

ENERO

GRADO ING SONIDO E IMAGEN TELECOM

CURSO

1

2

3

4

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

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

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

ENERO GRADO ING INFORMÁTICA ING COMPUTADORES

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

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



Junta de Escuela
19 julio 2019



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

TURNO
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



Junta de Escuela
19 julio 2019



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 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

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
RIW	RECUPERACIÓN DE INFO. Y BÚSQUEDA EN LA WEB
IW	INGENIERÍA WEB
MAD	MINERÍA DE DATOS Y ALMACENES DE DATOS
PIM	PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN MULTIMEDIA

ENERO

GRADO EN EDIFICACIÓN

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

TURNOS
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE
MAÑANA
TARDE



Junta de Escuela
19 julio 2019



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

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

ENERO GRADO ING CIVIL - CONSTRUCCIONES CIVILES

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



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

ENERO GRADO ING CIVIL - TRANSPORTE Y SERV URB

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



SEGUNDO GIC-Hid

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

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

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



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	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.

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