

ENERO

GRADO EN EDIFICACIÓN

CURSO	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	FFI	FEG		AL				FM		D1	FE			GD	EE		C1	CAL	
2																			
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
3	E1		C3				C2	D3		M1	I1			D2	M2		IDP	TOP	
4																			
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	OEO		LP	DOM			I2	C5		AE	E3			E2	P1		C4	OT	
2																			
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
3	PYR	INT		GFE			PRE	LAE			P2			PGU	PRO			MCC	
4																			

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



PRIMERO	
CAL	CÁLCULO PARA LA EDIFICACIÓN
EE	ECONOMÍA Y EMPRESA
FEG	FUNDAMENTOS DE LA EXPRESIÓN GRÁFICA
FM	FUNDAMENTOS DE MATERIALES
FE	FUNDAMENTOS DE ESTRUCTURAS
AL	ÁLGEBRA LINEAL PARA LA EDIFICACIÓN
D1	DIBUJO I
FFI	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LAS INSTALACIONES
GD	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA
C1	CONSTRUCCIÓN I

TERCERO	
I2	INSTALACIONES II
E2	ESTRUCTURAS II
C4	CONSTRUCCIÓN IV Y MANTENIMIENTO I
OEO	ORGANIZACIÓN Y EQUIPOS DE OBRA
AE	ACÚSTICA EN LA EDIFICACIÓN
DOM	DOMÓTICA
LP	LEGISLACIÓN Y PREVENCIÓN I
OT	OFICINA TÉCNICA
C5	CONSTRUCCIÓN V Y PREFABRICACIÓN
P1	PRESUPUESTOS I
E3	ESTRUCTURAS III

SEGUNDO	
C2	CONSTRUCCIÓN II
D2	DIBUJO II
E1	ESTRUCTURAS I
IDP	INTRODUCCIÓN AL DERECHO PÚBLICO
M1	MATERIALES I
C3	CONSTRUCCIÓN III Y CONTROL DE CALIDAD I
D3	DIBUJO III
I1	INSTALACIONES I
M2	MATERIALES II
TOP	TOPOGRAFÍA

CUARTO	
MCC	MANTENIMIENTO II Y CONTROL DE CALIDAD II
LAE	LEVANTAMIENTO ARQUIT. Y DE ESTRUCTURAS
GFE	GESTIÓN FINANCIERA DE EMPRESAS DE EDIFIC.
P2	PRESUPUESTOS II
PYR	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN
PRO	PROYECTOS
PGU	PERITACIONES Y GESTIÓN URBANÍSTICA
PRE	PREVENCIÓN II
INT	INTERIORISMO

Curso 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADO DE EDIFICACIÓN

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LAS INSTALACIONES	A.4	M
11-ENE	FUNDAMENTOS DE LA EXPRESIÓN GRÁFICA	A.6	M
13-ENE	ÁLGEBRA LINEAL PARA LA EDIFICACIÓN	A.4	M
17-ENE	FUNDAMENTOS DE MATERIALES	A.4	M
19-ENE	DIBUJO I	A.4-C.9B	M
20-ENE	FUNDAMENTOS DE ESTRUCTURAS	A.4	M
23-ENE	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	A.6	M
24-ENE	ECONOMÍA Y EMPRESA	A.4	M
26-ENE	CONSTRUCCIÓN I	A.4	M
27-ENE	CÁLCULO PARA LA EDIFICACIÓN	A.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)



Curso 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADO DE EDIFICACIÓN

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	ESTRUCTURAS I	A.3	T
12-ENE	CONSTRUCCIÓN III Y CONTROL DE CALIDAD I	A.3	T
16-ENE	CONSTRUCCIÓN II	A.3	T
17-ENE	DIBUJO III	A.5	T
19-ENE	MATERIALES I	A.3	T
20-ENE	INSTALACIONES I	A.3	T
23-ENE	DIBUJO II	A.5	T
24-ENE	MATERIALES II	A.3	T
26-ENE	INTRODUCCIÓN AL DERECHO PÚBLICO	A.3	T
27-ENE	TOPOGRAFÍA	A.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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADO DE EDIFICACIÓN

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	ORGANIZACIÓN Y EQUIPOS DE OBRA	A.3	M
12-ENE	LEGISLACIÓN Y PREVENCIÓN I	A.3	M
13-ENE	DOMÓTICA	A.3	M
16-ENE	INSTALACIONES II	A.3	M
17-ENE	CONSTRUCCIÓN V Y PREFABRICACIÓN	A.3	M
19-ENE	ACÚSTICA EN LA EDIFICACIÓN	A.3	M
20-ENE	ESTRUCTURAS III	A.3	M
23-ENE	ESTRUCTURAS II	A.3	M
24-ENE	PRESUPUESTOS I	A.3	M
26-ENE	CONSTRUCCIÓN IV Y MANTENIMIENTO I	A.3	M
27-ENE	OFICINA TÉCNICA	A.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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADO DE EDIFICACIÓN

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN	A.5	T
11-ENE	INTERIORISMO	A.5	T
13-ENE	GESTIÓN FINANCIERA DE EMPRESAS DE EDIF.	A.4	T
16-ENE	PREVENCIÓN II	A.4	T
17-ENE	LEVANT. ARQUITECTÓNICO Y DE ESTRUCTURAS	A.4	T
20-ENE	PRESUPUESTOS II	A.4	T
23-ENE	PERITACIONES Y GESTIÓN URBANÍSTICA	A.4	T
24-ENE	PROYECTOS	C.9B	T
27-ENE	MANTENIMIENTO II Y CONTROL DE CALIDAD II	A.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)



ENERO

GRADO ING SONIDO E IMAGEN TELECOM

- CURSO
- 1
- 2
- 3
- 4

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

- TURNOS
- MAÑANA
- TARDE
- MAÑANA
- TARDE
- MAÑANA
- TARDE
- MAÑANA
- TARDE



PRIMERO	
AL	ÁLGEBRA LINEAL
CAL	CÁLCULO
FIS	FÍSICA
FP	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN
EE	ECONOMÍA Y EMPRESA
AC	AMPLIACIÓN DEL CÁLCULO
SA	SEÑALES ALEATORIAS
DE	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS
AR	ANÁLISIS DE REDES
FC	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES

SEGUNDO	
ED	ECUACIONES DIFERENCIALES
AVC	ANÁLISIS EN VARIABLE COMPLEJA
FE	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA
SS	SEÑALES Y SISTEMAS
CE	CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS
TC	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN
ROG	RADIACIÓN Y ONDAS GUIADAS
ELD	ELECTRÓNICA DIGITAL
FA	FÍSICA DE LA ACÚSTICA
CA	COMPUTACIÓN AVANZADA

TERCERO	
SCL	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN POR LÍNEA
SD	SISTEMAS DIGITALES
SAV	PROC. DISCRETO DE SEÑALES DE AUDIO Y VÍDEO
FIA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ACÚSTICA
PICT	PROYECTOS DE INFRAEST. COMUNES DE TELECOM.
MNI	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA
SR	SÍNTESIS DE REDES
SCI	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN INALÁMBRICOS
TDI	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES
DOM	DOMÓTICA
ECER	ESTUDIOS Y CERTIFIC. EMISIONES RADIOELÉCTRICAS
IS	INGENIERÍA DEL SOFTWARE
PDS	PROCESADORES DIGITALES DE SEÑAL

CUARTO	
RST	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN
AD	AUDIO DIGITAL
EAV	EQUIPOS DE AUDIO Y VÍDEO
RV	RUIDO Y VIBRACIONES
DCAI	DISEÑO MED. CIRCUITOS ANALÓGICOS INTEGRADOS
FOT	FOTÓNICA
TD	TELEVISIÓN DIGITAL
AAA	AISLAMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO ACÚSTICO
RM	REDES MULTIMEDIA

GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	A.1	M
11-ENE	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	A.1-C.9B	M+T
13-ENE	SEÑALES ALEATORIAS	A.1	M
16-ENE	ÁLGEBRA LINEAL	A.1	M
19-ENE	FÍSICA	A.1	M
20-ENE	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	A.1	M
23-ENE	ECONOMÍA Y EMPRESA	A.1	M
24-ENE	ANÁLISIS DE REDES	A.1	M
26-ENE	CÁLCULO	A.1	M
27-ENE	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	A.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

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	SEÑALES Y SISTEMAS	A.1	T
12-ENE	FÍSICA DE LA ACÚSTICA	A.1	T
16-ENE	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	A.1	T
17-ENE	ECUACIONES DIFERENCIALES	A.1	T
19-ENE	COMPUTACIÓN AVANZADA	A.1	T
20-ENE	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	Lab.ELE-A.1	M+T
23-ENE	ELECTRÓNICA DIGITAL	A.1	T
24-ENE	CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	A.1	T
26-ENE	RADIACIONES Y ONDAS GUIADAS	A.1	T
27-ENE	ANÁLISIS DE VARIABLE COMPLEJA	A.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

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES	A.2	M
12-ENE	PROC. DISCRETO DE SEÑALES DE AUDIO Y VÍDEO	A.2	M
13-ENE	DOMÓTICA	A.2	M
16-ENE	PROYECTOS INFRAESTRUCT. COMUNES DE TELECO	A.2	M
17-ENE	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	A.2	M
18-ENE	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ACÚSTICA	A.2	M
19-ENE	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN INALÁMBRICA	A.2	M
20-ENE	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA	A.2	M
23-ENE	SÍNTESIS DE REDES	A.2	M
24-ENE	SISTEMAS DIGITALES	A.2	M
25-ENE	PROCESADORES DIGITALES DE SEÑAL	A.2	M
26-ENE	ESTUD. Y CERT. DE EMISIONES RADIOELÉCTRICAS	A.2	M
27-ENE	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN POR LÍNEA	A.2	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

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	EQUIPOS DE AUDIO Y VÍDEO	A.2	T
11-ENE	AISLAMIENTO Y ACONDICIONAMIENTO ACÚSTICO	A.2	T
13-ENE	DISEÑO CIRCUITOS ANÁLOGICOS INTEGRADOS	A.2	T
16-ENE	FOTÓNICA	A.2	T
18-ENE	REDES MULTIMEDIA	A.2	T
20-ENE	AUDIO DIGITAL	A.2	T
23-ENE	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	A.2	T
25-ENE	TELEVISIÓN DIGITAL	A.2	T
26-ENE	RUIDO Y VIBRACIONES	A.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)



ENERO

GRADO ING INFORMÁTICA ING COMPUTADORES

CURSO	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S
1	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	EST	AL		ELE			IC	CAL		AM	IP			TC		EDI	FIS		
2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
		PCD	BD				ADA	IASI		AOC	GO			DP	FRC		EE	EC	
3	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	SO		DSO	CD			IS			RO	DñP			ALI	AC		DSI	BSS	
4	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
																PI			
	CP	AE	VA	PG			SM	ROB		RA	AW			VE	STR		CB	DU	

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



Junta de Escuela
18 nov 2022



PRIMERO	
AL	ÁLGEBRA LINEAL
CAL	CÁLCULO
FIS	FÍSICA
IP	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN
TC	TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES
EST	ESTADÍSTICA
AM	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS
ELE	ELECTRÓNICA
EDI	ESTRUCTURAS DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN
IC	INTRODUCCIÓN A LOS COMPUTADORES

SEGUNDO	
EE	ECONOMÍA Y EMPRESA
DP	DESARROLLO DE PROGRAMAS
ADA	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS
BD	BASES DE DATOS
AOC	ADMÓN. Y ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES
GO	GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES
FRC	FUNDAMENTOS DE REDES Y COMUNICACIONES
PCD	PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DISTRIBUIDA
IASI	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SISTEMAS INTELIGENTES
EC	ESTRUCTURA DE COMPUTADORES

ENERO

GRADO ING INFORMÁTICA ING SOFTWARE

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

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



Junta de Escuela
18 nov 2022



TERCERO GII-IC	
ALI	AUDITORÍA Y LEGISLACIÓN INFORMÁTICAS
DISI	DISEÑO E INTERACCIÓN DE SISTEMAS DE INFORM.
IS	INGENIERÍA DEL SOFTWARE
SO	SISTEMAS OPERATIVOS
RO	REDES DE ORDENADORES
AC	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES
DSO	DISEÑO DE SISTEMAS OPERATIVOS
BSS	BIOMETRÍA Y SEGURIDAD DE SISTEMAS
CD	COMPUTACIÓN DISTRIBUIDA
DñP	DISEÑO DE PROCESADORES

TERCERO GII-IS	
ALI	AUDITORÍA Y LEGISLACIÓN INFORMÁTICAS
DISI	DISEÑO E INTERACCIÓN DE SISTEMAS DE INFORM.
IS	INGENIERÍA DEL SOFTWARE
SO	SISTEMAS OPERATIVOS
DABD	DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS
ARP	ARQUITECTURA DE REDES Y PROTOCOLOS
IR	INGENIERÍA DE REQUISITOS
DMSS	DISEÑO Y MODELADO DE SISTEMAS SOFTWARE
TL	TEORÍA DE LENGUAJES
PI	PROGRAMACIÓN EN INTERNET

CUARTO GII-IC	
STR	SISTEMAS EN TIEMPO REAL
AE	ARQUITECTURAS ESPECIALIZADAS
ROB	ROBÓTICA
AW	ARQUITECTURAS WEB
DU	DISPOSITIVOS UBÍCUIOS
CB	COMPUTACIÓN BIO-INSPIRADA
PG	PROCESAMIENTO GRÁFICO
PI	PROGRAMACIÓN EN INTERNET
SM	SISTEMAS MULTIMEDIA
RA	ROBÓTICA AVANZADA
VA	VISIÓN ARTIFICIAL
CP	COMPUTACIÓN PARALELA
VE	VIRTUALIZACIÓN Y ESCALABILIDAD

CUARTO GII-IS	
GPS	GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE
ASEE	ARQ. SOFTW. PARA ENTORNOS EMPRESARIALES
PBD	PROGRAMACIÓN DE BASES DE DATOS
ARS	ADMINISTRACIÓN DE REDES Y SERVICIOS
SRT	SEGURIDAD EN REDES TELEMÁTICAS
AOS	ARQUITECTURAS ORIENTADAS A SERVICIOS
ID	IMAGEN DIGITAL
BSS	BIOMETRÍA Y SEGURIDAD DE SISTEMAS
RMM	REDES DE COMUNIC. MÓVILES Y MULTIMEDIA
RIBW	RECUPERACIÓN DE INFO. Y BÚSQUEDA EN LA WEB
IW	INGENIERÍA WEB
MDAD	MINERÍA DE DATOS Y ALMACENES DE DATOS
PIM	PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN MULTIMEDIA

Curso 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADOS INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	ESTADÍSTICA	C.3	M
11-ENE	ÁLGEBRA LINEAL	C.7-C.8	M
13-ENE	ELECTRÓNICA	C.3	M
16-ENE	INTRODUCCIÓN A LOS COMPUTADORES	C.3	M
17-ENE	CÁLCULO	C.7-C.8	M
19-ENE	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	C.3	M
20-ENE	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	C.7-C.8	M
24-ENE	TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	C.7-C.8	M
26-ENE	ESTRUCTURAS DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN	C.3	M
27-ENE	FÍSICA	C.4-C.7-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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADOS INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
11-ENE	PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DISTRIBUIDA	C.3	T
12-ENE	BASES DE DATOS	C.7-C.8	T
16-ENE	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS	C.7-C.8	T
17-ENE	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SIST. INTELIGENTES	C.3	T
19-ENE	ADMINISTRACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE COMP.	C.7-C.8	T
20-ENE	GESTIÓN DE LAS ORGANIZACIONES	C.3	T
23-ENE	DESARROLLO DE PROGRAMAS	C.7-C.8	T
24-ENE	FUNDAMENTOS DE REDES Y COMUNICACIONES	C.3	T
26-ENE	ECONOMÍA Y EMPRESA	C.7-C.8	T
27-ENE	ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	C.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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DE COMPUTADORES

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	SISTEMAS OPERATIVOS	C.7-C.8	M
12-ENE	DISEÑO DE SISTEMAS OPERATIVOS	I.5	M
13-ENE	COMPUTACIÓN DISTRIBUIDA	I.5	M
16-ENE	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	C.7-C.8	M
19-ENE	REDES DE ORDENADORES	I.5	M
20-ENE	DISEÑO DE PROCESADORES	I.5	M
23-ENE	AUDITORÍA Y LEGISLACIÓN INFORMÁTICAS	C.7-C.8	M
24-ENE	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	I.5	M
26-ENE	DISEÑO E INTERACCIÓN DE SIST. INFORMACIÓN	C.7-C.8	M
27-ENE	BIOMETRÍA Y SEGURIDAD DE SISTEMAS	I.5	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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DE COMPUTADORES

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	COMPUTACIÓN PARALELA	I.5	T
11-ENE	ARQUITECTURAS ESPECIALIZADAS	I.5	T
12-ENE	VISIÓN ARTIFICIAL	I.5	T
13-ENE	PROCESAMIENTO GRÁFICO	I.5	T
16-ENE	SISTEMAS MULTIMEDIA	I.5	T
17-ENE	ROBÓTICA	I.5	T
19-ENE	ROBÓTICA AVANZADA	I.5	T
20-ENE	ARQUITECTURAS WEB	I.5	T
23-ENE	VIRTUALIZACIÓN Y ESCALABILIDAD	I.5	T
24-ENE	SISTEMAS EN TIEMPO REAL	I.5	T
25-ENE	PROGRAMACIÓN EN INTERNET	I.1	M
26-ENE	COMPUTACIÓN BIOINSPIRADA	I.5	T
27-ENE	DISPOSITIVOS UBÍCUOS	I.5	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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DEL SOFTWARE

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	SISTEMAS OPERATIVOS	C.7-C.8	M
12-ENE	DISEÑO Y MODELADO DE SISTEMAS SOFTWARE	I.1	M
13-ENE	TEORÍA DE LENGUAJES	I.1	M
16-ENE	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	C.7-C.8	M
17-ENE	INGENIERÍA DE REQUISITOS	I.1	M
19-ENE	DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	C.8	M
20-ENE	ARQUITECTURA DE REDES Y PROTOCOLOS	I.1	M
23-ENE	AUDITORÍA Y LEGISLACIÓN INFORMÁTICAS	C.7-C.8	M
25-ENE	PROGRAMACIÓN EN INTERNET	I.1	M
26-ENE	DISEÑO E INTERACCIÓN DE SIST. INFORMACIÓN	C.7-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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADO ING. INFORMÁTICA

ING. DEL SOFTWARE

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	MINERÍA DE DATOS Y ALMACENES DE DATOS	I.1	T
11-ENE	GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE	C.4	T
13-ENE	ADMINISTRACIÓN DE REDES Y SERVICIOS	I.1	T
16-ENE	IMAGEN DIGITAL	I.1	T
17-ENE	RECUPERACIÓN DE INFO. Y BÚSQUEDA EN LA WEB	I.1	T
18-ENE	ARQ. SOFTW. PARA ENTORNOS EMPRESARIALES	C.4	T
19-ENE	INGENIERÍA WEB	I.1	T
20-ENE	ARQUITECTURAS ORIENTADAS A SERVICIOS	I.1	T
23-ENE	PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN MULTIMEDIA	I.1	T
24-ENE	PROGRAMACIÓN DE BASES DE DATOS	C.4	T
25-ENE	REDES DE COMUNIC. MÓVILES Y MULTIMEDIA	I.1	T
26-ENE	SEGURIDAD EN REDES TELEMÁTICAS	I.1	T
27-ENE	BIOMETRÍA Y SEGURIDAD DE SISTEMAS	I.5	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)



ENERO

GRADO INGENIERÍA CIVIL

CURSO

TURNO

1

2

3

4

M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
DIB		MEC				EST	CAL		MNED	INF			EE	ALG		FIS	GEO	
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	E1		H2			SEP	MAT		QUI	TOC			TOP	E2		HH	MAQ	

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE



PRIMERO	
ALG	ÁLGEBRA LINEAL
CAL	CÁLCULO INFINITESIMAL
DIB	DIBUJO
GEO	GEOLOGÍA
INF	INFORMÁTICA
EST	ESTADÍSTICA
EE	ECONOMÍA Y EMPRESA
MEC	MECÁNICA
FIS	FÍSICA
MNED	MÉTODOS NUM. Y ECUACIONES DIFERENCIALES

SEGUNDO	
E1	ESTRUCTURAS I
HH	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA
QUI	QUÍMICA
SEP	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA
TOP	TOPOGRAFÍA
E2	ESTRUCTURAS II
MAQ	MAQUINARIA
MAT	MATERIALES
H2	HIDRÁULICA II
TOC	TOPOGRAFÍA EN OBRA CIVIL

Curso 2022-2023 EXÁMENES DE ENERO

NUEVO

GRADO INGENIERÍA CIVIL

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	DIBUJO	A.6	M
12-ENE	MECÁNICA	C.1	M
16-ENE	ESTADÍSTICA	C.1	M
17-ENE	CÁLCULO INFINITESIMAL	C.1	M
19-ENE	MÉT. NUMÉRICOS Y EC.DIFERENCIALES	C.1	M
20-ENE	INFORMÁTICA	C.1-C.1B	M
23-ENE	ECONOMÍA Y EMPRESA	C.1	M
24-ENE	ÁLGEBRA LINEAL	C.1	M
26-ENE	FÍSICA	C.1	M
27-ENE	GEOLOGÍA	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 2022-2023 EXÁMENES DE ENERO

NUEVO

GRADO INGENIERÍA CIVIL

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
11-ENE	ESTRUCTURAS I	C.1	T
13-ENE	HIDRÁULICA II	C.1	T
16-ENE	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	C.1	T
17-ENE	MATERIALES	C.1	T
19-ENE	QUÍMICA	C.1	T
20-ENE	TOPOGRAFÍA EN OBRA CIVIL	C.1-CARTO	T
23-ENE	TOPOGRAFÍA	C.1-CARTO	T
24-ENE	ESTRUCTURAS II	C.1	T
26-ENE	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	C.1	T
27-ENE	MAQUINARIA	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)



ENERO GRADO ING CIVIL - CONSTRUCCIONES CIVILES

CURSO	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	TURNO
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
1	D1	MEC				D2	M1	M3	INF				EE	M2	FIS	GEO			MAÑANA	
extinción																			TARDE	
2																			MAÑANA	
extinción	E1	AH				SEP	MAT	QM	TOC				TOP	E2	HH	MAQ		TARDE		
3	ITT	GNT				AS	PCOC	EP	SS				OM	E3	PO	IA		MAÑANA		
																			TARDE	
4																			MAÑANA	
	FER	LDCC	AM			CAM	MRN	GEIC	GE				OG	FCA	PC	LAE		TARDE		



PRIMERO en extinción último curso

D1	DIBUJO I
INF	INFORMÁTICA
M1	MATEMÁTICAS I
M2	MATEMÁTICAS II
MEC	MECÁNICA
D2	DIBUJO II
EE	ECONOMÍA Y EMPRESA
FIS	FÍSICA
GEO	GEOLOGÍA
M3	MATEMÁTICAS III

ENERO GRADO ING CIVIL - TRANSPORTE Y SERV URB

CURSO	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	TURNO
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
1	D1	MEC				D2	M1	M3	INF				EE	M2	FIS	GEO			MAÑANA	
extinción																			TARDE	
2																			MAÑANA	
extinción	E1	TRA				SEP	MAT	QM	TTSU				TOP	E2	HH	MAQ		TARDE		
3	ITT	GNT				SV	PCOL	ICI	SS				SU	TU	URB	IA		MAÑANA		
																			TARDE	
4																			MAÑANA	
	FER	LDTS	AC			CAM	AA	SIG	CIDE				DI	EIO	TT	GV		TARDE		



SEGUNDO GIC-Hid en extinción

E1	ESTRUCTURAS I
HH	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA
QM	QUÍMICA DE MATERIALES
SEP	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA
TOP	TOPOGRAFÍA
E2	ESTRUCTURAS II
MAQ	MAQUINARIA
MAT	MATERIALES
HCA	HIDRÁULICA DE CANALES ABIERTOS
TOH	TOPOGRAFÍA EN OBRAS HIDRÁULICAS

SEGUNDO GIC-CC en extinción

E1	ESTRUCTURAS I
HH	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA
QM	QUÍMICA DE MATERIALES
SEP	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA
TOP	TOPOGRAFÍA
E2	ESTRUCTURAS II
MAQ	MAQUINARIA
MAT	MATERIALES
AH	AMPLIACIÓN DE HIDRÁULICA
TOC	TOPOGRAFÍA EN OBRA CIVIL

SEGUNDO GIC-TSU en extinción

E1	ESTRUCTURAS I
HH	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA
QM	QUÍMICA DE MATERIALES
SEP	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA
TOP	TOPOGRAFÍA
E2	ESTRUCTURAS II
MAQ	MAQUINARIA
MAT	MATERIALES
TRA	TRÁFICO
TTSU	TOPOGRAFÍA EN TRANSPORTES Y SERVICIOS URB.

ENERO GRADO ING CIVIL - HIDROLOGÍA

CURSO	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	TURNO
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
1	D1	MEC				D2	M1	M3	INF				EE	M2	FIS	GEO			MAÑANA	
extinción																			TARDE	
2																			MAÑANA	
extinción	E1	HCA				SEP	MAT	QM	TOH				TOP	E2	HH	MAQ		TARDE		
3	IS1	GNT				AS	PCOH	IF	SS				OH1	CEOH	ECR	IA		MAÑANA		
																			TARDE	
4																			MAÑANA	
	IS2	LDH	HA			MHH	TCA	CA	CM				OH2	SAC	ECO	PRE		TARDE		



TERCERO GIC-Hid

GTN	GEOTECNIA
IA	INGENIERÍA AMBIENTAL
SS	SEGURIDAD Y SALUD
CEOH	CÁLCULO ESTRUCTURAL DE OBRAS HIDRÁULICAS
PCOH	PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN DE OBRAS HID.
AS	ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO
ECR	ENERGÉTICA, CENTRALES Y REDES
IF	INGENIERÍA FLUVIAL
IS1	INGENIERÍA SANITARIA I
OH1	OBRAS HIDRÁULICAS I

TERCERO GIC-CC

GTN	GEOTECNIA
IA	INGENIERÍA AMBIENTAL
SS	SEGURIDAD Y SALUD
E3	ESTRUCTURAS III
PCOC	PROCEDIM. DE CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES
AS	ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO
EP	EDIFICACIÓN Y PREFABRICACIÓN
ITT	INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE TERRESTRE
OM	OBRAS MARÍTIMAS
PO	PROYECTOS Y OBRAS

TERCERO GIC-TSU

GTN	GEOTECNIA
IA	INGENIERÍA AMBIENTAL
SS	SEGURIDAD Y SALUD
TU	TRANSPORTES URBANOS
PCOL	PROY. Y CONST. OBRAS LINEALES Y URBANIZ.
ICI	INFRAESTRUCTURAS DE CONEXIÓN INTERMODAL
SV	SEGURIDAD VIAL
ITT	INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE TERRESTRE
SU	SERVICIOS URBANOS
URB	URBANISMO

CUARTO GIC-Hid

ECO	ECOLOGÍA
IS2	INGENIERÍA SANITARIA II
MHH	MODELOS HIDROLÓGICOS E HIDRÁULICOS
OH2	OBRAS HIDRÁULICAS II
CA	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL
SAC	SIG EN APLICACIONES CARTOGRAFICAS
CM	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS
HA	HIDROLOGÍA AVANZADA
LDH	LEGISLACIÓN Y DERECHO APLIC. EN HIDROLOGÍA
PRE	PRESAS
TCA	TELEDETECCIÓN Y CARTOGRAFÍA APLICADA

CUARTO GIC-CC

CAM	CAMINOS
FER	FERROCARRILES
OG	OBRAS GEOTÉCNICAS
PC	PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN
FCA	FOTOGRAMETRÍA Y CARTOGRAFÍA APLICADAS
GEIC	GESTIÓN DE EMPRESAS DE INGENIERÍA CIVIL
AM	AMPLIACIÓN DE MATERIALES
GE	GEOTECNIA ESTRUCTURAL
LDCC	LEGISLACIÓN Y DERECHO APLICADO CONS. CIVILES
LAE	LEVANTAMIENTOS ARQUIT. Y DE ESTRUCTURAS
MRN	MODELIZACIÓN Y RESOL. NUMÉRICA PROB. ING.

CUARTO GIC-TSU

CAM	CAMINOS
FER	FERROCARRILES
DI	DRENAJE DE INFRAESTRUCTURAS
TT	TRANSPORTE Y TERRITORIO
EIO	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
SIG	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
AA	ACÚSTICA AMBIENTAL
AC	AMPLIACIÓN DE CAMINOS
LDTS	LEGISLACIÓN Y DERECHO APLIC. A T.S.U.
CIDE	CARTOGRAFÍA E INFRAESTRUC. DATOS ESPACIALES
GV	GEOTECNIA VIAL

Curso 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO

GRADOS INGENIERÍA CIVIL

DÍA	PRIMER CURSO EN EXTINCIÓN	AULA	TURNO
10-ENE	DIBUJO I	A.6	M
12-ENE	MECÁNICA	C.1	M
16-ENE	DIBUJO II	C.9B	M
17-ENE	MATEMÁTICAS I	C.1	M
19-ENE	MATEMÁTICAS III	C.1	M
20-ENE	INFORMÁTICA	C.1-C.1B	M
23-ENE	ECONOMÍA Y EMPRESA	C.1	M
24-ENE	MATEMÁTICAS II	C.1	M
26-ENE	FÍSICA	C.1	M
27-ENE	GEOLOGÍA	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)



GRADOS INGENIERÍA CIVIL

DÍA	SEGUNDO CURSO EN EXTINCIÓN	AULA	TURNO
11-ENE	ESTRUCTURAS I	C.1	T
13-ENE	[GIC-CC] AMPLIACIÓN DE HIDRÁULICA	C.1	T
13-ENE	[GIC-H] HIDRÁULICA DE CANALES ABIERTOS	C.1	T
13-ENE	[GIC-TSU] TRÁFICO	O.3	T
16-ENE	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	C.1	T
17-ENE	MATERIALES	C.1	T
19-ENE	QUÍMICA DE MATERIALES	C.1	T
20-ENE	[GIC-CC] TOPOGRAFÍA EN OBRA CIVIL [GIC-H] TOPOGRAFÍA EN OBRAS HIDRÁULICAS [GIC-TSU] TOPOGRAFÍA EN TRANSPORTES Y SERVICIOS URB.	C.1-CARTO	T
23-ENE	TOPOGRAFÍA	C.1-CARTO	T
24-ENE	ESTRUCTURAS II	C.1	T
26-ENE	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	C.1	T
27-ENE	MAQUINARIA	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)



Curso 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

GRADO INGENIERÍA CIVIL

CONSTRUCCIONES CIVILES

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	INFRAESTRUCTURAS TRANSPORTE TERRESTRE	C.6	M
12-ENE	GEOTECNIA	C.6	M
16-ENE	ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO	C.6	M
17-ENE	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN O. CIVIL	C.6	M
19-ENE	EDIFICACIÓN Y PREFABRICACIÓN	C.6	M
20-ENE	SEGURIDAD Y SALUD	C.6	M
23-ENE	OBRAS MARÍTIMAS	C.6	M
24-ENE	ESTRUCTURAS III	C.6	M
26-ENE	PROYECTOS Y OBRAS	C.6	M
27-ENE	INGENIERÍA AMBIENTAL	C.6	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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

GRADO INGENIERÍA CIVIL

CONSTRUCCIONES CIVILES

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	FERROCARRILES	C.6	T
11-ENE	LEGISLACIÓN Y DERECHO APLICADO EN C. CIVILES	C.6	T
13-ENE	AMPLIACIÓN DE MATERIALES	C.6	T
16-ENE	CAMINOS	C.6	T
17-ENE	MODELIZACIÓN Y RESOLUCIÓN NUM. PROB. ING.	C.6	T
19-ENE	GESTIÓN DE EMPRESAS DE INGENIERÍA CIVIL	C.6	T
20-ENE	GEOTECNIA ESTRUCTURAL	C.6	T
23-ENE	OBRAS GEOTÉCNICAS	C.6	T
24-ENE	FOTOGRAMETRÍA Y CARTOGRAFÍA APLICADAS	C.6	T
26-ENE	PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	C.6	T
27-ENE	LEVANTAMIENTOS ARQUITECT. Y DE ESTRUCTURAS	C.6	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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

GRADO INGENIERÍA CIVIL

HIDROLOGÍA

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	INGENIERÍA SANITARIA I	O.6	M
12-ENE	GEOTECNIA	C.6	M
16-ENE	ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO	C.6	M
17-ENE	PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN DE OBRAS HID.	O.6	M
19-ENE	INGENIERÍA FLUVIAL	O.6	M
20-ENE	SEGURIDAD Y SALUD	C.6	M
23-ENE	OBRAS HIDRÁULICAS I	O.6	M
24-ENE	CÁLCULO ESTRUCTURAL DE OBRAS HID.	C.6	M
26-ENE	ENERGÉTICA, CENTRALES Y REDES	O.6	M
27-ENE	INGENIERÍA AMBIENTAL	C.6	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 2022-2023
EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

GRADO INGENIERÍA CIVIL
HIDROLOGÍA

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	INGENIERÍA SANITARIA II	0.6	T
11-ENE	LEGISLACIÓN Y DERECHO APLIC. EN HIDROLOGÍA	0.6	T
13-ENE	HIDROLOGÍA AVANZADA	0.6	T
16-ENE	MODELOS HIDROLÓGICOS E HIDRÁULICOS	0.6	T
17-ENE	TELEDETECCIÓN Y CARTOGRAFÍA APLICADA	0.6	T
19-ENE	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	0.6	T
20-ENE	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	0.6	T
23-ENE	OBRAS HIDRÁULICAS II	0.6	T
24-ENE	SIG EN APLICACIONES CARTOGRÁFICAS	0.6	T
26-ENE	ECOLOGÍA	0.6	T
27-ENE	PRESAS	0.6	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 2022-2023
EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

GRADO INGENIERÍA CIVIL
TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS

DÍA	TERCER CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	INFRAESTRUCTURAS TRANSPORTE TERRESTRE	C.6	M
12-ENE	GEOTECNIA	C.6	M
16-ENE	SEGURIDAD VIAL	O.7	M
17-ENE	PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN DE O.L. Y URB.	O.7	M
19-ENE	INFRAESTRUCT. DE CONEXIÓN INTERMODAL	O.7	M
20-ENE	SEGURIDAD Y SALUD	C.6	M
23-ENE	SERVICIOS URBANOS	O.7	M
24-ENE	TRANSPORTES URBANOS	O.7	M
26-ENE	URBANISMO	O.7	M
27-ENE	INGENIERÍA AMBIENTAL	C.6	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 2022-2023

EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

GRADO INGENIERÍA CIVIL

TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS

DÍA	CUARTO CURSO	AULA	TURNO
10-ENE	FERROCARRILES	C.6	T
11-ENE	LEGISLACIÓN Y DERECHO APLIC. T.S.U.	O.7	T
13-ENE	AMPLIACIÓN DE CAMINOS	O.7	T
16-ENE	CAMINOS	C.6	T
17-ENE	ACÚSTICA AMBIENTAL	O.7	T
19-ENE	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	O.7	T
20-ENE	CARTOGRAFÍA E INFRAEST. DATOS ESPACIALES	O.7	T
23-ENE	DRENAJE DE INFRAESTRUCTURAS	O.7	T
24-ENE	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	O.7	T
26-ENE	TRANSPORTE Y TERRITORIO	O.7	T
27-ENE	GEOTECNIA VIAL	O.7	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)

