

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
-------	------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

TRABAJOS FIN DE GRADO

- Fecha de entrega de TFG: del 01 al 08 de septiembre 2025
- Fecha de defensa del TFG: entre el 22 y el 26 de septiembre 2025

25 Junio X	09:00 a 12:00	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	COMPUTER AIDED MANUFACTURING WORKSHOP	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA
25 Junio X	13:00 a 16:00	CÁLCULO Y DISEÑO DE SUBESTACIONES	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES	DISEÑO DE MÁQUINAS I	REGULACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS	INTELLECTUAL CAPITAL AND KNOWLEDGE MANAGEMENT	DISEÑO DE MÁQUINAS I	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES CÁLCULO Y DISEÑO DE SUBESTACIONES
25 Junio X	17:00 a 20:00	CÁLCULO INFINITESIMAL	CÁLCULO INFINITESIMAL	CÁLCULO INFINITESIMAL	CÁLCULO INFINITESIMAL EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA II	CÁLCULO INFINITESIMAL TALLER DE DISEÑO I	CÁLCULO INFINITESIMAL TALLER DE DISEÑO I	CÁLCULO INFINITESIMAL

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
-------	---------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

26 Junio J	09:00 a 12:00	ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA	ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA	ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA	ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA	ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA	ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA	ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA
						SPANISH LANGUAGE COURSE		
26 Junio J	13:00 a 16:00	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	REGULACIÓN AUTOMÁTICA			ENVASE Y EMBALAJE	ENVASE Y EMBALAJE	REGULACIÓN AUTOMÁTICA
26 Junio J	17:00 a 20:00	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA
		SISTEMAS ELÉCTRICOS Y DE POTENCIA		ELEMENTOS FINITOS Y VIBRACIONES MECÁNICAS	TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y SUELOS TRANSFORMAC. DE POLÍMEROS	ECODISEÑO Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO	ECODISEÑO Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO	SISTEMAS ELÉCTRICOS Y DE POTENCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
27 Junio V	09:00 a 12:00	TRANSMISIÓN DE CALOR ENERGÍAS RENOVABLES	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR ART, TECHNOLOGY AND SOCIETY	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR ENERGÍAS RENOVABLES
27 Junio V	13:00 a 16:00	QUÍMICA	QUÍMICA SISTEMAS INFORMÁTICOS INDUSTRIALES	QUÍMICA DISEÑO MECÁNICO SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y EJECUCIÓN DE OBRAS	QUÍMICA	QUÍMICA INTROD. TO MECHATRONIC SYSTEMS DESIGN	QUÍMICA DISEÑO MECÁNICO SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y EJECUCIÓN DE OBRAS	QUÍMICA SISTEMAS INFORMÁTICOS INDUSTRIALES
27 Junio V	17:00 a 20:00	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS CONTAMINAC. DE AGUAS CONOCIMIENTO Y PROPIEDADES INGENIERIA DE MATER POLIMÉR	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
30 Junio L	09:00 a 12:00	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES DESIGN AND SELECTION OF MATERIALS IN 3D PRINTING	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES
30 Junio L	13:00 a 16:00	TEORÍA DE CIRCUITOS III		CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	INDUSTRIA DE LOS PROCESOS QUÍMICOS INSTALAC INDUST Y EN EDIF. II	ADVANCED MATHEMATICS IN ENGINEERING	CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES INSTALAC INDUST Y EN EDIF. II	TEORÍA DE CIRCUITOS III
30 Junio L	17:00 a 20:00	OFICINA TÉCNICA	OFICINA TÉCNICA	OFICINA TÉCNICA	OFICINA TÉCNICA	OFICINA TÉCNICA	OFICINA TÉCNICA	OFICINA TÉCNICA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
-------	------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

01 Julio M	09:00 a 12:00	CIENCIA DE MATERIALES PROTECCIONES ELÉCTRICAS	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES INGENIERÍA DE LA SOLDADURA	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES PRACTICAL IoT WITH RASPBERRY PI	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES PROTECCIONES ELÉCTRICAS
01 Julio M	13:00 a 16:00	FÍSICA I	FÍSICA I INGENIERÍA DE CONTROL	FÍSICA I HIDRÁULICA APLICADA A PROYECTOS DE DESARROLLO	FÍSICA I QUÍMICA-FÍSICA APLICADA A SISTEMAS MULTICOMP CONTAMINAC. ATMOSFÉRICA TÉCNICAS INDUSTRIALES DE SEPARACIÓN DE SISTEMAS MULTICOMP	FÍSICA I ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO	FÍSICA I ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO	FÍSICA I INGENIERÍA DE CONTROL
01 Julio M	17:00 a 20:00	LÍNEAS SUBTERRÁNEAS DE A.T Y C. T.		INGENIERÍA TÉRMICA	QUÍMICA FÍSICA	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL INGENIERÍA TÉRMICA	LÍNEAS SUBTERRÁNEAS DE A.T Y C. T.

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓN. IND. Y AUTOMÁ
-------	---------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

02 Julio X	09:00 a 12:00		ELECTRÓNICA DIGITAL Y MICROPROCESADORES	INGENIERÍA DE MATERIALES		FUNDAMENTOS DE ESTÉTICA Y ANTROPOLOGÍA INGENIERÍA DE MATERIALES	FUNDAMENTOS DE ESTÉTICA Y ANTROPOLOGÍA INGENIERÍA DE MATERIALES	ELECTRÓNICA DIGITAL Y MICROPROCESADORES
02 Julio X	13:00 a 16:00	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO AMPLIACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO MATERIALES MACROMOLECULARES	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO FINITE ELEMENT BASED SIMULATION MODEL FOR FLUID DYNAMICS	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO AMPLIACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS
02 Julio X	17:00 a 20:00	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO SISTEMAS ELECTRÓNICOS INDUSTRIALES	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO TALLER DE DISEÑO III	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO TALLER DE DISEÑO III	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO SISTEMAS ELECTRÓNICOS INDUSTRIALES

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
-------	------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

03 Julio J	9:00 a 12:00	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOG DE FABRICACIÓN TECNOLOG DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOG DE FABRICACIÓN PHOTOVOLTAIC-POWERED PRODUCTS	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN
03 Julio J	13:00 a 16:00			MOTORES ALTERNATIVOS ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN		MATERIALES AVANZADOS	MATERIALES AVANZADOS MOTORES ALTERNATIVOS ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	
03 Julio J	17:00 a 20:00	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	EXPERIMENTAC. EN INGENIERÍA QUÍMICA I	MATERIALES NO METÁLICOS DIBUJO ARTÍSTICO	MATERIALES NO METÁLICOS TEORÍA DE ESTRUCTURAS DIBUJO ARTÍSTICO	ELECTRÓNICA DE POTENCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
04 Julio V	9:00 a 12:00	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	DISEÑO GRÁFICO Y COMUNICACIÓN	MECÁNICA DE FLUIDOS DISEÑO GRÁFICO Y COMUNICACIÓN	MECÁNICA DE FLUIDOS
04 Julio V	13:00 a 16:00	TEORÍA DE CIRCUITOS y TEORÍA DE CIRCUITOS II LABORATORIO CONTROL DE MÁQUINAS Y ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	TEORÍA DE CIRCUITOS LABORATORIO INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	TEORÍA DE CIRCUITOS LABORATORIO INGENIERÍA ESTRUCTURAL / ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	TEORÍA DE CIRCUITOS LABORATORIO	TEORÍA DE CIRCUITOS LABORATORIO GESTIÓN DEL DISEÑO Y LA INNOVACIÓN	TEORÍA DE CIRCUITOS LABORATORIO ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS GESTIÓN DEL DISEÑO Y LA INNOVACIÓN	TEORÍA DE CIRCUITOS y TEORÍA DE CIRCUITOS II LABORATORIO INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA CONTROL DE MÁQUINAS Y ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS
04 Julio V	17:00 a 20:00			SISTEMAS DE FABRICACIÓN FLEXIBLE	EXPERIMENTACIÓN QUÍMICA	DRAWING AND SKETCHING FOR DESIGNERS AND ENGINEERS DISEÑO BÁSICO	SISTEMAS DE FABRICACIÓN FLEXIBLE DISEÑO BÁSICO	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
-------	------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

07 Julio L	09:00 a 12:00	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
07 Julio L	13:00 a 16:00	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA ROBÓTICA	ESTADÍSTICA ESTRUCTURAS METÁLICAS FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	ESTADÍSTICA OPERAC BÁSIC EN INGENIERÍA QUÍMICA II	ESTADÍSTICA INTRODUCTION TO CHAOS APPLIED TO SYSTEMS, PROCESSES AND PRODUCTS	ESTADÍSTICA ESTRUCTURAS METÁLICAS FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	ESTADÍSTICA ROBÓTICA
07 Julio L	17:00 a 20:00	ELECTRÓNICA INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA TENSIÓN	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA TENSIÓN

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
-------	------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

08 Julio M	09:00 a 12:00	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MECÁNICA MÁQUINAS ELÉCTRICAS INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MECÁNICA MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS
08 Julio M	13:00 a 16:00	LÍNEAS AÉREAS DE ALTA TENSIÓN	INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y COMUNICAC.	METROLOGÍA Y CALIDAD	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA QUÍMICA I	DESIGN FOR MANUFACTURING AND ASSEMBLY	METROLOGÍA Y CALIDAD	LÍNEAS AÉREAS DE ALTA TENSIÓN INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y COMUNICAC.
08 Julio M	17:00 a 20:00	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES AMPLIACIÓN DE FÍSICA	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS AMPLIACIÓN DE FÍSICA	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
-------	------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

09 Julio X	09:00 a 12:00	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA MEDIDAS ELÉCTRICAS	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA SOLDADURA INSTALACIONES INDUSTRIALES Y EN EDIFICIOS I	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA METOD DEL DIS. Y LA CREATIV.	METOD DEL DIS. Y LA CREATIV SOLDADURA INSTALACIONES INDUSTRIALES Y EN EDIFICIOS I	MEDIDAS ELÉCTRICAS
09 Julio X	13:00 a 16:00	AUTOMÁTICA	AUTOMÁTICA	AUTOMÁTICA	AUTOMÁTICA	DIGITALIZAC. TRIDIMENSION. Y PROTOTIPADO RÁPIDO	AUTOMÁTICA DIGITALIZAC. TRIDIMENSION. Y PROTOTIPADO RÁPIDO	AUTOMÁTICA
09 Julio X	17:00 a 20:00	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	MÉTODOS NUM. EN INGENIERÍA MECÁNICA MECÁNICA DEL SUELO Y CIMENTACIONES ESPECIALES	MÉTODOS NUM. EN INGENIERÍA QUÍMICA INGENIERÍA DE PROCESOS Y PRODUCTOS	WATER AND SUSTAINABILITY TALLER DE DISEÑO II	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA TALLER DE DISEÑO II	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
-------	------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

10 Julio J	09:00 a 12:00	CÁLCULO Y DISEÑO DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS		DISEÑO DE MÁQUINAS II	REACTORES QUÍMICOS	INTRODUCTION TO HYBRID ENERGY SYSTEMS	DISEÑO DE MÁQUINAS II	CÁLCULO Y DISEÑO DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS
10 Julio J	13:00 a 16:00	TEORÍA DE CIRCUITOS	TEORÍA DE CIRCUITOS	TEORÍA DE CIRCUITOS	TEORÍA DE CIRCUITOS	TEORÍA DE CIRCUITOS	TEORÍA DE CIRCUITOS	TEORÍA DE CIRCUITOS
10 Julio J	17:00 a 20:00					ASPECTOS LEGALES DEL DISEÑO Y PRODUCTO	ASPECTOS LEGALES DEL DISEÑO Y PRODUCTO	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
-------	---------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

11 Julio V	09:00 a 12:00	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE
11 Julio V	13:00 a 16:00	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS	MODELOS, MAQUETAS Y PROTOTIPOS	MODELOS, MAQUETAS Y PROTOTIPOS				
11 Julio V	17:00 a 20:00	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA III	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
-------	---------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

14 Julio L	09:00 a 12:00	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS				
14 Julio L	13:00 a 16:00	DISEÑO DE CENTRALES ELÉCTRICAS	ELECTRÓNICA ANALÓGICA		QUÍMICA INORGÁNICA Y ORGÁNICA	AMPLIACIÓN EXPR GRÁFICA	AMPLIACIÓN EXPR GRÁFICA	DISEÑO DE CENTRALES ELÉCTRICAS ELECTRÓNICA ANALÓGICA
14 Julio L	17:00 a 20:00	ENGLISH P.A.C. NIVELACIÓN DE INGLÉS	ENGLISH P.A.C.	ENGLISH P.A.C.				

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL
PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2024-2025

FECHA	HORA INICIO/ FIN	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN ING. EN DISEÑO IND. Y DES. DE PROD. Y EN ING. MECÁN.	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN ING. ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
-------	------------------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

15 Julio M	09:00 a 12:00	FÍSICA II	FÍSICA II	FÍSICA II	FÍSICA II	FÍSICA II	FÍSICA II	FÍSICA II
15 Julio M	13:00 a 16:00	TEORÍA DE CIRCUITOS II		MÁQUINAS Y SISTEMAS FLUIDOMECÁNICOS			MÁQUINAS Y SISTEMAS FLUIDOMECÁNICOS	TEORÍA DE CIRCUITOS II
15 Julio M	17:00 a 20:00	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	INGENIERÍA GRÁFICA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	ANÁLISIS QUÍMICO E INSTRUMENTAL SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	INGENIERÍA GRÁFICA	INGENIERÍA GRÁFICA	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO