

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

- Fecha de entrega del TFG: Del 19 al 23 de junio
- Fecha de defensas del TFG. Del 11 al 14 de julio

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
29 Mayo L	09:00 a 12:00	AMPLIACIÓN DE FÍSICA A04 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS A01, A02, A03, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	AMPLIACIÓN DE FÍSICA A04 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS A01, A02, A03, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	AMPLIACIÓN DE FÍSICA A04 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS A01, A02, A03, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	AMPLIACIÓN DE FÍSICA A04 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS A01, A02, A03, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	AMPLIACIÓN DE FÍSICA A04 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS A01, A02, A03, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	AMPLIACIÓN DE FÍSICA A04 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS A01, A02, A03, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	AMPLIACIÓN DE FÍSICA A04 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS A01, A02, A03, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32
29 Mayo L	15:00 a 18:00	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
30 mayo M	09:00 a 12:00	AUTOMÁTICA B11, B12, B21, B22, B31, B32	AUTOMÁTICA B11, B12, B21, B22, B31, B32	AUTOMÁTICA B11, B12, B21, B22, B31, B32	AUTOMÁTICA B11, B12, B21, B22, B31, B32		AUTOMÁTICA B11, B12, B21, B22, B31, B32	AUTOMÁTICA B11, B12, B21, B22, B31, B32
30 Mayo M	15: 00 a 18:00	DISEÑO DE CENTRALES ELÉCTRICAS A22		ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES A21, B01, B02, B11, B12, B21, B22	ANÁLISIS QUÍMICO E INSTRUMENTAL A01, A02, A03, A04	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES A21, B01, B02, B11, B12, B21, B22	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES A21, B01, B02, B11, B12, B21, B22	DISEÑO DE CENTRALES ELÉCTRICAS A22

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
31 Mayo X	09:00 a 12:00	ENGLISH P.A.C. B11, B12, B21, B22, B31, B32	ENGLISH P.A.C. B11, B12, B21, B22, B31, B32	ENGLISH P.A.C. B11, B12, B21, B22, B31, B32	ENGLISH P.A.C. B11, B12, B21, B22, B31, B32	ENGLISH P.A.C. B11, B12, B21, B22, B31, B32 DIBUJO ARTISTICO A30, A31	ENGLISH P.A.C. B11, B12, B21, B22, B31, B32 DIBUJO ARTISTICO A30, A31	ENGLISH P.A.C. B11, B12, B21, B22, B31, B32
31 Mayo X	15: 00 a 18:00	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, ADI-1, ADI-2, ADI- π	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, ADI-1, ADI-2, ADI- π INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA A22, B01, B02	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA MECÁNICA ADI-1, ADI-2, ADI- π INGENIERÍA DEL TRANSPORTE A05	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA QUÍMICA ADI-1, ADI-2, ADI- π	DIBUJO ARTÍSTICO A30 AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA EG1, EG2, EG3	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA MECÁNICA B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, ADI-1, ADI-2, ADI- π AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA EG1, EG2, EG3	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, ADI-1, ADI-2, ADI- π INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA A22, B01, B02

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
1 Junio J	09:00 a 12:00	TRANSMISIÓN DE CALOR A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TRANSMISIÓN DE CALOR A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TRANSMISIÓN DE CALOR A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TRANSMISIÓN DE CALOR A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TRANSMISIÓN DE CALOR A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TRANSMISIÓN DE CALOR A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TRANSMISIÓN DE CALOR A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32
1 Junio J	15:00 a 18:00	MEDIDAS ELÉCTRICAS A22		MÁQUINAS Y SISTEMAS FLUIDO-MECÁNICOS A01, A02, A03, A04, B01, B02	EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA III A11, A12		MÁQUINAS Y SISTEMAS FLUIDO-MECÁNICOS A01, A02, A03, A04, B01, B02	MEDIDAS ELÉCTRICAS A22

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
2 Junio V	09:00 a 12:00	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS A11, A12	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS A11, A12 INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y COMUNICACIONES A03, A04, B01, B02, B11, B12	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS A11, A12 TEORÍA DE CIRCUITOS A21, A22, B21, B22, B31, B32	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS A11, A12 EXPERIMENTACIÓN QUÍMICA A01, A02	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS A11, A12 TEORÍA DE CIRCUITOS A21, A22, B21, B22, B31, B32	TEORÍA DE CIRCUITOS A21, A22, B21, B22, B31, B32	INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y COMUNICACIONES A03, A04, B01, B02, B11, B12
2 Junio V	15:00 a 18:00	INFORMÁTICA ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI- π , A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, B11, B12, B21, B22, B31, B32 LÍNEAS AÉREAS DE ALTA TENSIÓN A15, A16, A17	INFORMÁTICA ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI- π , A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, B11, B12, B21, B22, B31, B32	INFORMÁTICA ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI- π , A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, B11, B12, B21, B22, B31, B32 CONSTRUCC. INDUSTRIALES A21, A22, B01, B02	INFORMÁTICA ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI- π , A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, B11, B12, B21, B22, B31, B32	INFORMÁTICA ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI- π , A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, B11, B12, B21, B22, B31, B32	INFORMÁTICA ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI- π , A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, B11, B12, B21, B22, B31, B32 CONSTRUCC. INDUSTRIALES A21, A22, B01, B02	INFORMÁTICA ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI- π , A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, B11, B12, B21, B22, B31, B32 LÍNEAS AÉREAS DE ALTA TENSIÓN A15, A16, A17

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
5 Junio L	09:00 a 12:00	<p>FÍSICA II</p> <p>A03, A04, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p> <p>CÁLCULO Y DISEÑO DE MAQUINAS ELÉCTRICAS</p> <p>A01, A02</p>	<p>FÍSICA II</p> <p>A03, A04, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p>	<p>FÍSICA II</p> <p>A03, A04, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p>	<p>FÍSICA II</p> <p>A03, A04, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p>	<p>FÍSICA II</p> <p>A03, A04, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p> <p>MODELOS, MAQUETAS Y PROTOTIPOS</p> <p>Laboratorio asignatura</p>	<p>FÍSICA II</p> <p>A03, A04, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p> <p>MODELOS, MAQUETAS Y PROTOTIPOS</p> <p>Laboratorio asignatura</p>	<p>FÍSICA II</p> <p>A03, A04, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p> <p>CÁLCULO Y DISEÑO DE MAQUINAS ELÉCTRICAS</p> <p>A01, A02</p>
5 Junio L	15:00 a 18:00	<p>ELECTRÓNICA</p> <p>B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p>	<p>ELECTRÓNICA</p> <p>B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p>	<p>INGENIERÍA ESTRUCTURAL</p> <p>A17</p> <p>ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS</p> <p>A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, A15, A16</p>	<p>OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA QUÍMICA I</p> <p>A22</p>		<p>INGENIERÍA ESTRUCTURAL</p> <p>A17</p> <p>ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS</p> <p>A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, A15, A16</p>	<p>ELECTRÓNICA</p> <p>B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32</p>

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
6 Junio M	09:00 a 12:00	MÁQUINAS ELÉCTRICAS A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	MÁQUINAS ELÉCTRICAS A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS A01	MÁQUINAS ELÉCTRICAS A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS A01		MÁQUINAS ELÉCTRICAS A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32
6 Junio M	15:00 a 18:00		ELECTRÓNICA POTENCIA B01, B02, B21, B22, B31, B32	MECÁNICA A22, B11, B12	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS A15, A16, A17	ECODISEÑO Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO A01, A02, A03, A04	MECÁNICA A22, B11, B12 ECODISEÑO Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO A01, A02, A03, A04	ELECTRÓNICA DE POTENCIA B01, B02, B21, B22, B31, B32

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
7 Junio X	09:00 a 12:00		ROBÓTICA B01, B02, B11, B12	DISEÑO DE MÁQUINAS II A21, B21, B22, B31, B32	EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA I A01, A02	TALLER DE DISEÑO II A11, A12, A13, A14	TALLER DE DISEÑO II A11, A12, A13, A14	ROBÓTICA B01, B02, B11, B12
7 Junio X	15:00 a 18:00			INGENIERÍA GRÁFICA Laboratorio asignatura		INGENIERÍA GRÁFICA Laboratorio asignatura COMPETICIÓN EN INGENIERÍA A11	INGENIERÍA GRÁFICA Laboratorio asignatura	

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
8 Junio J	09:00 a 12:00	PRÁCTICAS DE FÍSICA II A01, A02, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, Salón de Actos	PRÁCTICAS DE FÍSICA II A01, A02, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, Salón de Actos	PRÁCTICAS DE FÍSICA II A01, A02, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, Salón de Actos	PRÁCTICAS DE FÍSICA II A01, A02, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, Salón de Actos	PRÁCTICAS DE FÍSICA II A01, A02, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, Salón de Actos ASPECTOS LEGALES DEL DISEÑO Y EL PRODUCTO A22	PRÁCTICAS DE FÍSICA II A01, A02, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, Salón de Actos ASPECTOS LEGALES DEL DISEÑO Y EL PRODUCTO A22	PRÁCTICAS DE FÍSICA II A01, A02, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32, Salón de Actos
8 Junio J	15:00 a 18:00	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN. A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN A01, A02, A03, A04, A11, A12, A13, A14, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
9 Junio V	09:00 a 12:00			FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI π			FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI π	
9 Junio V	15:00 a 18:00		MECÁNICA DE FLUIDOS B01, B02, B11, B12, B21, B22	ESTRUCTURAS METÁLICAS A11 FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI π		FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI π	ESTRUCTURAS METÁLICAS A11 FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR ADI-1, ADI-2, ADI-4, ADI π	MECÁNICA DE FLUIDOS B01, B02, B11, B12, B21, B22

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
12 Junio L	09:00 a 12:00		AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL B11, B12, B21, B22, B31, B32	INSTALACIONES INDUSTRIALES Y EN EDIFICIOS I ADI-1 SOLDADURA A21, A22	QUÍMICA INORGÁNICA Y ORGÁNICA A11, A12, A13, A14		INSTALACIONES INDUSTRIALES Y EN EDIFICIOS I ADI-1 SOLDADURA A21, A22	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL B11, B12, B21, B22, B31, B32
12 Junio L	15:00 a 18:00	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA A11, A12 ESTADÍSTICA A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA A11, A12 ESTADÍSTICA A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA A11, A12 ESTADÍSTICA A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA A11, A12 ESTADÍSTICA A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA A11, A12 ESTADÍSTICA A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	ESTADÍSTICA A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	ESTADÍSTICA A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
13 Junio M	09:00 a 12:00	MEDIO AMBIENTE A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	MEDIO AMBIENTE A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	MEDIO AMBIENTE A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	MEDIO AMBIENTE A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	MEDIO AMBIENTE A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	MEDIO AMBIENTE A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32	MEDIO AMBIENTE A01, A02, A03, A04, A21, A22, B01, B02, B11, B12, B21, B22, B31, B32
13 Junio M	15:00 a 18:00	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO A22	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO A22	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO A22	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO A22	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO A22		SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO A22

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

Convocatoria: SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2022-2023

FECHA	HORA	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
14 Junio X	09:00 a 12:00	ELECTRÓNICA DE POTENCIA A01, A02				GESTIÓN DEL DISEÑO Y LA INNOVACIÓN A21, A22	GESTIÓN DEL DISEÑO Y LA INNOVACIÓN A21, A22	
14 Junio X	15:00 a 18:00	TEORÍA DE CIRCUITOS II A22			REACTORES QUÍMICOS A11, A12, A13	METOD. DEL DISEÑO Y LA CREATIVIDAD A01, A02, A03	METOD. DEL DISEÑO Y LA CREATIVIDAD A01, A02, A03	TEORÍA DE CIRCUITOS II A22