

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2014-15

FECHA	HORA	INGENIERÍA ELÉCTRICA	INGENIERÍA EL. IND. Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA MECÁNICA	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA DISEÑO IND. Y DES. PROD.
-------	------	----------------------	----------------------------------	---------------------	--------------------	-------------------------------------

26 Junio V	9:00	TEORÍA DE CIRCUITOS II	ROBÓTICA	INGENIERÍA GRÁFICA	QUÍMICA INORGÁNICA Y ORGÁNICA	INGENIERÍA GRÁFICA
26 Junio V	13:00	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	MODELOS, MAQUETAS Y PROTOTIPOS
26 Junio V	17:00	FÍSICA I	FÍSICA I	FÍSICA I / INGENIERÍA DE LA SOLDADURA	FÍSICA I	FÍSICA I / MATERIALES AVANZADOS

27 Junio S	9:00					
------------	------	--	--	--	--	--

29 Junio L	9:00	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA
29 Junio L	13:00	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
29 Junio L	17:00	ÁLGEBRA / OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA / OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA / OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA / OFICINA TÉCNICA	ÁLGEBRA / OFICINA TÉCNICA

30 Junio M	9:00	LÍNEAS AÉREAS DE ALTA TENSIÓN		TEORÍA DE ESTRUCTURAS	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA QUÍMICA I	GESTIÓN DEL DISEÑO Y LA INNOVACIÓN
30 Junio M	13:00	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA / MECÁNICA DEL SUELO Y CIMENTACIONES ESPECIALES	QUÍMICA	QUÍMICA / COMPETICIÓN EN INGENIERÍA
30 Junio M	17:00	ENERGÍAS RENOVABLES	SISTEMAS INFORMÁTICOS INDUSTRIALES	SISTEMAS DE FABRICACIÓN FLEXIBLE / SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y EJECUCIÓN DE OBRAS	CONTAMINAC. ATMOSFÉRICA / QUÍMICA-FÍSICA APLICADA A SISTEMAS MULTICOMP.	ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2014-15

FECHA	HORA	INGENIERÍA ELÉCTRICA	INGENIERÍA EL. IND. Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA MECÁNICA	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA DISEÑO IND. Y DES. PROD.
-------	------	----------------------	----------------------------------	---------------------	--------------------	-------------------------------------

1 Julio X	9:00	MEDIDAS ELÉCTRICAS	ELECTRÓNICA DIGITAL Y MICROPROCESADORES		MATERIALES MACROMOLECULARES	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL
1 Julio X	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
1 Julio X	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

2 Julio J	9:00	PRÁCTICAS DE INFORMÁTICA / PROTECCIONES ELÉCTRICAS	PRÁCTICAS DE INFORMÁTICA / SISTEMAS ELECTRÓNICOS INDUSTRIALES	INFORMÁTICA / METROLOGÍA Y CALIDAD	PRÁCTICAS DE INFORMÁTICA / INGENIERÍA DE PROCESOS Y PRODUCTOS	INFORMÁTICA / DISEÑO GRÁFICO Y COMUNICACIÓN
2 Julio J	13:00	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	TERMO-DINÁMICA	DISEÑO BÁSICO
2 Julio J	17:00	INFORMÁTICA / INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA TENSIÓN	INFORMÁTICA	MÁQUINAS Y SISTEMAS FLUIDOMECÁNICOS	INFORMÁTICA / EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA III	ECODISEÑO Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2014-15

FECHA	HORA	INGENIERÍA ELÉCTRICA	INGENIERÍA EL. IND. Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA MECÁNICA	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA DISEÑO IND. Y DES. PROD.
-------	------	----------------------	----------------------------------	---------------------	--------------------	-------------------------------------

3 Julio V	9:00	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS RESISTENCIA DE MATERIALES	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS RESISTENCIA DE MATERIALES	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS RESISTENCIA DE MATERIALES	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS RESISTENCIA DE MATERIALES	2º IDIOMA EXTRANJERO: FRANCÉS RESISTENCIA DE MATERIALES
3 Julio V	13:00	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA
3 Julio V	17:00	PRÁCTICAS DE FÍSICA I (17:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (19:00) / CÁLCULO Y DISEÑO DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	PRÁCTICAS DE FÍSICA I (17:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (19:00) / ELECTRÓNICA DE POTENCIA	PRÁCTICAS DE FÍSICA I (17:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (19:00) / DISEÑO DE MÁQUINAS II	PRÁCTICAS DE FÍSICA I(17:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (19:00) / REACTORES QUÍMICOS	PRÁCTICAS DE FÍSICA I (17:00) PRÁCTICAS DE FÍSICA II (19:00) / AMPLIACIÓN DE EXPRESIÓN GRÁFICA

4 Julio S	9:00					
-----------	------	--	--	--	--	--

6 Julio L	9:00	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO INGENIERÍA ESTRUCTURAL / FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO QUÍMICA FÍSICA	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR
6 Julio L	13:00	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DAO	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA I	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES
6 Julio L	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

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2014-15

FECHA	HORA	INGENIERÍA ELÉCTRICA	INGENIERÍA EL. IND. Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA MECÁNICA	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA DISEÑO IND. Y DES. PROD.
-------	------	----------------------	----------------------------------	---------------------	--------------------	-------------------------------------

7 Julio M	9:00	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN
7 Julio M	13:00	SISTEMAS ELÉCTRICOS Y DE POTENCIA / TRANSMISIÓN DE CALOR	TRANSMISIÓN DE CALOR	MOTORES ALTERNATIVOS / ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN / TRANSMISIÓN DE CALOR	CONTAMINAC. DE AGUAS / TRANSFORMAC. DE POLÍMEROS / TÉCNICAS INDUSTRIALES DE SEPARA. DE SISTEMAS MULTICOMP. / TRANSMISIÓN DE CALOR	DIGITALIZAC. TRIDIMENSION. Y PROTOTIPADO RÁPIDO / TRANSMISIÓN DE CALOR
7 Julio M	17:00	DISEÑO DE CENTRALES ELÉCTRICAS	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	DISEÑO DE MÁQUINAS I	ANÁLISIS QUÍMICO E INSTRUMENTAL	ASPECTOS LEGALES DEL DISEÑO Y EL PRODUCTO

8 Julio X	9:00	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA / CONTROL DE MÁQUINAS Y ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRÓNICA / AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA MECÁNICA / CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA QUÍMICA / OPERACIONES BÁSICAS DE INGENIERÍA QUÍMICA II	MATERIALES NO METÁLICOS
8 Julio X	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
8 Julio X	17:00	TEORÍA DE CIRCUITOS III	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	INGENIERÍA DE MATERIALES	INDUSTRIA DE LOS PROCESOS QUÍMICOS	DIBUJO ARTÍSTICO / INGENIERÍA DE MATERIALES

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2014-15

FECHA	HORA	INGENIERÍA ELÉCTRICA	INGENIERÍA EL. IND. Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA MECÁNICA	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA DISEÑO IND. Y DES. PROD.
-------	------	----------------------	----------------------------------	---------------------	--------------------	-------------------------------------

9 Julio J	9:00	CÁLCULO INFINITESIMAL / AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	CÁLCULO INFINITESIMAL / INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y COMUNICACIONES	CÁLCULO INFINITESIMAL / ELEMENTOS FINITOS Y VIBRACIONES MECÁNICAS	CÁLCULO INFINITESIMAL TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y SUELOS / CONOCIMIENTO Y PROPIEDADES INGENIERILES DE MATERIALES POLIMÉRICOS	CÁLCULO INFINITESIMAL / TALLER DE DISEÑO II / TALLER DE DISEÑO III
9 Julio J	13:00	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELECTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MÁQUINAS ELECTRICAS
9 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

10 Julio V	9:00	LÍNEAS SUBTERRÁNEAS DE ALTA TENSIÓN Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN	INGENIERÍA DE CONTROL	INGENIERÍA TÉRMICA	EXPERIMENTACIÓN QUÍMICA	FUNDAMENTOS DE ESTÉTICA Y ANTROPOLOGÍA
10 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
10 Julio V	17:00	AUTOMÁTICA	AUTOMÁTICA	MECÁNICA / AUTOMÁTICA	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS / AUTOMÁTICA	

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

Convocatoria: EXTRAORDINARIO DE JULIO

CURSO 2014-15

FECHA	HORA	INGENIERÍA ELÉCTRICA	INGENIERÍA EL. IND. Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA MECÁNICA	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA DISEÑO IND. Y DES. PROD.
11 Julio S	9:00	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS / ESTRUCTURAS METÁLICAS / ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS / ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS
13 Julio L	9:00	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA / INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
13 Julio L	13:00	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE	MEDIO AMBIENTE
13 Julio L	17:00	AMPLIACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS		SOLDADURA / INSTALACIONES INDUSTRIALES I	EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA II	METODOLOGÍA DEL DISEÑO Y LA CREATIVIDAD
14 Julio M	9:00	ELECTRÓNICA DE POTENCIA		DISEÑO MECÁNICO / INSTALACIONES INDUSTRIALES Y EN EDIFICIOS II		
14 Julio M	13:00			TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS		TALLER DE DISEÑO I / TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS
14 Julio M	17:00	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Convocatoria de Julio de TRABAJOS FIN DE GRADO

Fecha de entrega de TFG: del 1 al 7 de septiembre

Fecha de defensa del TFG: 15, 16 y 17 de septiembre