

LLAMAMIENTO ESPECIAL FEBRERO 2015

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
ANÁLISIS DE ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS	12 FEB	9:00	B03
CALIDAD EN LOS SISTEMAS INFORMÁTICOS	13 FEB	9:00	B03
DESARROLLO DE SISTEMAS HIPERMEDIA	13 FEB	9:00	B04
DISEÑO DE COMPUTADORES EMPOTRADOS	12 FEB	9:00	B04
DISEÑO DE SISTEMAS SOFTWARE	12 FEB	9:00	B04
INFORMÁTICA GENERAL	12 FEB	9:00	B04
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	13 FEB	9:00	B04
INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	12 FEB	9:00	B04
ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	13 FEB	9:00	B05
PROYECTOS INFORMÁTICOS	12 FEB	9:00	B05
TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES	13 FEB	9:00	B05

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
FÍSICA II	12 FEB	9:00	C03
GESTIÓN DE LA CALIDAD INDUSTRIAL	13 FEB	9:00	C03
INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	12 FEB	9:00	C04
MECÁNICA DE FLUIDOS	13 FEB	9:00	C04

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
CALIDAD DE SUMINISTRO	13 FEB	9:00	D03
MÁQUINAS ELÉCTRICAS	12 FEB	9:00	D03
PROYECTOS DE INGENIERÍA	12 FEB	9:00	D04

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
ELECTRÓNICA DIGITAL	13 FEB	9:00	D03
GESTIÓN DE LA CALIDAD INDUSTRIAL	13 FEB	9:00	C03
PROYECTOS DE INGENIERÍA	12 FEB	9:00	D04

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO	13 FEB	9:00	B01
PROYECTOS DE INGENIERÍA	12 FEB	9:00	D04
APARATOS DE ELEVACIÓN, TRANSPORTE Y MANUTENCIÓN	14 FEB	9:00	FS01
INGENIERÍA DE PROCESOS DE CONFORMADO CON CONSERVACIÓN DE MATERIALES	12 FEB	9:00	C04
GESTIÓN DE LA CALIDAD INDUSTRIAL	13 FEB	9:00	C03
INSTALACIONES INDUSTRIALES	13 FEB	9:00	C04

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA	12 FEB	9:00	E03
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	12 FEB	9:00	E03
DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	13 FEB	9:00	E04
FÍSICA II	12 FEB	9:00	E04
MATERIALES PARA EL DISEÑO	13 FEB	9:00	C03
METODOLOGÍA DEL DISEÑO	13 FEB	9:00	E04
PROCESOS INDUSTRIALES	12 FEB	9:00	C04

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
AERODINÁMICA I	12 FEB	9:00	E04
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	13 FEB	9:00	E05
ESTRATEGIAS DE SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE	14 FEB	9:00	FS01
FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	12 FEB	9:00	E03
FUNDAMENTOS DE PROPULSIÓN	13 FEB	9:00	E05
INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	12 FEB	9:00	C04
MECÁNICA DE FLUIDOS II	13 FEB	9:00	C04

SE RECUERDA A LOS SRES. ALUMNOS QUE PARA PODER CONCURRIR A UN LLAMAMIENTO ESPECIAL, UNA VEZ SOLICITADO EN EL PLAZO ESTABLECIDO, DEBEN PRESENTAR EN LA CONSERJERÍA UN JUSTIFICANTE DEBIDAMENTE FIRMADO POR EL CORRESPONDIENTE PROFESOR EN EL QUE CONSTE EL HABERSE PRESENTADO A LA OTRA ASIGNATURA EN LA FECHA COINCIDENTE. DICHO JUSTIFICANTE DEBERÁ PRESENTARSE EN EL PLAZO MÁXIMO DE 24 HORAS DESDE LA REALIZACIÓN DE DICHO EXAMEN.

EL 10 DE FEBRERO SE PUBLICARÁ LA LISTA DE ALUMNOS DEFINITIVA DE ADMITIDOS A DICHO LLAMAMIENTO ESPECIAL.

LOS ALUMNOS QUE SE EXAMINEN CON POSTERIORIDAD AL 9 DE FEBRERO DEBEN PRESENTAR EL JUSTIFICANTE DEBIDAMENTE FIRMADO DIRECTAMENTE AL PROFESOR DE LA ASIGNATURA QUE SE PRESENTEN EN EL LLAMAMIENTO ESPECIAL.

POR TODO ELLO, ES OBLIGATORIO PRESENTAR EL JUSTIFICANTE EN EL LUGAR Y LA FECHA SOLICITADA PORQUE ESTE LLAMAMIENTO ESPECIAL ES UNA CONVOCATORIA NOMINAL.

EL IMPRESO DEL JUSTIFICANTE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN LA CONSERJERÍA DE LA ESI.

DIRECCIÓN ESI