

CALENDARIO DE EXÁMENES
Curso 2008-09-Febrero

Titulaciones:

INGENIERÍA INFORMÁTICA
INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS
INGENIERÍA TÉCNICA INFORMÁTICA DE GESTIÓN

Fecha Revisión: 22/01/09

INGENIERÍA EN INFORMÁTICA

CALENDARIO DE EXÁMENES - CURSO 2008/2009

SEM	ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULAS
1º	78003-FTOS. MATEMÁTICOS: ALGEBRA	3-feb	15.00-18.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	78004-FTOS. MATEMÁTICOS: CÁLCULO Y MÉT. NUMÉRICOS	5-feb	15.00-18.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	78002-FTOS. FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	27-ene	8.00-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	78010-LÓGICA PARA LA COMPUTACIÓN	29-ene	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	78009-INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	22-ene	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	78006-PROGRAMACION - I	20-ene	15.00-18.00	NA1, NA2, NA3, NA4
3º	78023-FTOS. BASES DE DATOS	26-ene	15.00-18.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	78025-CICLO DE VIDA DEL SOFTWARE	19-ene	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	78028-MÉTODOS DISCRETOS	4-feb	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	78020-AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES	29-ene	18.30-21.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	78030-PARADIGMAS DE LA PROGRAMACIÓN	21-ene	15.00-18.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	78022-ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	2-feb	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4
5º	78206-REDES	29-ene	8.00-11.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	78201-INTELIGENCIA ARTIFICIAL	20-ene	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	78203-METODOLOGÍAS DE ING. SOFTWARE	23-ene	15.00-18.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	78200-ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	6-feb	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	78202-LABORATORIO INGENIERÍA SOFTWARE	4-feb	18.30-21.30	NA1, NA2, NA3, NA4
7º	78221-SISTEMAS INFORMÁTICOS	22-ene	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	78319-ENSEÑANZA APRENDIZAJE ELECTRÓNICO	20-ene	8.00-11.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	78305-BASES DE DATOS AVANZADAS	3-feb	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	78325-INTERACCIÓN PERSONA-ORDENADOR	29-ene	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	78329-MATEMÁTICAS PARA INFORM. GRÁFICA	5-feb	18.30-21.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	78302-AGENTES INTELIGENTES	27-ene	15.00-18.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	69755-INGLÉS APLICADO A LA INFORMÁTICA	26-ene	15.00-18.00	NA5, NA6, NA7, NA8

INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS

CALENDARIO DE EXÁMENES - CURSO 2008/2009

SEM	ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULAS
1º	30194-MATEMÁTICA DISCRETA	21-ene	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	31891-CÁLCULO INFINITESIMAL	26-ene	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	30195-FUNDAMENTOS DE PROG.	5-feb	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	31892-LAB. FUNDAMENTOS DE PROG.	24-ene	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	30196-ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	2-feb	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	31893-LAB. ESTRUCTURA DE COMP.	29-ene	15.00-18.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	30200-CIRCUITOS ELÉCTRICOS	19-ene	8.00-11.00	NA5, NA6, NA7, NA8
3º	30380-CÁLCULO NUMÉRICO	19-ene	18.30-21.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	30376-ESTADÍSTICA COMPUTACIONAL	23-ene	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	30377-TECNOLOGÍA DE LA PROG.	3-feb	18.30-21.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	30381-LAB. TECNOLOGÍA DE LA PROG.	28-ene	8.00-11.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	30378-ESTRUCTURAS DE DATOS	21-ene	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	30382-SISTEMAS ELECTRÓNICOS	5-feb	15.00-18.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	30379-ELECTRÓNICA DIGITAL	26-ene	18.30-21.30	NA1, NA2, NA3, NA4
5º	31536-BASES DE DATOS	4-feb	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	31538-LAB. BASES DE DATOS	26-ene	8.00-11.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	31539-ARQUITECTURA DE COMP. II	21-ene	15.00-18.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	31540-AMPLIACIÓN DE SIST. OPERATIVOS	29-ene	18.30-21.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	31537-Tª AUTÓMATAS LENG. FORMALES	23-ene	8.00-11.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	31547-OPT.1: LÓGICAS Y SIST. DIFUSOS	28-ene	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	31548-OPT.2: INTERFACES Y PERIFÉRICOS	19-ene	18.30-21.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	31549-OPT.3: SISTEMAS EN TIEMPO REAL	3-feb	15.00-18.00	NA1, NA2, NA3, NA4

INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN

CALENDARIO DE EXÁMENES - CURSO 2008/2009

SEM	ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULAS
1º	30180-MATEMÁTICA DISCRETA	21-ene	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	30184-CÁLCULO INFINITESIMAL	26-ene	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	30181-FUNDAMENTOS DE LA PROGRAMACIÓN	5-feb	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	30185-LAB. FUNDAMENTOS DE LA PROGRAMACIÓN	24-ene	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	30182-ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	2-feb	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	30186-LAB. ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	29-ene	15.00-18.00	NA5, NA6, NA7, NA4
	30183-CONTABILIDAD	19-ene	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4
3º	30393-CÁLCULO NUMÉRICO	19-ene	18.30-21.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	30389-ESTADÍSTICA COMPUTACIONAL	23-ene	11.30-14.30	NA5, NA6, NA7, NA8
	30390-SISTEMAS OPERATIVOS	27-ene	15.00-18.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	30394-ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	29-ene	15.00-18.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	30391-TECNOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	3-feb	18.30-21.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	30395-LAB. TECNOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	28-ene	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	30392-ESTRUCTURAS DE DATOS	21-ene	8.00-11.00	NA5, NA6, NA7, NA8
5º	31557-BASES DE DATOS	4-feb	11.30-14.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	31559-LAB. BASES DE DATOS	26-ene	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	31558-INGENIERÍA DEL SOFTWARE	2-feb	18.30-2130	NA1, NA2, NA3, NA4
	31560-LAB. INGENIERÍA DEL SOFTWARE	23-ene	15.00-18.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	31561-REDES DE COMPUTADORES	28-ene	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4
	31562-GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	20-ene	15.00-18.00	NA5, NA6, NA7, NA8
	31570-OPT.1: INVESTIGACIÓN OPERATIVA	21-ene	18.30-21.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	31571-OPT.2: INTERFACES Y PERIFÉRICOS	19-ene	18.30-21.30	NA1, NA2, NA3, NA4
	31569-OPT.3: ARQUITECTURAS AVANZADAS	24-ene	8.00-11.00	NA1, NA2, NA3, NA4