAS ELÉCTRICAS I	GITI	4	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	1.28
MECÁNICA DE FLUIDOS	GITI	2	Extraordinaria	4-feb.	9:30	1.22
MECÁNICA DE FLUIDOS II	GITI	4	1ª Ordinaria	31-ene.	9:30	1.28
MEDIDAS ELÉCTRICAS	GITI	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	1.24
MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS	GITI	3	1ª Ordinaria	12-feb.	16:00	Aulas de informática
MOTORES TÉRMICOS	GITI	4	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	1.27
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	GITI	3	Extraordinaria	6-feb.	16:00	1.22
PROGRAMACIÓN DE ROBOT INDUSTRIALES	GITI	4	Extraordinaria	13-feb.	9:30	Aulas de informática
PROYECTOS	GITI	4	Extraordinaria	8-feb.	9:30	1.02
QUÍMICA	GITI	1	1ª Ordinaria	15-feb.	16:00	S.13 Y S.14
REGULACIÓN AUTOMÁTICA	GITI	3	Extraordinaria	29-ene.	16:00	Aulas de informática
RESISTENCIA DE MATERIALES	GITI	2	Extraordinaria	7-feb.	9:30	1.22
SISTEMAS DE INSTRUMENTACIÓN	GITI	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	1.26
SISTEMAS DE PERCEPCIÓN PARA LA AUTOMATIZACIÓN	GITI	4	1ª Ordinaria	5-feb.	9:30	1.23
SISTEMAS INFORMÁTICOS PARA LA INGENIERÍA ELÉCTRICA	GITI	4	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	1.29
SISTEMAS OPERATIVOS DE TIEMPO REAL	GITI	4	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	1.30
SISTEMAS ROBOTIZADOS	GITI	4	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	Aulas de informática
TÉCNICAS DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	GITI	4	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	0.06 Y 0.08
TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN	GITI	4	1ª Ordinaria	4-feb.	9:30	1.41 Y 1.42
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	GITI	3	Extraordinaria	4-feb.	16:00	1.28
TEORÍA DE MÁQUINAS	GITI	2	Extraordinaria	12-feb.	9:30	1.06
TERMOTECNIA	GITI	2	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	S.13, S.14 Y 0.09 A 0.12
VEHÍCULOS	GITI	4	1ª Ordinaria	29-ene.	9:30	1.09



Asignatura	Título	Curso	Convocatoria	Fecha	Hora	Aula
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	MII	2	1ª Ordinaria	11-feb.	9:30	0.01
AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL	MII	1	1ª Ordinaria	6-feb.	16:00	Aulas de informática
CONTROL AUTOMÁTICO	MII	2	1ª Ordinaria	8-feb.	9:30	1.21
CONTROL Y PATOLOGÍAS EN EL URBANISMO Y LA EDIFICACIÓN	MII	2	1ª Ordinaria	14-feb.	9:30	1.25
DIBUJO DE INGENIERÍA Y TOPOGRAFÍA	MII	2	1ª Ordinaria	5-feb.	9:30	1.24
DISEÑO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	MII	1	Extraordinaria	1-feb.	16:00	1.23
EMPRENDEDORES EN LA INGENIERÍA	MII	2	1ª Ordinaria	6-feb.	9:30	1.40
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	MII	2	1ª Ordinaria	25-ene.	9:30	1.03
GESTIÓN INTEGRADA DE PROYECTOS	MII	2	Extraordinaria	7-feb.	9:30	0.10
INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	MII	1	Extraordinaria	5-feb.	16:00	1.24
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	MII	2	1ª Ordinaria	1-feb.	9:30	1.24
LA PROFESIÓN DE LA INGENIERÍA Y LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA	MII	2	1ª Ordinaria	15-feb.	9:30	0.08
ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	MII	2	1ª Ordinaria	13-feb.	9:30	1.26
PREVENCIÓN Y ERGONOMÍA	MII	2	Extraordinaria	4-feb.	9:30	1.21
SISTEMAS ELECTRÓNICOS EN LA INDUSTRIA	MII	1	1ª Ordinaria	4-feb.	16:00	Aulas de informática
SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	MII	1	1ª Ordinaria	14-feb.	16:00	Aulas de informática
SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	MII	2	Extraordinaria	29-ene.	9:30	1.21
TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	MII	1	1ª Ordinaria	29-ene.	16:00	0.04
TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	MII	1	1ª Ordinaria	12-feb.	16:00	1.04 Y 1.06
TECNOLOGÍA FERROVIARIA	MII	2	1ª Ordinaria	30-ene.	9:30	1.08
TECNOLOGÍA HIDRÁULICA	MII	1	Extraordinaria	15-feb.	16:00	1.22
TECNOLOGÍA QUÍMICA	MII	1	1ª Ordinaria	31-ene.	16:00	1.07