

ENERO

GRADO ING INFORMÁTICA - ING SOFTWARE

S. Tomás de Aquino

CURSO	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	
1	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
	CAL		ELE			IP		IC	TC				EDI		FIS	AM				AL	EST	
2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
		DP	GO			IASI		AOC		FRC			EE	EC		BD				PCD	ADA	
3	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
	TL		DABD			DMSS	ALI		IR	SO				PI		DISI				IS	ARP	
4	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
													BSS									
	PBD		RIW			AOS	IW	ID	PIM	SRT				ARS	GPS	RMM				ASEE	MAD	

TURNO
MAÑANA
TARDE

PRIMERO

AL	ÁLGEBRA LINEAL	225
CAL	CÁLCULO	178
FIS	FÍSICA	260
IP	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	201
TC	TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	214
EST	ESTADÍSTICA	163
AM	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	200
ELE	ELECTRÓNICA	202
EDI	ESTRUCTURAS DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN	252
IC	INTRODUCCIÓN A LOS COMPUTADORES	224

SEGUNDO

EE	ECONOMÍA Y EMPRESA	117
DP	DESARROLLO DE PROGRAMAS	132
ADA	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS	112
BD	BASES DE DATOS	110
AOC	ADMÓN. Y ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES	126
GO	GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES	94
FRC	FUNDAMENTOS DE REDES Y COMUNICACIONES	144
PCD	PROGRAMACIÓN CONCURRENTES Y DISTRIBUIDA	110
IASI	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SISTEMAS INTELIGENTES	99
EC	ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	109

Información de matriculados a 10 de noviembre de 2017

MAYO-JUNIO

GRADO ING INFORMÁTICA - ING SOFTWARE

CURSO	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	
1	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		AM	FIS			AL		EDI		ferias CC			EST	IP		IC	TC			ELE	CAL	
2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	PCD									ferias CC			BD	FRC	FRC							
	PCD		AOC			EE	EC		ADA					FRC	FRC		IASI			DP	GO	
3	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		DISI	ARP			TL	IS		ALI	ferias CC			IR	SO	PI		DABD				DMSS	
4	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
										ferias CC					BSS							
	PBD	RIW	ASEE			IW	ID	SRT	MAD				AOS		PIM		ARS			RMM	GPS	

TURNO
MAÑANA
TARDE

TERCERO

ALI	AUDITORÍA Y LEGISLACIÓN INFORMÁTICAS	99
DISI	DISEÑO E INTERACCIÓN DE SISTEMAS DE INFORM.	96
IS	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	99
SO	SISTEMAS OPERATIVOS	99
DABD	DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	79
ARP	ARQUITECTURA DE REDES Y PROTOCOLOS	67
IR	INGENIERÍA DE REQUISITOS	64
DMSS	DISEÑO Y MODELADO DE SISTEMAS SOFTWARE	71
TL	TEORÍA DE LENGUAJES	77
PI	PROGRAMACIÓN EN INTERNET	75+3

CUARTO

GPS	GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE	44
ASEE	ARQ. SOFTW. PARA ENTORNOS EMPRESARIALES	61
PBD	PROGRAMACIÓN DE BASES DE DATOS	48
ARS	ADMINISTRACIÓN DE REDES Y SERVICIOS	11
SRT	SEGURIDAD EN REDES TELEMÁTICAS	17
AOS	ARQUITECTURAS ORIENTADAS A SERVICIOS	32
ID	IMAGEN DIGITAL	26
BSS	BIOMETRÍA Y SEGURIDAD DE SISTEMAS	12+21
RMM	REDES DE COMUNIC. MÓVILES Y MULTIMEDIA	18
RIW	RECUPERACIÓN DE INFO. Y BÚSQUEDA EN LA WEB	14
IW	INGENIERÍA WEB	18
MAD	MINERÍA DE DATOS Y ALMACENES DE DATOS	27
PIM	PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN MULTIMEDIA	10

JUNIO-JULIO

GRADO ING INFORMÁTICA - ING SOFTWARE

CURSO	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M
1	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	AL					EDI		FIS	AM				IP	EST		IC	TC			ELE	CAL
2	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
							PCD							FRC							
	AOC			EE	PCD		ADA	EC					BD	FRC		GO	IASI			DP	
3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	DISI			IS	ARP		TL	ALI					SO	IR	PI		DABD				DMSS
4	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
															BSS						
	PBD			IW	ID	SRT	MAD	ASEE					AOS	PIM	RIW	RMM				GPS	ARS

TURNO
MAÑANA
TARDE



Curso 2017-2018

EXÁMENES DE ENERO

GRADOS INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	CÁLCULO	C.7-C.8	M
12-ENE	ELECTRÓNICA	C.3-C.4	M
15-ENE	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	C.7-C.8-C.2A	M
17-ENE	INTRODUCCIÓN A LOS COMPUTADORES	C.3-C.4	M
18-ENE	TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	C.7-C.8	M
22-ENE	ESTRUCTURAS DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN	C.3-C.4-C.2A	M
24-ENE	FÍSICA	C.7-C.8 C.3-C.4	M
25-ENE	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	C.7	M
29-ENE	ÁLGEBRA LINEAL	C.7-C.8- C.2A	M
30-ENE	ESTADÍSTICA	C.3-C.4-C.2A	M

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



GRADOS INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
24-MAY	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	C.7-C.8-C.2A	M
25-MAY	FÍSICA	C.3-C.4-C.2A	M
28-MAY	ÁLGEBRA LINEAL	C.3-C.4-C.2A	M
30-MAY	ESTRUCTURAS DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN	C.7-C.8 C.3-C.4	M
4-JUN	ESTADÍSTICA	C.7-C.8-C.2A	M
5-JUN	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	C.3-C.4-C.2A	M
7-JUN	INTRODUCCIÓN A LOS COMPUTADORES	C.7-C.8-C.3	M
8-JUN	TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	C.3-C.4	M
11-JUN	ELECTRÓNICA	C.7-C.8-C.3	M
12-JUN	CÁLCULO	C.3-C.4	M

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



GRADOS INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
22-JUN	ÁLGEBRA LINEAL	C.7-C.8-C.2A	M
25-JUN	ESTRUCTURAS DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN	C.7-C.8-C.2A	M
27-JUN	FÍSICA	C.7-C.8-C.2A	M
29-JUN	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	C.7-C.8	M
2-JUL	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	C.7-C.8-C2A	M
3-JUL	ESTADÍSTICA	C7-C.8-C2A	M
5-JUL	INTRODUCCIÓN A LOS COMPUTADORES	C.7-C.8	M
6-JUL	TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	C.7-C.8	M
9-JUL	ELECTRÓNICA	C.7-C.8	M
10-JUL	CÁLCULO	C7-C.8	M

NOTA:

La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



Curso 2017-2018

EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

GRADOS INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
11-ENE	DESARROLLO DE PROGRAMAS	C.7-C.8 SALA-1	T
12-ENE	GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES	C.3	T
15-ENE	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SIST. INTELIGENTES	C.3	T
17-ENE	ADMINISTRACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE COMP.	C.7-C.8	T
19-ENE	FUNDAMENTOS DE REDES Y COMUNICACIONES	C.3-C.4	T
22-ENE	ECONOMÍA Y EMPRESA	C.3-C.4 SemA.5	T
23-ENE	ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	C.3	T
25-ENE	BASES DE DATOS	C.3-C.4	T
29-ENE	PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DISTRIBUIDA	C.3	T
30-ENE	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS	C.3-C.4 C.2B	T

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



Curso 2017-2018

EXÁMENES DE MAYO-JUNIO

GRADOS INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
23-MAY	LABORATORIO PCD PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DISTRIBUIDA	NORBA C.3-C.4	M T
25-MAY	ADMINISTRACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE COMP.	C.3	T
28-MAY	ECONOMÍA Y EMPRESA	C.3-C.4	T
29-MAY	ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	C.3-C.4	T
31-MAY	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS	C.3-C.4	T
4-JUN	BASES DE DATOS	C.3	T
5-JUN	LABORATORIO FRC-1	NOVELL	M
5-JUN	FUNDAMENTOS DE REDES Y COMUNICACIONES	C.7-C.8	T
6-JUN	LABORATORIO FRC-2	NOVELL	M+T
8-JUN	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SIST. INTELIGENTES	C.3-C.4	T
11-JUN	DESARROLLO DE PROGRAMAS	C.3 SALA-1	T
12-JUN	GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES	C.3-C.4	T

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



Curso 2017-2018

EXÁMENES DE JUNIO-JULIO

GRADOS INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
22-JUN	ADMINISTRACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE COMP.	C.7-C.8	T
25-JUN	ECONOMÍA Y EMPRESA	C.7-C.8	T
26-JUN	LABORATORIO PCD PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DISTRIBUIDA	NORBA C.7-C.8	M T
28-JUN	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS	C.7-C.8	T
29-JUN	ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	C.7-C.8	T
2-JUL	BASES DE DATOS	C.7-C.8	T
3-JUL	LABORATORIO FRC FUNDAMENTOS DE REDES Y COMUNICACIONES	NOVELL C.7-C.8	M T
5-JUL	GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES	C.7-C.8	T
6-JUL	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SIST. INTELIGENTES	C.7-C.8	T
9-JUL	DESARROLLO DE PROGRAMAS	C.7-C.8 SALA-1	T

NOTA:

La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



Curso 2017-2018

EXÁMENES DE ENERO

GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DEL SOFTWARE

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	TEORÍA DE LENGUAJES	I.1	M
12-ENE	DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	C.1	M
15-ENE	DISEÑO Y MODELADO DE SISTEMAS SOFTWARE	I.1	M
16-ENE	AUDITORÍA Y LEGISLACIÓN INFORMÁTICAS	C.3-C.4	M
18-ENE	INGENIERÍA DE REQUISITOS	I.1	M
19-ENE	SISTEMAS OPERATIVOS	C.3-C.4	M
23-ENE	PROGRAMACIÓN EN INTERNET	I.1	M
25-ENE	DISEÑO E INTERACCIÓN DE SIST. INFORMACIÓN	C.3-C.4	M
29-ENE	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	C.3-C.4	M
30-ENE	ARQUITECTURA DE REDES Y PROTOCOLOS	I.1	M

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



Curso 2017-2018

EXÁMENES DE MAYO-JUNIO

GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DEL SOFTWARE

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
24-MAY	DISEÑO E INTERACCIÓN DE SIST. INFORMACIÓN	I.5	M
25-MAY	ARQUITECTURA DE REDES Y PROTOCOLOS	C.1	M
28-MAY	TEORÍA DE LENGUAJES	C.1	M
29-MAY	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	I.5	M
31-MAY	AUDITORÍA Y LEGISLACIÓN INFORMÁTICAS	I.5	M
4-JUN	INGENIERÍA DE REQUISITOS	C.1	M
5-JUN	SISTEMAS OPERATIVOS	I.5	M
6-JUN	PROGRAMACIÓN EN INTERNET	C.1	M
8-JUN	DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	I.1	M
12-JUN	DISEÑO Y MODELADO DE SISTEMAS SOFTWARE	C.1	M

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



Curso 2017-2018

EXÁMENES DE JUNIO-JULIO

GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DEL SOFTWARE

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
22-JUN	DISEÑO E INTERACCIÓN DE SIST. INFORMACIÓN	C.1	M
25-JUN	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	C.1	M
26-JUN	ARQUITECTURA DE REDES Y PROTOCOLOS	I.1	M
28-JUN	TEORÍA DE LENGUAJES	I.1	M
29-JUN	AUDITORÍA Y LEGISLACIÓN INFORMÁTICAS	C.1	M
2-JUL	SISTEMAS OPERATIVOS	C.1	M
3-JUL	INGENIERÍA DE REQUISITOS	I.1	M
4-JUL	PROGRAMACIÓN EN INTERNET	I.1	M
6-JUL	DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	I.1	M
10-JUL	DISEÑO Y MODELADO DE SISTEMAS SOFTWARE	I.1	M

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



Curso 2017-2018

EXÁMENES DE ENERO

GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DEL SOFTWARE

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	PROGRAMACIÓN DE BASES DE DATOS	I.1	T
12-ENE	RECUPERACIÓN DE INFO. Y BÚSQUEDA EN LA WEB	I.1	T
15-ENE	ARQUITECTURAS ORIENTADAS A SERVICIOS	I.1	T
16-ENE	INGENIERÍA WEB	I.1	T
17-ENE	IMAGEN DIGITAL	BETA	T
18-ENE	PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN MULTIMEDIA	I.1	T
19-ENE	SEGURIDAD EN REDES TELEMÁTICAS	I.1	T
22-ENE	BIOMETRÍA Y SEGURIDAD DE SISTEMAS	I.5	M
23-ENE	ADMINISTRACIÓN DE REDES Y SERVICIOS	I.1	T
24-ENE	GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE	I.1	T
25-ENE	REDES DE COMUNIC. MÓVILES Y MULTIMEDIA	I.1	T
29-ENE	ARQ. SOFTW. PARA ENTORNOS EMPRESARIALES	C.1	T
30-ENE	MINERÍA DE DATOS Y ALMACENES DE DATOS	I.1	T

NOTA:

La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DEL SOFTWARE

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
23-MAY	PROGRAMACIÓN DE BASES DE DATOS	I.1	T
24-MAY	RECUPERACIÓN DE INFO. Y BÚSQUEDA EN LA WEB	I.1	T
25-MAY	ARQ. SOFTW. PARA ENTORNOS EMPRESARIALES	I.1	T
28-MAY	INGENIERÍA WEB	I.1	T
29-MAY	IMAGEN DIGITAL	BETA	T
30-MAY	SEGURIDAD EN REDES TELEMÁTICAS	I.1	T
31-MAY	MINERÍA DE DATOS Y ALMACENES DE DATOS	I.1	T
4-JUN	ARQUITECTURAS ORIENTADAS A SERVICIOS	I.1	T
6-JUN	PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN MULTIMEDIA	I.1	T
7-JUN	BIOMETRÍA Y SEGURIDAD DE SISTEMAS	I.5	M
8-JUN	ADMINISTRACIÓN DE REDES Y SERVICIOS	I.1	T
11-JUN	REDES DE COMUNIC. MÓVILES Y MULTIMEDIA	I.1	T
12-JUN	GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE	I.1	T

NOTA:

La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



Curso 2017-2018

EXÁMENES DE JUNIO-JULIO

GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DEL SOFTWARE

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
22-JUN	PROGRAMACIÓN DE BASES DE DATOS	I.1	T
25-JUN	INGENIERÍA WEB	I.1	T
26-JUN	IMAGEN DIGITAL	BETA	T
27-JUN	SEGURIDAD EN REDES TELEMÁTICAS	I.1	T
28-JUN	MINERÍA DE DATOS Y ALMACENES DE DATOS	I.1	T
29-JUN	ARQ. SOFTW. PARA ENTORNOS EMPRESARIALES	I.1	T
2-JUL	ARQUITECTURAS ORIENTADAS A SERVICIOS	I.1	T
3-JUL	PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN MULTIMEDIA	I.1	T
4-JUL	RECUPERACIÓN DE INFO. Y BÚSQUEDA EN LA WEB	I.1	T
5-JUL	BIOMETRÍA Y SEGURIDAD DE SISTEMAS	I.5	M
6-JUL	REDES DE COMUNIC. MÓVILES Y MULTIMEDIA	I.1	T
9-JUL	GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE	I.1	T
10-JUL	ADMINISTRACIÓN DE REDES Y SERVICIOS	I.1	T

NOTA:

La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)

