

ENERO

MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

S. Tomás de Aquino

SEMESTRE

J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
ACC				IST			PGP				PDRS			DSH				TPC		
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
					CAP			SI				IC			CG					SOD

1º

2º

TURNO

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

PRIMER CURSO -- MII

DSH	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE
IST	INGENIERÍA DE SERVICIOS TIC
PDRS	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE REDES Y SERVICIOS
PGP	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS
TPC	TECNOLOGÍAS Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN
CAP	COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES
CG	COMPUTACIÓN GRÁFICA
IC	INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO
SI	SISTEMAS DE INFORMACIÓN
SOD	SISTEMAS OPERATIVOS DISTRIBUIDOS

PRIMER CURSO -- MIT

DSH	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE
IST	INGENIERÍA DE SERVICIOS TIC
PDRS	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE REDES Y SERVICIOS
PGP	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS
TPC	TECNOLOGÍAS Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN
DRCO	DISPOSITIVOS DE RADIOFRECUENCIA Y DE COMUNICACIONES ÓPTICAS
SCLS	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES POR LÍNEA Y VÍA SATÉLITE
IR	INTEGRACIÓN DE REDES
TDE	TÉCNICAS DE DISEÑO ELECTRÓNICO
TSCA	TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES EN SISTEMAS DE COMUNICACIONES Y AUDIOVISUALES

ENERO

MÁSTER EN INGENIERÍA TELECOMUNICACIÓN

S. Tomás de Aquino

SEMESTRE

J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
DPSR				IST			PGP				PDRS			DSH				TPC		
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
					DRCO			TSCA				SCLS			IR					TDE

1º

2º

TURNO

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

SEGUNDO CURSO -- MII

ACC	AUDITORIA, CERTIFICACIÓN Y CALIDAD DE SISTEMAS INFORMÁTICOS
-----	---

SEGUNDO CURSO -- MIT

DPSR	DISEÑO Y PLANIFICACIÓN DE SISTEMAS RADIO
------	--



Curso 2024-2025

EXÁMENES DE ENERO

MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	ASIGNATURA	AULA	TURNO
sin alum	COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES		
sin alum	COMPUTACIÓN GRÁFICA		
sin alum	INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO		
sin alum	SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
sin alum	SISTEMAS OPERATIVOS DISTRIBUIDOS		
9-ENE	AUDITORIA, CERTIFIC. Y CALIDAD DE SIST. INF.	C.2.A	T
13-ENE	INGENIERÍA DE SERVICIOS TIC	C.2.A	T
16-ENE	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	C.2.A	T
20-ENE	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE REDES Y SERVICIOS	C.2.A	T
23-ENE	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE	C.2.A	T
27-ENE	TECNOL. Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN	C.2.A	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)



MÁSTER EN INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	ASIGNATURA	AULA	TURNO
sin alum	IMP. SIST. COMUNIC POR LÍNEA Y VÍA SATÉLITE		
sin alum	INTEGRACIÓN DE REDES		
sin alum	TÉCNICAS DE DISEÑO ELECTRÓNICO		
sin alum	TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES EN SISTEMAS DE COMUNIC. Y AUDIOVISUALES		
sin alum	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE		
9-ENE	DISEÑO Y PLANIFICACIÓN DE SIST. RADIO	C.2.B	T
13-ENE	INGENIERÍA DE SERVICIOS TIC	C.2.A	T
16-ENE	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	C.2.A	T
20-ENE	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE REDES Y SERVICIOS	C.2.A	T
23-ENE	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE	C.2.A	T
27-ENE	TECNOL. Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN	C.2.A	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)



ENERO

MÁSTER EN METODOLOGÍA BIM

CURSO

1

S. Tomás de Aquino

J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
GPI	OL			AGV	B2		IE	MPC			RVM	DCP		EE	EC					B1

TURNO

MAÑANA

TARDE

PRIMER SEMESTRE METODOLÓGICAS

DCP	DESARROLLO COLABORATIVO DE PROYECTOS
B1	INTRO BIM. INTRO PLATAFORMAS DE TRABAJO - BIM I
B2	MODELADO AVANZADO PROY CONST - BIM II

PRIMER SEMESTRE ESPECÍFICAS

EE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN - BIM
IE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE INSTALACIONES DE EDIFICACIÓN - BIM
OL	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE OBRAS LINEALES - BIM
EC	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE ING CIVIL - BIM

SEGUNDO SEMESTRE OBLIGATORIA y OPTATIVAS

MPC	MEDICIONES Y PRESUPUESTOS. PLANIF CONSTRUCCIÓN Y CONTROL DE EJECUCIÓN 4D Y 5D
AGV	ANÁLISIS DEL PROYECTO Y SUS INTERFERENCIA GESTIÓN DEL PROYECTO. INI A VISUALIZACIÓN
GPI	GESTIÓN INTEGRAL, COORD Y SOST PROYECTO E IMPLANTACIÓN - BIM
RVM	RENDERIZADO Y VISUALIZACIÓN DE MODELOS BIM



ESCUELA POLITÉCNICA

Junta de Escuela
7 nov 2024



Curso 2024-2025

EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

MÁSTER EN METODOLOGÍA BIM

DÍA	ASIGNATURA	AULA	TURNO
sin alum	RENDERIZADO Y VISUALIZACIÓN DE MODELOS BIM		
sin alum	GESTIÓN INTEGRAL, COORD Y SOST PROYECTO E IMPLANTACIÓN - BIM		
sin alum	ANÁLISIS DEL PROYECTO Y SUS INTERFERENCIAS GESTIÓN DEL PROYECTO. INICIALIZ. A VISUALIZACIÓN		
sin alum	MEDICIONES Y PRESUPUESTOS. PLANIF CONSTRUCCIÓN Y CONTROL DE EJECUCIÓN 4D Y 5D		
10-ENE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE OBRAS LINEALES - BIM	C.9B	T
14-ENE	MODELADO AVANZADO PROY CONST - BIM II	C.9B	T
16-ENE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE INSTALACIONES DE EDIFICACIÓN - BIM	C.9B	T
21-ENE	DESARROLLO COLABORATIVO DE PROYECTOS	C.9B	T
23-ENE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN - BIM	C.9B	T
24-ENE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE ING CIVIL - BIM	C.9B	T
29-ENE	INTRO BIM. INTRO PLATAFORMAS DE TRABAJO - BIM I	C.9B	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)



ENERO

MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES y PUERTOS

S. Tomás de Aquino

CURSO	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1	CEOH	TOIC			MASR	PUE		OTPU	GEMP			MOD	CEIT	PYR	ISGR	MNIC		EST		MMC	
2			MRU							CON							EMPI				
	AFRN	PGRH			AMP	IGEO	AMAT	GPAT	PyC			STCI	SIGA	LIMC	ICCP	SVIA			CAE		GPRO

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE

PRIMERO	
CEIT	CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE
MASR	MECÁNICA AVANZADA DE SUELOS Y ROCAS
MMC	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS
MNIC	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL
OTPU	ORDENACIÓN TERRITORIAL Y PLANEAMIENTO URBANO
CEOH	CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS
ISGR	INGENIERÍA SANITARIA Y GESTIÓN DE RESIDUOS
MOD	MODELIZACIÓN EN INGENIERÍA
EST	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS
GEMP	GESTIÓN DE EMPRESAS
PYR	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN
PUE	PUENTES
TOIC	TELEDETECCIÓN EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL



ESCUELA POLITÉCNICA

Junta de Escuela
7 nov 2024



SEGUNDO	
IGEO	INGENIERÍA GEOTÉCNICA
CAE	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS
PGRH	PLANEAMIENTO Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS
PyC	PUERTOS Y COSTAS
LIMC	LOGÍSTICA, INTERMODALIDAD Y MODELOS CONCESIONALES
AFRN	ACTUACIONES DE LA ING. CIVIL FRENTE A LOS RIESGOS NATURALES
AMAT	AMPLIACIÓN DE MATERIALES
AMP	AUSCULTACIÓN, MONITORIZACIÓN Y PERITACIÓN
CON	CONTAMINACIÓN
EMPI	EMPRENDIMIENTO I+D+i EN INGENIERÍA
GPAT	GESTIÓN DE PATRIMONIO
GPRO	GESTIÓN DE PROYECTOS
ICCP	LA PROFESIÓN DEL ICCP
MRU	MAPAS DE RUIDO
STCI	SISTEMAS DE TRANSPORTE Y CIUDADES INTELIGENTES
SVIA	SEGURIDAD VIARIA
SIGA	SIG AVANZADO

MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES y PUERTOS

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
sin alum	CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS		
sin alum	GESTIÓN DE EMPRESAS		
sin alum	MODELIZACIÓN EN INGENIERÍA		
sin alum	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN		
sin alum	PUENTES		
sin alum	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS		
sin alum	TELEDETECCIÓN EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL		
13-ENE	MECÁNICA AVANZADA DE SUELOS Y ROCAS	C.1	T
16-ENE	ORDENACIÓN TERRITORIAL Y PLANEAMIENTO URBANO	C.1	T
21-ENE	CONSERVACIÓN Y EXPLOT. INFRAEST. DEL TRANSPORTE	C.1	T
23-ENE	INGENIERÍA SANITARIA Y GESTIÓN DE RESIDUOS	C.1	T
24-ENE	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	C.1	T
29-ENE	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS	C.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)



MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES y PUERTOS

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
sin alum	ACTUACIONES DE ING CIVIL vs RIESGOS NATURALES		
sin alum	AMPLIACIÓN DE MATERIALES		
sin alum	AUSCULTACIÓN, MONITORIZACIÓN Y PERITACIÓN		
sin alum	CONTAMINACIÓN		
sin alum	EMPREDIMIENTO I+D+i EN INGENIERÍA		
sin alum	GESTIÓN DE PATRIMONIO		
sin alum	GESTIÓN DE PROYECTOS		
sin alum	LA PROFESIÓN DEL ICCP		
sin alum	MAPAS DE RUIDO		
sin alum	SEGURIDAD VIARIA		
sin alum	SIG AVANZADO		
sin alum	SISTEMAS DE TRANSPORTE Y CIUDADES INTELIGENTES		
10-ENE	PLANEAMIENTO Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS	C.1	T
14-ENE	INGENIERÍA GEOTÉCNICA	C.1	T
17-ENE	PUERTOS Y COSTAS	C.1	T
22-ENE	LOGÍSTICA, INTERMODALIDAD Y MODELOS CONCESIONALES	C.1	T
27-ENE	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS	C.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)

