

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
--------------	-------------	--------------------------------------	--	-------------------------------------	------------------------------------	---	--	---

TRABAJOS FIN DE GRADO

- Fecha de entrega de TFG: del 3 al 10 de septiembre
- Fecha de defensa del TFG: hasta el 28 de septiembre

27 junio X	9:00	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA
27 junio X	13:00				ANÁLISIS QUÍMICO E INSTRUMENTAL			
27 junio X	17:00	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
-------	------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

28 junio J	9:00	LÍNEAS AÉREAS DE ALTA TENSIÓN	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	INGENIERÍA GRÁFICA	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA QUÍMICA I	INGENIERÍA GRÁFICA	INGENIERÍA GRÁFICA	
28 junio J	13:00			INGENIERÍA DEL TRANSPORTE		DISEÑO BÁSICO	DISEÑO BÁSICO	
28 junio J	17:00	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
-------	------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

29 junio V	9:00	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA ENERGÍAS RENOVABLES	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA SISTEMAS INFORMÁTICOS INDUSTRIALES	MÉTODOS NUM. EN INGENIERÍA MECÁNICA DISEÑO MECÁNICO SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y EJECUCIÓN DE OBRAS	MÉTODOS NUM. EN INGENIERÍA QUÍMICA CONTAMINAC. ATMOSFÉRICA TÉCNICAS INDUSTRIALES DE SEPARACIÓN DE SISTEMAS MULTICOMP.	ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA DISEÑO MECÁNICO SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y EJECUCIÓN DE OBRAS	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA
29 junio V	13:00	CÁLCULO Y DISEÑO DE MAQU ELÉCTR	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	DISEÑO DE MÁQUINAS II	REACTORES QUÍMICOS	MATERIALES AVANZADOS	DISEÑO DE MÁQUINAS II	
29 junio V	17:00	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA	TERMODINÁMIC AMPLIAC. EXPR. GRÁFICA	TERMODINÁMIC

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
30 junio S	10:00	TEORÍA DE CIRCUITOS	TEORÍA DE CIRCUITOS	TEORÍA DE CIRCUITOS FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	TEORÍA DE CIRCUITOS OPERAC BÁSIC EN INGENIERÍA QUÍMICA II	TEORÍA DE CIRCUITOS FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	TEORÍA DE CIRCUITOS FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	TEORÍA DE CIRCUITOS
2 julio L	9:00	QUÍMICA SISTEMAS ELÉCTRICOS Y DE POTENCIA	QUÍMICA	QUÍMICA MOTORES ALTERNATIVOS ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	QUÍMICA CONTAMINAC. DE AGUAS CONOCIMIENTO Y PROPIEDADES INGENIER DE MATER POLIMÉR	QUÍMICA DIGITALIZAC. TRIDIMENSION. Y PROTOTIPADO RÁPIDO	QUÍMICA MOTORES ALTERNATIVOS ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	QUÍMICA
2 julio L	13:00	ENGLISH P.A.C. NIVELACIÓN DE INGLÉS	ENGLISH P.A.C. NIVELACIÓN DE INGLÉS	ENGLISH P.A.C. NIVELACIÓN DE INGLÉS	ENGLISH P.A.C. NIVELACIÓN DE INGLÉS	ENGLISH P.A.C. NIVELACIÓN DE INGLÉS	ENGLISH P.A.C.	ENGLISH P.A.C.
2 Julio L	17:00	TEORÍA DE CIRCUITOS III	INFORMORMÁT INDUSTRIAL Y COMUNICAC.	INGENIERÍA DE MATERIALES	INDUSTRIA DE LOS PROCESOS QUÍMICOS	INGENIERÍA DE MATERIALES	INGENIERÍA DE MATERIALES	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
-------	------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

3 julio M	9:00	TEORÍA DE CIRCUITOS II	ELECTRÓNICA DIGITAL Y MICROPROCESADORES	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	MATERIALES MACROMOLECULARES	FUNDAMENTOS DE ESTÉTICA Y ANTROPOLOGÍA	TEORÍA DE ESTRUCTURAS FUND ESTÉTICA Y ANTROPOLOG	TEORÍA DE CIRCUITOS II
3 julio M	13:00			ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES		ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	
3 julio M	17:00	FÍSICA II SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	FÍSICA II SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	FÍSICA II SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	FÍSICA II SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	FÍSICA II SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	FÍSICA II	FÍSICA II

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
-------	------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

FECHA	HORA	INGENIERÍA ELÉCTRICA	ING. ELECTR. IND. Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA MECÁNICA	INGENIERÍA QUÍMICA	ING. DISEÑO IND. Y DES. PRODUCTO	ING. DISEÑO IND. Y DES. PROD. / ING. MECÁNICA	ING ELÉCTRICA / ING ELECTRÓNICA IND. Y AUTOMÁTICA
-------	------	----------------------	--------------------------------	---------------------	--------------------	----------------------------------	---	---

4 julio X	9:00	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE
4 julio X	13:00	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS		
4 julio X	17:00	INFORMÁTICA INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA TENSIÓN	INFORMÁTICA SISTEMAS ELECTRÓNICOS INDUSTRIALES	INFORMÁTICA METROLOGÍA Y CALIDAD	INFORMÁTICA INGENIERÍA DE PROCESOS Y PRODUCTOS	INFORMÁTICA MODELOS, MAQUETAS Y PROTOTIPOS	INFORMÁTICA MODELOS, MAQUETAS Y PROTOTIPOS METROLOGÍA Y CALIDAD	INFORMÁTICA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
-------	------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

5 julio J	9:00	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO ELECTRÓNICA DE POTENCIA	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO INGENIERÍA ESTRUCTURAL ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO QUÍMICA FÍSICA	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO INGENIERÍA ESTRUCTURAL ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO
5 julio J	13:00	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR
5 julio J	17:00	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO CÁLCULO Y DISEÑO DE SUBESTACIONES	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO REGULACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS	.. EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO TALLER DE DISEÑO I	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO TALLER DE DISEÑO I INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
-------	------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	--

6 julio V	9:00	FÍSICA I	FÍSICA I	FÍSICA I MECÁNICA DEL SUELO Y CIMENTACIONES ESPECIALES	FÍSICA I QUÍMICA-FÍSICA APL A SISTEMAS MULTICOMP	FÍSICA I GESTIÓN DEL DISEÑO Y LA INNOVACIÓN	FÍSICA I GESTIÓN DEL DISEÑO Y LA INNOVACIÓN	FÍSICA I
6 julio V	13:00	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES
6 julio V	17:00	MEDIDAS ELECTRICAS	AUTOMATI- ZACIÓN INDUSTRIAL	MÁQUINAS Y SISTEMAS FLUIDOMECÁNICOS	EXPERIMEN- TACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA III	ECODISEÑO Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO	MÁQUINAS Y SISTEMAS FLUIDOMECÁNICA ECODISEÑO Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
-------	------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

7 julio S	9:00	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOG DE FABRICACIÓN TECNOLOG DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOG DE FABRICACIÓN TECNOLOG DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN
-----------	------	----------------------------	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	----------------------------

9 julio L	9:00	CÁLCULO INFINITESIMAL AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	CÁLCULO INFINITESIMAL	CÁLCULO INFINITESIMAL ELEMENTOS FINITOS Y VIBRACIONES MECÁNICAS	CÁLCULO INFINITESIMAL TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y SUELOS TRANSFORMAC. DE POLÍMEROS	CÁLCULO INFINITESIMAL TALLER DE DISEÑO II TALLER DE DISEÑO III	CÁLCULO INFINITESIMAL TALLER DE DISEÑO II	CÁLCULO INFINITESIMAL
9 julio L	13:00	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
9 julio L	17:00	DISEÑO DE CENTRALES ELÉCTRICAS	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	DISEÑO DE MÁQUINAS I	EXPERIMENTI EN ING. QUÍMICA I	DIBUJO ARTÍSTICO ENVASE Y EMBALAJE	DIBUJO ARTÍSTICO DISEÑO DE MÁQUINAS I	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL

PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES - GRADO

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
10 julio M	9:00	LÍNEAS SUBTERRÁNEAS DE ALTA TENSIÓN Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN	INGENIERÍA DE CONTROL	INGENIERÍA TÉRMICA HIDRÁULICA APLICADA A PROYECTOS DE DESARROLLO	EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA II	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL INGENIERÍA TÉRMICA	
10 julio M	13:00	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA ESTRUCTURAS METÁLICAS	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	ESTRUCTURAS METÁLICAS	ESTADÍSTICA
10 julio M	17:00	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES INGENIERÍA DE LA SOLDADURA	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES
11 julio X	9:00	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	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 2017-18

FECHA	HORA	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
11 julio X	12:00	PRÁCTICAS DE FÍSICA I	PRÁCTICAS DE FÍSICA I	PRÁCTICAS DE FÍSICA I	PRÁCTICAS DE FÍSICA I	PRÁCTICAS DE FÍSICA I	PRÁCTICAS DE FÍSICA I	PRÁCTICAS DE FÍSICA I
11 julio X	13:30	PRÁCTICAS DE FÍSICA II	PRÁCTICAS DE FÍSICA II	PRÁCTICAS DE FÍSICA II	PRÁCTICAS DE FÍSICA II	PRÁCTICAS DE FÍSICA II	PRÁCTICAS DE FÍSICA II	PRÁCTICAS DE FÍSICA II
11 julio X	13:00	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA		
11 julio X	17:00	AUTOMÁTICA	AUTOMÁTICA	MECÁNICA AUTOMÁTICA	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS AUTOMÁTICA	ASPECTOS LEGALES DEL DISEÑO Y PRODUCTO	MECÁNICA AUTOMÁTICA ASPECTOS LEGALES DEL DISEÑO Y PRODUCTO	AUTOMÁTICA

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
-------	------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	---

12 julio J	9:00	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS AMPLIACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS ROBÓTICA	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS MATERIALES NO METÁLICOS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES MATERIALES NO METÁLICOS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS
12 julio J	13:00	CONTROL DE MÁQUINAS Y ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS		SISTEMAS DE FABRICACIÓN FLEXIBLE	QUÍMICA INORGÁNICA Y ORGÁNICA	METODOLOGÍA DEL DISEÑO Y LA CREATIVIDAD COMPETICIÓN EN INGENIERÍA	METODOLOGÍA DEL DISEÑO Y LA CREATIVIDAD	
12 julio J	17:00	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2017-18

FECHA	HORA	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
-------	------	-------------------------------	---	------------------------------	-----------------------------	--	---	--

13 julio V	9:00	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	DISEÑO GRÁFICO Y COMUNICACIÓN	MECÁNICA DE FLUIDOS	
13 julio V	13:00	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA		
13 julio V	17:00	PROTECCIONES ELÉCTRICAS		SOLDADURA INSTALACIONES INDUSTRIALES Y EN EDIFICIOS I	EXPERIMENT. QUÍMICA		SOLDADURA INSTALACIONES INDUSTRIALES Y EN EDIFICIOS I	