

MAYO-JUNIO

GRADO EN EDIFICACIÓN

CURSO	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L			
1	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6			
		AL	FE			D1	CAL		C1	ferias CC			FFI	EE		GD	FM			FEG			
2	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6			
										ferias CC													
										M1	I1		C2	D3		E1		D2	M2	IDP	TOP	C3	
3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6			
										ferias CC													
										OT	E2		C5	DOM	I2	LP		OEO	E3		P1	AE	
4	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6			
										ferias CC													
										P2	PGU				PRE		INT	PRO		MCC	PYR	GFE	AE

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

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

JUNIO-JULIO

GRADO EN EDIFICACIÓN

CURSO	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V						
1	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8						
	FE	AL		CAL	D1					C1		EE	FFI		FM		GD		FEG						
2	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8						
										M1	I1		C2		D3	E1		D2	M2		TOP	IDP	C3		
3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8						
										OT	E2		E3	DOM		I2		LP		OEO		C4	C5	P1	AE
4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8						
										P2	PGU		PRE		GFE		INT	PRO		MCC		PYR		LAE	

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



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

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
PRE	PREVENCIÓN II
PRO	PROYECTOS
PGU	PERITACIONES Y GESTIÓN URBANÍSTICA
PYR	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN
INT	INTERIORISMO

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
1	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	SA	FP				AC	PS		FC	ferias CC			DE	AR		CAL	DE			
2	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
										ferias CC										ELD
3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	SAV	TDI	FIA			DOM	SCI	PICT	MNI	ferias CC			ECER	SCL	IS	SR				PDS
4	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
										ferias CC										
	TD		DCAI			RV		AD	RM				RST		AAA		DST			EAV

TURNO
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

JUNIO-JULIO

GRADO ING SONIDO E IMAGEN TELECOM

CURSO	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V
1	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	SA	FP		AC	FIS			EE		AR		CAL			FC		DE		AL
2	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	CA		FE		ROG			ED	CE		FA	SS			TC		AVC		ELD
4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	SAV	MNI	SCI	FIA	DOM			PICT	TDI		ECER	IS			SCL	SD		SR	PDS
	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	TD		RV		DCAI			AD		RM		RST			AAA		FOT		EAV

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



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

MAYO-JUNIO

GRADO ING INFORMÁTICA - ING COMPUTADORES

CURSO	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
1	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
		CAL	AM			ELE	FIS		EST	ferias CC			IP	IC		TC	EDI			AL
2	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
								PCD		ferias CC					FRC	FRC				
	BD	GO				ADA		PCD	AOC				IASI	DP	FRC	FRC				EC
3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	DISI	DñP				IS	BSS		ALI	ferias CC			DSO			AC	SO			CD
4	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
			PI							ferias CC										
	CB	AW				RA			VE				ROB	CP	PG	AC	SM			VA

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



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

JUNIO-JULIO

GRADO ING INFORMÁTICA - ING COMPUTADORES

CURSO	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V
1	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	CAL		AM		ELE			FIS	EST		IP	IC			TC		EDI		AL
2	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
										PCD					FRC				
	BD	IASI		AOC	ADA			GO		PCD		DP			FRC		EC		EE
3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	DISI		DñP		IS			BSS	ALI		DSO	RO				AC		SO	CD
4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
				PI															
	CB	AW			RA			STR	DU	VE	ROB	CP			PG	AE		SM	VA

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



TERCERO	
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

CUARTO	
STR	SISTEMAS EN TIEMPO REAL
AE	ARQUITECTURAS ESPECIALIZADAS
ROB	ROBÓTICA
AW	ARQUITECTURAS WEB
DU	DISPOSITIVOS UBICUOS
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

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	
1	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	
		CAL	AM			ELE	FIS		EST	ferias CC			IP	IC		TC	EDI			AL	
2	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	
								PCD		ferias CC					FRC	FRC					
	BD	GO				ADA		PCD	AOC				IASI	DP	FRC	FRC				EC	
3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	
	DISI		PI			IS		ARP	ALI	ferias CC			IR	DABD		DMSS	SO			TL	
4	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	
								BSS		ferias CC											
	AOS	ID	MAD			SRT		ASEE	IW				ARS	RMM	PBD	GPS	RIBW			PIM	

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



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

JUNIO-JULIO

GRADO ING INFORMÁTICA - ING SOFTWARE

CURSO	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V
1	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	CAL		AM		ELE			FIS	EST		IP	IC			TC		EDI		AL
2	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
										PCD					FRC				
	BD	IASI		AOC	ADA			GO		PCD		DP			FRC		EC		EE
3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	DISI			PI	IS			ARP	ALI			IR			DABD	TL		SO	DMSS
4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
								BSS											
	AOS	ID		MAD	SRT			ASEE	IW	ARS	RMM				PBD	GPS		RIBW	PIM

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



TERCERO	
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	
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 BÚSQUDA EN LA WEB
IW	INGENIERÍA WEB
MAD	MINERÍA DE DATOS Y ALMACENES DE DATOS
PIM	PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN MULTIMEDIA

MAYO-JUNIO GRADO INGENIERÍA CIVIL

CURSO

1

X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
CAL	MNED				EE	ALG		FIS	ferias CC			DIB	EST		GEO	MEC			INF

TURNO

MAÑANA
TARDE

JUNIO-JULIO GRADO INGENIERÍA CIVIL

CURSO

1

L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
MNED	CAL			EE	ALG			FIS		DIB	EST				GEO		INF	MEC

TURNO

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 NUMÉRICOS Y ECUACIONES DIFERENCIALES

MAYO-JUNIO

GRADO ING CIVIL - CONSTRUCCIONES CIVILES

CURSO	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
1 extinción	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	M1	M3				EE	M2		FIS	ferias CC			D1	D2		GEO	MEC			M3
2	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	AH		E3			TOC	TOP		E2	ferias CC			MAT	HH		MAQ	QM			SEP
3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	AS		E3			EP		SS	ITT	ferias CC			GNT	PO		PCOC	OM			IA
4	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	OG	GE	FCA			LDCC	CAM		PC	ferias CC			LAE	GEIC		AM	FER			MRN

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



PRIMERO	
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

SEGUNDO	
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

JUNIO-JULIO

GRADO ING CIVIL - CONSTRUCCIONES CIVILES

CURSO	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V
1 extinción	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	M3	M1		EE	M2				FIS		D1	D2			GEO		INF	MEC	
2	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	SEP	E1			TOC			TOP	E2		MAT	HH			AH		MAQ	QM	
3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	AS			EP	E3			SS	ITT		GNT	PO			PCOC		OM	IA	
4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	OG	GE		FCA	CAM			LDCC	PC		LAE	GEIC			AM		FER		MRN

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



TERCERO	
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

CUARTO	
CAM	CAMINOS
FER	FERROCARRILES
OG	OBRAS GEOTÉCNICAS
PC	PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN
FCA	FOTOGRAFÍA 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.

MAYO-JUNIO

GRADO ING CIVIL - HIDROLOGÍA

CURSO	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
1 extinción	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	D1	M3				EE	D2		FIS	ferias CC			D1	D2		GEO	D3			D4
2	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	HCA		E1			TOH	D3		E2	ferias CC			MAT	D4		MAQ	D5			D6
3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	AS		COH			ERC		S1	IS1	ferias CC			GNT	OH1		PCOH	IF			D7
4	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	SAC	TCA	OH2			LDH	MHH		CA	ferias CC			HA	ECO		CM	D8			PRE

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



ESCUELA POLITÉCNICA

Junta de Escuela
28 febrero 2022



PRIMERO	
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

SEGUNDO	
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

JUNIO-JULIO

GRADO ING CIVIL - HIDROLOGÍA

CURSO	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V
1 extinción	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	M3	M1		EE	M2				FIS		D1	D2				GEO		INF	MEC
2	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	SEP	E1			TOH			TOP	E2		MAT	HH			HCA		MAQ	QM	
3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	AS			ERC	CEOH			SS	IS1		GNT	OH1			PCOH		IF	IA	
4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	SAC	TCA		OH2	MHH			LDH	CA		HA	ECO			CM		IS2		PRE

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



ESCUELA POLITÉCNICA

Junta de Escuela
28 febrero 2022



TERCERO	
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

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

MAYO-JUNIO

GRADO ING CIVIL - TRANSPORTE Y SERVICIOS URB.

CURSO	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
1 extinción	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	M1	M3				EE	M2		FIS	ferias CC			D1	D2		GEO	MEC			M2
2	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	TRA		E1			TTSU	TOP		E2	ferias CC			MAT	HH		MAQ	QM			SEP
3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	ICI		M1			SV		SS	ITT	ferias CC			GNT	SU		PCOL	URB			IA
4	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
	M3	GV	D1			LDTS	CAM		IA	ferias CC			AC	SIG		CIDE	FER			AA

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



ESCUELA POLITÉCNICA

Junta de Escuela
28 febrero 2022



PRIMERO	
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

SEGUNDO	
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.

JUNIO-JULIO

GRADO ING CIVIL - TRANSPORTE Y SERVICIOS URB.

CURSO	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V
1 extinción	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	M3	M1		EE	M2				FIS		D1	D2				GEO		INF	MEC
2	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	SEP	E1			TTSU			TOP	E2		MAT	HH			TRA		MAQ	QM	
3	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	ICI			SV	TU			SS	ITT		GNT	SU			PCOL		URB	IA	
4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
	EIO	GV		DI	CAM			LDTS	TT		AC	SIG			CIDE		FER		AA

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



ESCUELA POLITÉCNICA

Junta de Escuela
28 febrero 2022



TERCERO	
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	
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