

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2016-17

TRABAJOS FIN DE GRADO

- Fecha de entrega de TFG: del 4 al 15 de septiembre incluido.
- Fecha de defensa del TFG: hasta el 29 de septiembre

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

29 junio J	9:00	INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA TENSIÓN	ELECTRÓNICA DIGITAL Y MICROPROCESADORES	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	MATERIALES MACROMOLECULARES	FUNDAMENTOS DE ESTÉTICA Y ANTROPOLOGÍA
29 junio J	13:00	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA
29 junio J	17:00	FÍSICA I SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	FÍSICA I SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	FÍSICA I SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	FÍSICA I SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	FÍSICA I SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

30 junio V	9:00	PRÁCTICAS DE INFORMÁTICA PROTECCIONES ELÉCTRICAS	PRÁCTICAS DE INFORMÁTICA SISTEMAS ELECTRÓNICOS INDUSTRIALES	INFORMÁTICA	PRÁCTICAS DE INFORMÁTICA INGENIERÍA DE PROCESOS Y PRODUCTOS	INFORMÁTICA DISEÑO GRÁFICO Y COMUNICACIÓN
30 junio V	13:00	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES	RESISTENCIA DE MATERIALES
30 junio V	17:00	INFORMÁTICA MEDIDAS ELÉCTRICAS	INFORMÁTICA AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	MÁQUINAS Y SISTEMAS FLUIDOMECÁNICOS	INFORMÁTICA EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA III	DIBUJO ARTÍSTICO ECODISEÑO Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2016-17

3 Julio L	9:00	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE
3 Julio L	13:00	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS
3 Julio L	17:00	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA

4 julio M	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
4 julio M	13:00	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR
4 julio M	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 ENVASE Y EMBALAJE

5 julio X	9:00	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN
5 julio X	13:00	SISTEMAS ELÉCTRICOS Y DE POTENCIA		MOTORES ALTERNATIVOS ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	CONTAMINAC. DE AGUAS CONOCIMIENTO Y PROPIEDADES INGENIERILES DE MATERIALES POLIMÉRICOS	DIGITALIZAC. TRIDIMENSION. Y PROTOTIPADO RÁPIDO
5 Julio X	17:00	DISEÑO DE CENTRALES ELÉCTRICAS	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	DISEÑO DE MÁQUINAS I	ANÁLISIS QUÍMICO E INSTRUMENTAL	

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2016-17

6 Julio J	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
6 Julio J	13:00					
6 Julio J	17:00	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES HIDRÁULICA APLICADA A PROYECTOS DE DESARROLLO	CIENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE MATERIALES

7 Julio V	9:00	LÍNEAS SUBTERRÁNEAS DE ALTA TENSIÓN Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN	INGENIERÍA DE CONTROL	INGENIERÍA TÉRMICA	EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA II	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL
7 Julio V	13:00	TEORÍA DE CIRCUITOS COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	TEORÍA DE CIRCUITOS COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	TEORÍA DE CIRCUITOS COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	TEORÍA DE CIRCUITOS COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	TEORÍA DE CIRCUITOS COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA
7 Julio V	17:00	AUTOMÁTICA	AUTOMÁTICA	MECÁNICA AUTOMÁTICA	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS AUTOMÁTICA	ASPECTOS LEGALES DEL DISEÑO Y PRODUCTO

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2016-17

10 julio L	9:00	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS ESTRUCTURAS METÁLICAS FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR
10 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
10 julio L	17:00	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

11 Julio M	9:00	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA CONSTRUCC-INDUSTRIALES	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA MATERIALES NO METÁLICOS
11 Julio M	13:00			INGENIERÍA DEL TRANSPORTE		
11 Julio M	17:00	AMPLIACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS		SOLDADURA INSTALACIONES INDUSTRIALES I	QUÍMICA INORGÁNICA Y ORGÁNICA	TALLER DE DISEÑO I

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2016-17

12 Julio X	9:00	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
12 Julio X	13:00	CONTROL DE MÁQUINAS Y ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS		DISEÑO MECÁNICO INSTALACIONES INDUSTRIALES Y EN EDIFICIOS II	OPERACIONES BÁSICAS DE INGENIERÍA QUÍMICA II	METODOLOGÍA DEL DISEÑO Y LA CREATIVIDAD
12 Julio X	17:00	FÍSICA II	FÍSICA II	FÍSICA II INGENIERÍA DE LA SOLDADURA	FÍSICA II	FÍSICA II MATERIALES AVANZADOS

13 Julio J	9:00	TEORÍA DE CIRCUITOS II	ROBÓTICA		EXPERIMENTACIÓN QUÍMICA	GESTIÓN DEL DISEÑO Y LA INNOVACIÓN
13 Julio J	13:00			TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS		TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS
13 Julio J	17:00	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MODELOS, MAQUETAS Y PROTOTIPOS

14 Julio V	9:00	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA
14 Julio V	13:00			ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA I	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES
14 Julio V	17:00	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA OFICINA TÉCNICA

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2016-17

17 Julio L	9:00	LÍNEAS AÉREAS DE ALTA TENSION	INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y COMUNICACIONES	INGENIERÍA GRÁFICA	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA QUÍMICA I	INGENIERÍA GRÁFICA
17 Julio L	13:00			METROLOGÍA Y CALIDAD		DISEÑO BÁSICO
17 Julio L	17:00	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELECTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELECTRICAS

18 Julio M	9:00	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA ENERGÍAS RENOVABLES	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRÓNICA SISTEMAS INFORMÁTICOS INDUSTRIALES	MÉTODOS NUM. EN INGENIERÍA MECÁNICA SISTEMAS DE FABRICACIÓN FLEXIBLE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y EJECUCIÓN DE OBRAS	MÉTODOS NUM. EN INGENIERÍA QUÍMICA CONTAMINAC. ATMOSFÉRICA TÉCNICAS INDUSTRIALES DE SEPARACIÓN DE SISTEMAS MULTICOMP.	ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO
18 Julio M	13:00	CÁLCULO Y DISEÑO DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	DISEÑO DE MÁQUINAS II	REACTORES QUÍMICOS	
18 Julio M	17:00	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA

19 Julio X	9:00	PRÁCTICAS DE FÍSICA I (09:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (11:00)	PRÁCTICAS DE FÍSICA I (09:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (11:00)	PRÁCTICAS DE FÍSICA I (09:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (11:00) MECÁNICA DEL SUELO Y CIMENTACIONES ESPECIALES	PRÁCTICAS DE FÍSICA I (09:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (11:00) QUÍMICA-FÍSICA APLICADA A SISTEMAS MULTICOMP	PRÁCTICAS DE FÍSICA I (09:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (11:00) COMPETICIÓN EN INGENIERÍA
19 Julio X	13:00	TEORÍA DE CIRCUITOS III	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	INGENIERÍA DE MATERIALES	INDUSTRIA DE LOS PROCESOS QUÍMICOS	INGENIERÍA DE MATERIALES
19 Julio X	17:00	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