

# ENERO

# GRADO ING SONIDO E IMAGEN TELECOM

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
	FIS		FC			EE	AR		CAL	DE				FP		AC				AL	SA
2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
		CA	FE				CE	TC		AVC			ELD		ED	ROG				FA	SS
3	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	ECER	SCL	IS			SD	SR		PICT	TDI			FIA	DOM	SCI	MNI				SAV	PDS
4	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
							RST	TD		AAA	RV			DCAI		FOT					EAV

## TURNO

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

## PRIMERO

AL	ÁLGEBRA LINEAL	43
CAL	CÁLCULO	47
FIS	FÍSICA	64
FP	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	52
EE	ECONOMÍA Y EMPRESA	42
AC	AMPLIACIÓN DEL CÁLCULO	52
SA	SEÑALES ALEATORIAS	44
DE	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	49
AR	ANÁLISIS DE REDES	73
FC	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	56

## SEGUNDO

ED	ECUACIONES DIFERENCIALES	40
AVC	ANÁLISIS EN VARIABLE COMPLEJA	41
FE	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	49
SS	SEÑALES Y SISTEMAS	42
CE	CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	37
TC	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	54
ROG	RADIACIÓN Y ONDAS GUIADAS	35
ELD	ELECTRÓNICA DIGITAL	49
FA	FÍSICA DE LA ACÚSTICA	46
CA	COMPUTACIÓN AVANZADA	29

Información de matriculados a 10 de noviembre de 2017

# MAYO-JUNIO

# GRADO ING SONIDO E IMAGEN TELECOM

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	
	CAL		FC			AL	EE		DE	ferias CC			AR		FIS		SA			AC	FP	
2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
										ferias CC			ED		ELD		FE				TC	
3	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	IS	SD	PDS			DOM	MNI	TDI	SCL	ferias CC			ECER	FIA		SR	SAV			SCI	PICT	
4	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
										ferias CC			RV		TD		FOT				DCAI	EAV

## TURNO

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

## TERCERO

SCL	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN POR LÍNEA	31
SD	SISTEMAS DIGITALES	28
SAV	PROC. DISCRETO DE SEÑALES DE AUDIO Y VÍDEO	26
FIA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ACÚSTICA	34
PICT	PROYECTOS DE INFRAEST. COMUNES DE TELECOM.	24
MNI	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA	10
SR	SÍNTESIS DE REDES	19
SCI	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN INALÁMBRICOS	21
TDI	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES	30
DOM	DOMÓTICA	9
ECER	ESTUDIOS Y CERTIFIC. EMISIONES RADIOELÉCTRICAS	27
IS	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	10
PDS	PROCESADORES DIGITALES DE SEÑAL	4

## CUARTO

RST	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	36
AD	AUDIO DIGITAL	30
EAV	EQUIPOS DE AUDIO Y VÍDEO	34
RV	RUIDO Y VIBRACIONES	32
DCAI	DISEÑO MED. CIRCUITOS ANALÓGICOS INTEGRADOS	4
FOT	FOTÓNICA	27
TD	TELEVISIÓN DIGITAL	30
AAA	AISLAMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO ACÚSTICO	33
RM	REDES MULTIMEDIA	14

# JUNIO-JULIO

# GRADO ING SONIDO E IMAGEN TELECOM

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		
		CAL			FC	EE		AR	AL				DE		FIS		FP			AC	SA
2	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
4	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		

## TURNO

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE



# Curso 2017-2018

## EXÁMENES DE ENERO

# GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	FÍSICA	T.1-T.2	M
12-ENE	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	T.1	M
15-ENE	ECONOMÍA Y EMPRESA	T.1-T.2	M
16-ENE	ANÁLISIS DE REDES	T.1	M
18-ENE	CÁLCULO	T.1-T.2	M
19-ENE	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	T.1	M
23-ENE	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	T.1-T.2-C.9B	M+T
25-ENE	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	T.1	M
29-ENE	ÁLGEBRA LINEAL	T.1-T.2	M
30-ENE	SEÑALES ALEATORIAS	T.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)



# **GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN**

<b>DÍA</b>	<b>PRIMER CURSO</b>	<b>AULA</b>	<b>TURNO</b>
23-MAY	CÁLCULO	T.1	M
25-MAY	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	T.1-T.2	M
28-MAY	ÁLGEBRA LINEAL	T.1	M
29-MAY	ECONOMÍA Y EMPRESA	T.1	M
31-MAY	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	T.1-T.2	M
4-JUN	ANÁLISIS DE REDES	T.1-T.2	M
6-JUN	FÍSICA	T.1	M
8-JUN	SEÑALES ALEATORIAS	T.1-T.2	M
11-JUN	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	T.1-T.2	M
12-JUN	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	T.1-C.9B	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)



# **GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN**

<b>DÍA</b>	<b>PRIMER CURSO</b>	<b>AULA</b>	<b>TURNO</b>
22-JUN	CÁLCULO	T.1	M
25-JUN	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	T.1	M
26-JUN	ECONOMÍA Y EMPRESA	T.1	M
28-JUN	ANÁLISIS DE REDES	T.1- T.2	M
29-JUN	ÁLGEBRA LINEAL	T.1	M
2-JUL	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	T.1	M
4-JUL	FÍSICA	T.1-T.2	M
6-JUL	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	T.1-C.9B	M
9-JUL	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	T.1	M
10-JUL	SEÑALES ALEATORIAS	T.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 EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
11-ENE	COMPUTACIÓN AVANZADA	T.1	T
12-ENE	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	T.1-T.2	T
16-ENE	CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	T.1-T.2	T
17-ENE	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	T.1	T
19-ENE	ANÁLISIS DE VARIABLE COMPLEJA	T.1-T.2	T
22-ENE	ELECTRÓNICA DIGITAL	T.1	T
24-ENE	ECUACIONES DIFERENCIALES	T.1-T.2	T
25-ENE	RADIACIONES Y ONDAS GUIADAS	T.1	T
29-ENE	FÍSICA DE LA ACÚSTICA	T.1	T
30-ENE	SEÑALES Y SISTEMAS	T.1-T.2	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

# GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
23-MAY	RADIACIONES Y ONDAS GUIADAS	T.1	T
24-MAY	SEÑALES Y SISTEMAS	T.1	T
25-MAY	COMPUTACIÓN AVANZADA	T.1	T
28-MAY	ANÁLISIS DE VARIABLE COMPLEJA	T.1	T
29-MAY	FÍSICA DE LA ACÚSTICA	T.1-T.2	T
31-MAY	CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	T.1	T
4-JUN	ECUACIONES DIFERENCIALES	T.1	T
6-JUN	ELECTRÓNICA DIGITAL	T.1-T.2	T
8-JUN	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	T.1	T
12-JUN	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	T.1-T.2	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 EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
22-JUN	SEÑALES Y SISTEMAS	T.1	T
25-JUN	ANÁLISIS DE VARIABLE COMPLEJA	T.1	T
26-JUN	FÍSICA DE LA ACÚSTICA	T.1	T
28-JUN	RADIACIONES Y ONDAS GUIADAS	T.1	T
29-JUN	COMPUTACIÓN AVANZADA	T.1	T
2-JUL	ECUACIONES DIFERENCIALES	T.1	T
3-JUL	ELECTRÓNICA DIGITAL	T.1	T
5-JUL	CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	T.1	T
6-JUL	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	T.1	T
10-JUL	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	T.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 EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN**

<b>DÍA</b>	<b>TERCER CURSO</b>	<b>AULA</b>	<b>TURNO</b>
10-ENE	ESTUD. Y CERT. DE EMISIONES RADIOELÉCTRICAS	T.3	M
11-ENE	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN POR LÍNEA	T.3	M
12-ENE	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	T.3	M
15-ENE	SISTEMAS DIGITALES	T.3	M
16-ENE	SÍNTESIS DE REDES	T.3	M
18-ENE	PROYECTOS INFRASTRUCT. COMUNES DE TELECO	T.3	M
19-ENE	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES	T.3	M
22-ENE	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ACÚSTICA	T.3	M
23-ENE	DOMÓTICA	T.3	M
24-ENE	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN INALÁMBRICA	T.3	M
25-ENE	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA	T.3	M
29-ENE	PROC. DISCRETO DE SEÑALES DE AUDIO Y VÍDEO	T.3	M
30-ENE	PROCESADORES DIGITALES DE SEÑAL	T.3	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)





# **GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN**

<b>DÍA</b>	<b>TERCER CURSO</b>	<b>AULA</b>	<b>TURNO</b>
23-MAY	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	T.3	M
24-MAY	SISTEMAS DIGITALES	T.3	M
25-MAY	PROCESADORES DIGITALES DE SEÑAL	T.3	M
28-MAY	DOMÓTICA	T.3	M
29-MAY	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA	T.3	M
30-MAY	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES	T.3	M
31-MAY	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN POR LÍNEA	T.3	M
4-JUN	ESTUD. Y CERT. DE EMISIONES RADIOELÉCTRICAS	T.3	M
5-JUN	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ACÚSTICA	T.3	M
7-JUN	SÍNTESIS DE REDES	T.3	M
8-JUN	PROC. DISCRETO DE SEÑALES DE AUDIO Y VÍDEO	T.3	M
11-JUN	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN INALÁMBRICA	T.3	M
12-JUN	PROYECTOS INFRAESTRUCT. COMUNES DE TELECO	T.3	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 EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
22-JUN	SISTEMAS DIGITALES	T.3	M
25-JUN	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN POR LÍNEA	T.3	M
26-JUN	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	T.3	M
27-JUN	ESTUD. Y CERT. DE EMISIONES RADIOELÉCTRICAS	T.3	M
28-JUN	PROCESADORES DIGITALES DE SEÑAL	T.3	M
29-JUN	PROC. DISCRETO DE SEÑALES DE AUDIO Y VÍDEO	T.3	M
2-JUL	DOMÓTICA	T.3	M
3-JUL	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ACÚSTICA	T.3	M
4-JUL	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA	T.3	M
5-JUL	SÍNTESIS DE REDES	T.3	M
6-JUL	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES	T.3	M
9-JUL	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN INALÁMBRICA	T.3	M
10-JUL	PROYECTOS INFRAESTRUCT. COMUNES DE TELECO	T.3	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 EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	AUDIO DIGITAL	T.3	T
12-ENE	REDES MULTIMEDIA	T.3	T
15-ENE	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	T.3	T
16-ENE	TELEVISIÓN DIGITAL	T.3	T
18-ENE	AISLAMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO ACÚSTICO	T.3	T
19-ENE	RUIDO Y VIBRACIONES	T.3	T
23-ENE	DISEÑO CIRCUITOS ANÁLOGICOS INTEGRADOS	T.3	T
25-ENE	FOTÓNICA	T.3	T
30-ENE	EQUIPOS DE AUDIO Y VÍDEO	T.3	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

# GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
24-MAY	REDES MULTIMEDIA	T.3	T
25-MAY	AUDIO DIGITAL	T.3	T
28-MAY	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	T.3	T
30-MAY	AISLAMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO ACÚSTICO	T.3	T
4-JUN	RUIDO Y VIBRACIONES	T.3	T
6-JUN	TELEVISIÓN DIGITAL	T.3	T
8-JUN	FOTÓNICA	T.3	T
11-JUN	DISEÑO CIRCUITOS ANÁLOGICOS INTEGRADOS	T.3	T
12-JUN	EQUIPOS DE AUDIO Y VÍDEO	T.3	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 EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
22-JUN	REDES MULTIMEDIA	T.3	T
25-JUN	AUDIO DIGITAL	T.3	T
27-JUN	AISLAMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO ACÚSTICO	T.3	T
29-JUN	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	T.3	T
2-JUL	RUIDO Y VIBRACIONES	T.3	T
4-JUL	TELEVISIÓN DIGITAL	T.3	T
6-JUL	FOTÓNICA	T.3	T
9-JUL	DISEÑO CIRCUITOS ANÁLOGICOS INTEGRADOS	T.3	T
10-JUL	EQUIPOS DE AUDIO Y VÍDEO	T.3	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)

