

Grao en Enxeñaría de Tecnoloxías da Telecomunicación

Horarios do curso 2019/20

I. Primeiro curso	3
1. Liña en español/galego	
2. English group	
II. Segundo curso	7
1. Liña en español/galego	
2. English group	
III. Terceiro curso	
1. Sistemas de telecomunicación 1C	11
2. Sistemas electrónicos 1C	13
3. Son e imaxe 1C	15
4. Telemática 1C	17
5. Sistemas de telecomunicación 2C	19
6. Sistemas electrónicos 2C	21
7. Son e imaxe 2C	23
8. Telemática 2C	25
IV. Cuarto curso	
1. Sistemas de telecomunicación 1C	27
2. Sistemas electrónicos 1C	29
3. Son e imaxe 1C	31
4. Telemática 1C	33
5. Segundo cuatrimestre	35
V. Horarios por materia (materias comúns)	
1. Primeiro curso	37
2. Segundo curso	39
3. Terceiro curso	41
VI. Calendario académico	42

Páxina en branco



Curso 2019/20. Horarios GETT. 1º Curso – 2º cuadrimestre

Aula T218

GRUPO 1º A	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	CAL-II	pe B03	p-ii B01 ac B03	cal-ii B02 ac B01 p-ii B03	AC
10-11	PE	p-ii B02			P-II
11-12	ao B01 ac B02	AO	pe B01 ao B02 cal-ii B03	PE	pe B02 ao B03
12-13				CAL-II	
13-14	P-II	AC	Conferencias 2020.01.29 2020.04.22		

Aula T217

GRUPO 1º B	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	cal-ii B06 ac B05 p-ii B04	CAL-II	pe B04 ao B06	CAL-II	ac B04 ao B05 pe B06
10-11		AO		PE	
11-12	PE	AC	ao B04	cal-ii B05 p-ii B06	P-II
12-13	P-II	cal-ii B04 pe B05 ac B06			
13-14	AO		Conferencias 2020.01.29 2020.04.22		

Aula T216

GRUPO 1º C	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	AO	ac B07 cal-ii B08 ao B09	ao B07	pe B09	P-II
10-11	PE				AC
11-12	P-II	CAL-II	p-ii B07 ac B08	PE	CAL-II
12-13	cal-ii B07 p-ii B08	AC			pe B08
13-14		AO	Conferencias 2020.01.29 2020.04.22		

Materias / Courses

G301106 CAL-II: Matemáticas: cálculo II / Mathematics: Calculus II (English friendly)
G301107 PE: Matemáticas: probabilidade e estatística / Mathematics: Probability and statistics
G301108 AC :Física: análise de circuitos lineais / Physics: Linear circuit analysis
G301109 AO: Informática: arquitectura de ordenadores / Computer architecture
G301110 P-II: Programación II / Computer Programming II

Aulas / Lecture rooms

1º A: T218
1º B: T217
1º C: T216

Laboratorios / Laboratories

pe B01-B09: T215
ac B01-B09: AS02 + LD01 (HW)
cal-II B01-B09: LD09
P-ii B01-B08: AS04
ao B01-B03,B05,B07-B09: AS01
ao B04, B06: BS02

Exames parciais: mércores de 16.00h. A 18.00h. e venres de 15.00h. A 17.00h.



Academic year 2019/2020. Timetables GETT. 1st year – Semester 1

Classroom T108

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
9-10	FMT	fmt	cal-i	p-i	ALG
10-11			alg		CAL-I
11-12	CAL-I	P-I	Reserved English activities	EMP	emp
12-13	ALG				
13-14					

Materias / Courses

G306101 ALG: Matemáticas: álgebra lineal / [Mathematics: Linear algebra](#)
 G306102 CAL-I: Matemáticas: cálculo I / [Mathematics: Calculus I](#)
 G306103 FMT: Física: Mecánica e termodinámica / [Physics: Mechanics & Thermodynamics](#)
 G306104 EMP: Empresa: Fundamentos de empresa / [Business administration](#)
 G306105 P-I: Programación I / [Computer programming I](#)

GETT. 1st year – Semester 2

Classroom T108

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
9-10	P-II	PE (lab B002)	Reserved English activities	ao	
10-11					
11-12	AO	CAL-II	pe	AO	CAL-II
12-13	cal-ii	AC		Conferencias 2020.01.29 2020.04.22	ac
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					

Materias / Courses

G306106 CAL-II: Matemáticas: cálculo II / [Mathematics: Calculus II](#)
 G306107 PE: Matemáticas: probabilidade e estatística / [Mathematics: Probability and statistics](#)
 G306108 AC :Física: análise de circuitos lineais / [Physics: Linear circuit analysis](#)
 G306109 AO: Informática: arquitectura de ordenadores / [Computer architecture](#)
 G306110 P-II: Programación II / [Programming II](#)

Laboratories

fmt: Advanced Physics Lab. (EEIalg: LD09 cal-i: LD09 P-i: AS06 emp: T105
 ac: AS02 + LD01 P-ii: AS04 cal-ii: BS02 pe: B002 ao: AS01



Curso 2019/20. Horarios
GETT. 1º Curso – 1º cuadrimestre – 1ª semana

GRUPO 1º A	Luns 9	Martes 10	Mércores 11	Xoves 12	Venres 13
9-10	Acollida	EMP	ALG	P-I	EMP
10-11			CAL-I		
11-12	ALG	ALG	P-I	FMT	FMT
12-13		CAL-I			
13-14	CAL-I	ALG	Conferencia 2019.09.11	ALG	CAL-I
14-15					

S
E
P
T
E
M
B
R
O

Aula T218

GRUPO 1º B	Luns 9	Martes 10	Mércores 11	Xoves 12	Venres 13
9-10	Acollida	ALG	P-I	ALG	
10-11		CAL-I		ALG	CAL-I
11-12	FMT	CAL-I (T212)	EMP	EMP	CAL-I
12-13		ALG (T212)			ALG
13-14	P-I		Conferencia 2019.09.11	FMT (T212)	ALG
14-15					

S
E
P
T
E
M
B
R
O

Aula T217

GRUPO 1º C	Luns 9	Martes 10	Mércores 11	Xoves 12	Venres 13
9-10	Acollida	P-I			P-I
10-11		ALG	CAL-I	ALG	
11-12	CAL-I	FMT	FMT	ALG	ALG
12-13	EMP				CAL-I
13-14				Conferencia 2019.09.11	
14-15				P-I	

S
E
P
T
E
M
B
R
O

Aula T216

GROUP E	Monday 9	Tuesday 10	Wednesday 11	Thursday 12	Friday 13
9-10	Acollida	FMT	EMP	FMT	ALG
10-11					CAL-I
11-12	CAL-I	P-I	CAL-I	EMP	P-I
12-13	ALG				
13-14		ALG	Conferencia 2019.09.11	ALG	
14-15					

S
E
P
T
E
M
B
E
R



Curso 2019/2020. Horarios
GETT. 1º Curso – 2º cuadrimestre – 1ª semana

GRUPO 1º A	Luns 27	Martes 28	Mércores 29	Xoves 30	Venres 31
9-10	S. TOMÉ	P-II	PE	CAL-II	AC
10-11		PE	P-II	AC	P-II
11-12		AO	AO	PE	AO
12-13			AC	CAL-II	PE
13-14		AC	Conferencia MEET	P-II	CAL-II
14-15					
15-16					
16-17					

X
A
N
E
I
R
O

GRUPO 1º B	Luns 27	Martes 28	Mércores 29	Xoves 30	Venres 31
9-10	S. TOMÉ	CAL-II	AC	CAL-II	AO
10-11		AO	PE	PE	PE
11-12		P-II	P-II	AO	P-II
12-13		AC			AC
13-14		PE	Conferencia MEET	CAL-II	AC
14-15					
15-16					
16-17					

X
A
N
E
I
R
O

GRUPO 1º C	Luns 27	Martes 28	Mércores 29	Xoves 30	Venres 31
9-10	S. TOMÉ	P-II	PE	AC	P-II
10-11		PE	P-II	CAL-II	AC
11-12		AC	AC	PE	CAL-II
12-13		CAL-II	AO	P-II	PE
13-14		AO	Conferencia MEET	AO	AO
14-15					
15-16					
16-17					

X
A
N
E
I
R
O

GROUP E	Monday 27	Tuesday 28	Wednesday 29	Thursday 30	Friday 31
9-10	S. TOMÉ	PE	P-II	AC	CO
10-11		(lab B002)			AC
11-12		CAL-II	PE	AO	CAL-II
12-13		AC		AO	
13-14		CO	Conferencia MEET	CO	
14-15					
15-16					
16-17					

J
A
N
U
A
R
Y



Curso 2019/2020. Horarios GETT. 2º Curso – 1º cuadrimestre

Aula T213

GRUPO 2º A	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	fe B01 edix B03	CD	p-ii B01 edix B02	EDIX	pds B02 cd B03 fe B04
10-11					
11-12	PDS	pds B01 cd B02 co	CO (T216)	p-ii B02 pds B03 edix B01 fe B03	P-II
12-13					
13-14		FE	Conferencia 2019.09.11	FE	
14-15					
15-16	cd B01 fe B02	p-ii B03			
16-17					

Aula T213

GRUPO 2º B	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	CD	fe B06 pds B05	fe B08	p-ii B05 edix B04	PDS
10-11					
11-12	fe B05 edix B06 pds B07	EDIX (T217)	edix B05 cd B06	P-II	p-ii B04 pds B06 fe B07
12-13					
13-14		FE (T217)	Conferencia 2019.09.11	FE (T217)	
15-16		cd B04		cd B05 pds B04	
16-17					

Materias / Courses

G301110 P-II: Programación II / Computer programming II
G301201 FE: Fundamentos de electrónica/ Electronics
G301203 EDIX: Electrónica dixital / Digital Electronics
G301204 CD: Comunicación de datos / Data communication
G301205 PDS: Procesado dixital de sinais / Digital signal processing

Aulas / Lecture Rooms

2º A: T213

2º B: T213

Laboratorios / Laboratories

pds B01-B07: AS07

fe B01-B09: LD01

cd B01-B02,B04-B06: aula T213

cd B03: aula T217

co: T212

P-ii B01-B05: AS04

P-ii B03: AS03

edix B01-B06: BS02

Exames parciais: mércores de 16.00h. A 18.00h. e venres de 15.00h. A 17.00h.



Curso 2019/20. Horarios GETT. 2º Curso – 2º cuadrimestre

Aula T213

GRUPO 2º A	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	fsi B01 tem B03 te B04	TE	ttrs B02 ro B03 co B01 tem B02 TTRS*	TTRS	ro B02 fsi B03 ttrs B01
10-11					
11-12	RO	tem B01 fsi B02 ttrs B03	FSI	ro B01 te B03 ttrs B04 RO**	TEM
12-13				ro B01 te B03 ttrs B04 CO	
13-14		RO**	Conferencias 2020.01.29 2020.04.22	CO	
15-16	te B01 ro B04	te B02			
16-17					

* Soamente a primeira semana (T212)

** Soamente a primeira semana

Aula T213

GRUPO 2º B	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	TE	ttrs B07 te B08	FSI	tem B05 te B07	TE**
10-11					TEM
11-12	te B05 ttrs B06 ro B07 tem B04	RO	fsi B05 te B06 tem B06 TTRS*	TTRS	ttrs B05 ro B06
12-13					
13-14		TEM	Conferencias 2020.01.29 2020.04.22	TE**	
15-16	fsi B04 ttrs B08	ro B05		ro B08	
16-17					

* Soamente a primeira semana (T212)

Materias / Courses

G301206 TE: *Tecnoloxía electrónica / Electronic Technology* (English friendly)
G301207 TEM: *Transmisión electromagnética / Electromagnetic transmission* (English friendly)
G301208 TTRS: *Técnicas de transmisión e recepción de sinais / Digital Communications*
G301209 FSI: *Fundamentos de son e imaxe / Fundamentals of Sound & Images*
G301210 RO: *Redes de ordenadores / Computer Networks*

Aulas / Lecture Rooms

2º A: T213
2º B: T213

Laboratorios / Laboratories

te B01-B08: LD01
ttrs B01-B08: T106
ro B01, B03, B06-B07: AS03
CO: T216
tem B01-B06: B002
fsi B01-B06: AS06
ro B02, B04-B05, B08: AS04

Exames parciais: mércores de 16.00h. A 18.00h. e venres de 15.00h. A 17.00h.



Academic year 2019/2020. Timetables GETT. 2nd year – Semester 1

Classroom T107

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
9-10	cd	P-ii	EDIX	fe	CD
10-11					
11-12	P-II	edix	PDS (B002)	Reserved English activities CO	FE
12-13					pds
13-14	co	FE	Conferencia 2019.09.11		
14-15					

Materias / Courses

G306110 P-II: Programación II / Computer programming II
G306201 FE: Fundamentos de electrónica / [Electronics](#)
G306203 EDIX: Electrónica dixital / [Digital Electronics](#)
G306204 CD: Comunicación de datos / [Data communication](#)
G306205 PDS: Procesado dixital de sinais / [Digital signal processing](#)

GETT. 2nd year – Semester 2

Classroom T107

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
9-10	ttrs	RO	TE	Reserved English activities	FSI
10-11					
11-12	TTRS	te	ro	TEM	tem
12-13					
13-14		fsi	Conferencias 2020.01.29 2020.04.22		
14-15					

Materias / Courses

G306206 TE: Tecnoloxía electrónica / [Electronic Technology](#)
G306207 TEM: Transmisión electromagnética / [Electromagnetic transmission](#)
G306208 TTRS: Técnicas de transmisión e recepción de sinais / [Digital Communications](#)
G306209 FSI: Fundamentos de son e imaxe / [Fundamentals of Sound & Images](#)
G306210 RO: Redes de ordenadores / [Computer Networks](#)

Laboratories

P-ii: AS04 pds: B002 cd: classroom ro: AS04 fsi:AS06
edix: BS03 fe: LD01 tem: B002 ttrs: T106 te: LD01



Curso 2019/2020. Horarios

GETT. 3º Curso – Sistemas de Telecomunicación (1º cuadrimestre)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10	CEP 2		SINT 1	CRF	
10-11					
11-12	SINT 2	TSMC	CEP 1	tsmm B01	scr C01
12-13					scr C02
13-14			Conferencia 2019.09.11		scr C03
15-16		SCR		SCR	
16-17					
17-18					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	CRF	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	TSMC	CEP 1	tsmm C01	
12-13				tsmm C02	
13-14			MEET	tsmm C03	
14-15					
15-16	sint B02 cep B05	SCR		scr B01	
16-17					
17-18					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	CRF	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	TSMC	CEP 1	tsmm B01	
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	sint B02 cep B05			scr B01	
16-17					
17-18					

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	S. TELECO	CRF	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2				
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	sint B02 cep B05	SCR			
16-17					
17-18					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	CRF	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	TSMC	CEP 1	tsmm C01	scr C03
12-13				tsmm C02	
13-14			MEET	tsmm C03	
14-15					
15-16	sint B02 cep B05			scr C01	
16-17			crf B01		
17-18					
18-19				scr C02	

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	CRF	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	TSMC	CEP 1	tsmm B01	scr C03
12-13					
13-14					
15-16	sint B02 cep B05			scr C01	
16-17			crf B01		
17-18					scr C02
18-19					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	CRF	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	TSMC	CEP 1	tsmm C01	
12-13				tsmm C02	
13-14				tsmm C03	
14-15					
15-16	sint B02 cep B05			SCR	
16-17			crf B01		
17-18					

OUTUBRO / NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	CRF	FESTIVO
10-11					
11-12	SINT 2	TSMC	CEP 1	tsmm B01	
12-13					
13-14					
15-16	sint B02 cep B05			SCR	
16-17			crf B01		
17-18					scr B01
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5*	Me 6	X 7	V 8
9-10	CEP 2	sint B03 cep B06	SINT 1	CRF	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	TSMM	CEP 1	tsmm C01	
12-13					
13-14			MEET	tsmm C03	
14-15					
15-16	sint B02 cep B05		crf B01	SCR	
16-17					
17-18				scr B01	
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	CRF	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	TSMM	CEP 1	tsmm B01	
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	sint B02 cep B05		crf B01	SCR	
16-17					
17-18				scr B01	
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1		sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	TSMM	CEP 1	tsmm C01	
12-13					
13-14				tsmm C02	
14-15				tsmm C03	
15-16	sint B02 cep B05		crf B01	SCR	
16-17					
17-18				scr B01	
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	crf C03	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	TSMM CRF	CEP 1	tsmm B01	
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	sint B02 cep B05	crf C02	MEET	SCR	
16-17					
17-18	crf C01			scr B01	
18-19					

DICIEMBRE – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	crf C03	FESTIVO
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	tsmm C01	
12-13					
13-14			MEET	tsmm C02	
14-15				tsmm C03	
15-16	sint B02 cep B05		crf C01	SCR	
16-17					
17-18			crf C02		
18-19					

DICIEMBRE – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10		sint B01 cep B04	SINT 1	crf C03	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	tsmm B01	scr C03
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	sint B02 cep B05		crf C02	scr C01	
16-17					
17-18	crf C01			scr C02	
18-19					

DICIEMBRE – Semana 15					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10		sint B01 cep B04	SINT 1	crf C03	sint B03 cep B06
10-11					
11-12				tsmm C01	
12-13				tsmm C02	
13-14				tsmm C03	
14-15					
15-16					
16-17					
17-18	crf C01		crf C02		
18-19					

Materias / Courses

G300501 SINT: Servizos de Internet / Internet Services

G300502 CEP: Circuitos electrónicos programables / Programmable Electronic Circuits

G300511 CRF: Circuitos de radiofrecuencia / Radiofrequency circuits

G300512 SCR: Sistemas de comunicacións por radio / Radio Communication Systems

G300513 TSM: Tratamento de sinais multimedia / Multimedia Signal Processing (English friendly)

Aulas / Rooms

SINT: T211

CEP: T211

CRF: AS03

SCR: T109

TSMM: AS06

Laboratorios / Laboratories

sint B01: BS02; sint B02-B03: AS04

cep B04-B06: BS03

crf B01: AS03 + BS04

scr B01: T109

tsmm B01: AS06

Seminarios / Seminars

crf C01-C03: AS03 + BS04

scr C01-C03: BS01 + T109

tsmm C01-C03: AS06

A asistencia aos grupos de teoría de CEP e SINT é libre



Curso 2019/20. Horarios

GETT. 3º Curso – Sistemas Electrónicos (1º cuadrimestre)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10	CEP 2		SINT 1	EEE	
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14			Conferencia 2019.09.11		
15-16					
16-17					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14			MEET		seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	EAN	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14					seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	S. TELECO	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2		S. TELECO	EAN	SEPS
12-13					
13-14					seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14			MEET		seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14					seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	EEE	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14					
15-16					
16-17	sint B02 cep B05				
17-18					

OUTUBRO / NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	FESTIVO	FESTIVO
10-11					
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1	FESTIVO	FESTIVO
12-13					
13-14		ean C04			
15-16					
16-17	sint B02 cep B05			ean C01	
17-18				ean C02	
17-18				ean C03	

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5*	Me 6	X 7	V 8
9-10	CEP 2	sint B03 cep B06	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	SEPS	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14			MEET		seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05	eee C01	ean B01	ean C01	
17-18		eee C02			
18-19		eee C03		ean C02	

* Horario de venres

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1	EAN	SEPS
12-13					
13-14					seps B01
15-16					
16-17	sint B02 cep B05			ean C03	
17-18					
18-19				ean C04	

NOVIEMBRE – Semana 11						
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22	
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06	
10-11						
11-12	SINT 2	ean C01	CEP 1		SEPS	
12-13						
13-14						
15-16	sint B02 cep B05	eee C02	ean C02			
16-17						
17-18	eee C01	eee C03				
18-19						

NOVIEMBRE – Semana 12						
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29	
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06	
10-11						
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1		seps C01	
12-13						EAN
13-14						
15-16	sint B02 cep B05		MEET			
16-17						
17-18						

DICIEMBRE – Semana 13						
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6	
9-10	CEP 2	sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	FESTIVO	
10-11						
11-12	SINT 2	ean B01	CEP 1			
12-13						
13-14						MEET
15-16	sint B02 cep B05	eee C02	seps C02	ean C03		
16-17						
17-18	eee C01	eee C03	seps C03	ean C04		
18-19						

DICIEMBRE – Semana 14						
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13	
9-10		sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06	
10-11						
11-12	SINT 2	ean C01	CEP 1		seps C01	
12-13						
13-14						
15-16	sint B02 cep B05		seps C02			
16-17						
17-18			seps C03			
18-19						

DICIEMBRE – Semana 15					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10		sint B01 cep B04	SINT 1	eee B01	sint B03 cep B06
10-11					
11-12	seps C03	ean C02			seps C01
12-13					
13-14					
14-15					
15-16		eee C02	seps C02	ean C03	
16-17					
17-18	eee C01	eee C03		ean C04	
18-19					

Materias / Courses

G300501 SINT: [Servizos de Internet / Internet Services](#)

G300502 CEP: [Circuitos electrónicos programables / Programmable Electronic Circuits](#)

G300522 SEPS: [Sistemas electrónicos de procesado de sinal/ Signal processing electronic systems \(English friendly\)](#)

G300523 EEE: [Enxeñaría de equipos electrónicos / Engineering of Electronic Equipment](#)

G300624 EAN: [Electrónica analóxica / Analog Electronics \(English friendly\)](#)

Aulas / Lecture Rooms

SINT: T211

CEP: T211

SEPS: BS03

EEE: T102

EAN: T102

Laboratorios / Laboratories

sint B01: BS02; sint B02-B03: AS04

cep B04-B06: BS03

seps B01: BS03

eee B01: lab. EAN-II (EEI)

ean B01: LD01

Seminarios / Seminars

seps C01-C03: BS03

eee C01-C03: lab. EAN-II (EEI)

ean C01-C04: LD01

A asistencia aos grupos de teoría de CEP e SINT é libre



Curso 2019/20. Horarios GETT. 3º Curso – Son e Imaxe (1º cuadrimestre)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10	CEP 2		SINT 1		SAUD
10-11					
11-12	SINT 2	SAUD	CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13			Conferencia 2019.09.11		
13-14					
14-15					
15-16	FEAC				
16-17					
17-18					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	CEP 2	saud C01	SINT 1		SAUD
10-11		saud C02			
11-12	SINT 2	saud C03	CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13		saud C04			
13-14		cep B01	MEET		
14-15		sint B04			
15-16	FEAC	cep B02		cep B03	
16-17		sint B05		sint B06	
17-18					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	CEP 2	saud C01	SINT 1		SAUD
10-11		saud C02			
11-12	SINT 2	saud C03	CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13		saud C04			
13-14		cep B01			
14-15		sint B04			
15-16	FEAC	cep B02		cep B03	
16-17		sint B05		sint B06	
17-18					

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9-10	CEP 2		S. TELECO		SAUD
10-11					
11-12	SINT 2		S. TELECO	VTV 2	VTV 1
12-13					
13-14		cep B01	S. TELECO		
14-15		sint B04			
15-16	FEAC	cep B02		cep B03	
16-17		sint B05		sint B06	
17-18					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9-10	CEP 2		SINT 1	saud B01	SAUD
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13					
13-14		cep B01	MEET		
14-15		sint B04			
15-16	FEAC	cep B02		cep B03	
16-17		sint B05		sint B06	
17-18					
18-19					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10	CEP 2	saud C01	SINT 1	saud B01	SAUD
10-11		saud C02			
11-12	SINT 2	saud C03	CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13		saud C04			
13-14		cep B01			
14-15		sint B04			
15-16	feac C01	cep B02		cep B03	
16-17		sint B05		sint B06	
17-18			feac C02		
18-19					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10	CEP 2	feac C03	SINT 1	saud B01	SAUD
10-11					
11-12	SINT 2	feac C03	CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13					
13-14		cep B01			
14-15		sint B04			
15-16	FEAC	cep B02		cep B03	
16-17		sint B05		sint B06	
17-18			feac C04		
18-19					

OUTUBRO / NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1
9-10	CEP 2	saud C01	SINT 1	saud B01	FESTIVO
10-11		saud C02			
11-12	SINT 2	saud C03	CEP 1	VTV 2	FESTIVO
12-13		saud C04			
13-14		cep B01			
14-15		sint B04			
15-16	FEAC	cep B02		cep B03	
16-17		sint B05		sint B06	
17-18					
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5*	Me 6	X 7	V 8
9-10	CEP 2		SINT 1	saud B01	SAUD
10-11					
11-12	SINT 2	VTV 1 (AS02)	CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13			MEET		
13-14					
14-15					
15-16	FEAC			cep B03	
16-17				sint B06	
17-18					
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10	CEP 2	saud C01	SINT 1	FEAC	SAUD
10-11		saud C02			
11-12	SINT 2	saud C03	CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13		saud C04			
13-14		cep B01			
14-15		sint B04			
15-16	feac C01	cep B02		cep B03	
16-17		sint B05		sint B06	
17-18			feac C02		
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9-10	CEP 2	feac C03	SINT 1	saud B01	
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13					
13-14		cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	feac B01	cep B02 sint B05	feac C04	cep B03 sint B06	
16-17					
17-18					
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9-10	CEP 2	saud C01 saud C02	SINT 1	saud B01	
10-11					
11-12	SINT 2	saud C03 saud C04	CEP 1	VTV 2	VTV 1
12-13					
13-14		cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	feac B01	cep B02 sint B05	MEET	cep B03 sint B06	
16-17					
17-18					
18-19					

DICIEMBRE – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10	CEP 2	saud C01 saud C02	SINT 1		FESTIVO
10-11					
11-12	SINT 2	saud C03 saud C04	CEP 1	VTV 2	
12-13					
13-14		cep B01 sint B04	MEET		
14-15					
15-16	feac B01	cep B02 sint B05	feac C01	cep B03 sint B06	
16-17			feac C02		
17-18			feac C03		
18-19			feac C04		

DICIEMBRE – Semana 14						
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13	
9-10			SINT 1	feac B01		
10-11						
11-12	SINT 2		CEP 1	VTV 2	VTV 1	
12-13						
13-14		cep B01 sint B04				
14-15						
15-16	feac B01	cep B02 sint B05		cep B03 sint B06		
16-17						
17-18						

DICIEMBRE – Semana 15					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10		SAUD			
10-11					
11-12					
12-13				VTV 2	VTV 1
13-14		cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	feac B01	cep B02 sint B05			
16-17					
17-18					

Materias / Courses

G300501 SINT: [Servizos de Internet/ Internet Services](#)

G300502 CEP: [Circuitos electrónicos programables/ Programmable Electronic Circuits](#)

G300531 FEAC: [Fundamentos de enxeñaría acústica/ Fundamentals of Acoustic Engineering](#)

G300532 SAUD: [Sistemas de audio/ Audio Systems](#)

G300533 VTV: [Vídeo e televisión/ Video & Television \(English friendly\)](#)

Aulas / Lecture Rooms

SINT: T211

CEP: T211

FEAC: T104

SAUD: AS02

VTV 1 & VTV2: AS01

Laboratorios / Laboratories

sint B03-B05: AS04; sint B06: AS05

cep B01-B03: BS03

feac B01: AS02

saud B01: AS02

Seminarios / Seminars

feac C01-C05: LD02

saud C01-C04: LD02

A asistencia aos grupos de teoría de CEP e SINT é libre



Curso 2019/20. Horarios

GETT. 3º Curso – Telemática (1º cuadrimestre)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10	CEP 2	SEG	SINT 1	ATR	
10-11					
11-12	SINT 2	SO	CEP 1	atr C04	atr C06
12-13					
13-14	SEG		Conferencia 2019.09.11	atr C05	atr C07
15-16	atr C01				
16-17	atr C02				
17-18	atr C03				

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	CEP 2	SEG	SINT 1	ATR	sint B07 seg B03
10-11					
11-12	SINT 2	SO	CEP 1	atr B01 so B03	so B02 atr B03
12-13					
13-14	SEG	cep B01 sint B04	MEET		
14-15					
15-16	seg B01 atr B02	cep B02 sint B05	so B01 seg B02	cep B03 sint B06	
16-17					
17-18					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	CEP 2	SEG	SINT 1	ATR	sint B07 seg B03
10-11	CEP 2 atr C01				
11-12	SINT 2 atr C02	SO	CEP 1 atr C06	atr B01 so B03	so B02 atr B03
12-13	SINT 2 atr C03				
13-14	atr C04	cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	seg B01 atr B02	cep B02 sint B05	so B01 seg B02	cep B03 sint B06	
16-17					
17-18					

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9-10	CEP 2	SEG	S. TELECO	ATR	sint B07 seg B03
10-11					
11-12	SINT 2	SO	S. TELECO	atr B01 so B03	so B03
12-13					
13-14		cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	seg B01	cep B02 sint B05	S. TELECO	cep B03 sint B06	so B02
16-17					
17-18					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9-10	CEP 2	SEG	SINT 1	ATR	sint B07 seg B03
10-11					
11-12	SINT 2	SO	CEP 1	atr B01 so B03	so B02 atr B03
12-13					
13-14		cep B01 sint B04	MEET		
14-15					
15-16	seg B01 atr B02	cep B02 sint B05	so B01 seg B02	cep B03 sint B06	
16-17					
17-18					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10	CEP 2	SEG	SINT 1	ATR	sint B07 seg B03
10-11	CEP 2 atr C01				
11-12	SINT 2 atr C02	SO	CEP 1 atr C06	atr B01 so B03	so B02 atr B03
12-13	SINT 2 atr C03				
13-14	atr C04	cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	seg B01 atr B02	cep B02 sint B05	so B01 seg B02	cep B03 sint B06	
16-17					
17-18					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10	CEP 2	SEG	SINT 1	ATR	sint B07 seg B03
10-11					
11-12	SINT 2	SO	CEP 1	atr B01 so B03	so B02 atr B03
12-13					
13-14		cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	seg B01 atr B02	cep B02 sint B05	so B01 seg B02	cep B03 sint B06	
16-17					
17-18					

OUTUBRO – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1
9-10	CEP 2	so C02	SINT 1	so C04	FESTIVO
10-11	CEP 2 atr C01	SEG	SINT 1 atr C05	ATR	
11-12	SINT 2 atr C02		SO		
12-13	SINT 2 atr C03	CEP 1 atr C07		so C05	
13-14	atr C04	cep B01 sint B04	so C06		
14-15					
15-16	seg B01	cep B02 sint B05	so B01 seg B02	cep B03 sint B06	
16-17				so C07	
17-18	so C01	so C03			

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5*	Me 6	X 7	V 8
9-10	CEP 2	sint B07 seg B03	SINT 1	ATR	sint B07 seg B03
10-11					
11-12	SINT 2	SO	CEP 1	atr B01 so B03	so B02 atr B03
12-13					
13-14	SEG		MEET		
15-16				cep B03 sint B06	
16-17			seg B02		
17-18					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10	CEP 2	SEG	SINT 1	ATR	sint B07 (AS05)
10-11	CEP 2 atr C01				
11-12	SINT 2 atr C02	SO	CEP 1 atr C06	so C05 seg C01	so C07 seg C03
12-13	SINT 2 atr C03				
13-14	atr C04	cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	so C01 seg C04	cep B02 sint B05	so C04 seg C07	cep B03 sint B06	
16-17					
17-18	so C02	so C03		so C06	

18-19	seg C05	seg C06		seg C02	
-------	---------	---------	--	---------	--

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9-10	CEP 2	SEG	SINT 1	ATR	sint B07
10-11					
11-12	SINT 2	SO	CEP 1	so C05 seg C01	so C07 seg C03
12-13					
13-14		cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	so C01 seg C04	cep B02 sint B05	so C04 seg C07	cep B03 sint B06	
16-17					
17-18	so C02 seg C05	so C03 seg C06		so C06 seg C02	
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9-10	CEP 2		SINT 1		sint B07
10-11	CEP 2 atr C01	SEG	SINT 1 atr C05	ATR	
11-12	SINT 2 atr C02		CEP 1 atr C06		
12-13	SINT 2 atr C03		CEP 1 atr C07		
13-14	atr C04	cep B01 sint B04			
14-15					
15-16		cep B02 sint B05	MEET		cep B03 sint B06
16-17					
17-18					
18-19					

DICIEMBRE – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10	CEP 2		SINT 1	ATR	FESTIVO
10-11					
11-12	SINT 2		CEP 1	seg C01	
12-13					
13-14		cep B01 sint B04	MEET	seg C02	
14-15					
15-16	seg C04	cep B02 sint B05	seg C07	cep B03 sint B06	
16-17	seg C05				
17-18	seg C03	seg C06			

DICIEMBRE – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10			SINT 1		sint B07
10-11	atr C01		SINT 1 atr C05		
11-12	SINT 2 atr C02		CEP 1 atr C06		
12-13	SINT 2 atr C03		CEP 1 atr C07	so C05 seg C01	so C07 seg C03
13-14	atr C04	cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	so C01 seg C04	cep B02 sint B05	so C04 seg C07		cep B03 sint B06
16-17					
17-18	so C02 seg C05	so C03 seg C06		so C06 seg C02	
18-19					

DICIEMBRE – Semana 15					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10					sint B07 seg C07
10-11					
11-12					
12-13				atr B01	atr B03
13-14		cep B01 sint B04			
14-15					
15-16	atr B02	cep B02 sint B05		sint B06	
16-17					
17-18					

Materias / Subjects

G300501 SINT: *Servizos de Internet/ Internet services*

G300502 CEP: *Circuitos electrónicos programables / Programmable Electronic Circuits*

G300541 SO: *Sistemas operativos / Operating Systems*

G300542 ATR: *Arquitectura e tecnoloxía de redes / Network architecture and technology (English friendly)*

G300543 SEG: *Seguridade / Security*

Aulas / Lecture Rooms

SINT: T211

CEP: T211

SO: T211

ATR: T211

SEG: T211

Laboratorios / Laboratories

sint B04-B05: AS04; sint B06 AS05; sint B07: BS02

cep B04-B06: BS03

so B01-B03: AS05

atr B01: T106; B02: AS05; B03: BS02

seg B01-B03: T106

Seminarios / Seminars

so C01-C07: AS05 / B006

atr C01-C07: B006

seg C01-C07: T106

A asistencia aos grupos de teoría de CEP e SINT é libre



Curso 2019/20. Horarios

GETT. 3º Curso – Sistemas de Telecomunicación (2º cuadrimestre)

XANEIRO – Semana 1						
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 31	
9-10	S. TOMÉ			PCD		
10-11					XER	
11-12		IOT		RSI	CMW	
12-13				Conferencia MEET		PCD
13-14				MEET		

FEBREIRO – Semana 2					
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9-10	rsi B01			PCD	XER
10-11					
11-12		IOT			xer C01
12-13			RSI		xer C02
13-14	CMW	CMW	MEET		xer C03

FEBREIRO – Semana 3					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9-10	rsi B01			PCD	XER
10-11		IOT			
11-12			RSI		xer B01
12-13	CMW	CMW		pcd B01	
13-14				pcd B02	
15-16	cmw B02	cmw B01			
16-17					

FEBREIRO – Semana 4					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9-10	rsi B01		pcd C01	PCD	XER
10-11			pcd C03		
11-12	IOT	IOT		pcd C05	xer B01
12-13			RSI	pcd B01	
13-14	CMW	CMW		pcd B02	
15-16					
16-17	cmw B02	cmw B01			

FEBREIRO – Semana 5					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9-10	ENTROIDO		pcd C02	PCD	XER
10-11			pcd C04		
11-12				pcd C06	xer B01
12-13				pcd B01	
13-14				pcd B02	
15-16				rsi C01	
16-17				rsi C02	
17-18				rsi C03	

MARZO – Semana 6					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10	rsi B01		pcd C01	PCD	XER
10-11			pcd C03		
11-12	IOT	IOT	RSI	pcd C05	xer C01
12-13				pcd B01	xer C02
13-14		CMW	MEET	pcd B02	xer C03
15-16				rsi C01	
16-17	cmw B02	cmw B01		rsi C02	
17-18				rsi C03	

MARZO – Semana 7					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 21	V 12
9-10	pcd C01			PCD	XER
10-11	pcd C02				
11-12	pcd C03	IOT		pcd C06	xer C01
12-13	pcd C04	CMW	RSI	pcd B01	xer C02
13-14	pcd C05				pcd B02
14-15					
15-16				rsi C01	
16-17	cmw B02	cmw B01		rsi C02	
17-18			iot B01	rsi C03	

MARZO – Semana 8					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	pcd B01	iot C03	pcd C04	FESTIVO	XER
10-11	pcd B02		pcd C06		
11-12	pcd C02	IOT	RSI		xer B01 (BS04)
12-13	iot C01	CMW			
13-14					
14-15					
15-16					
16-17	cmw B02	cmw B01			
17-18			iot B01		

MARZO – Semana 9					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	rsi B01		pcd C01	PCD	XER
10-11			pcd C03		
11-12		IOT		pcd C05	xer C01
12-13		CMW	RSI	pcd B01	xer C02
13-14					pcd B02
14-15					
15-16				rsi C01	
16-17	cmw B02	cmw B01		rsi C02	
17-18			iot B01	rsi C03	

MARZO / ABRIL – Semana 10					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9-10	rsi B01		pcd C02	PCD	XER
10-11			pcd C04		
11-12		iot C03		pcd C06	xer B01 (BS04)
12-13	iot C01	CMW	RSI	pcd B01	
13-14			MEET	pcd B02	
14-15					
15-16					
16-17	cmw B02	cmw B01			
17-18			iot B01		

ABRIL – Semana 11					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9-10			pcd C01	PCD	
10-11			pcd C03		XER
11-12	cmw C02	cmw C04	RSI	pcd C05	xer C01
12-13				pcd B01	xer C02
13-14	cmw C03			pcd B02	xer C03
15-16	cmw C01	cmw C05	iot B01	rsi C01	
16-17				rsi C02	
17-18				rsi C03	

ABRIL – Semana 12					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9-10	rsi B01	cmw C04	pcd C02	PCD	xer C01
10-11			pcd C04		xer C02
11-12		cmw C02	RSI	pcd C06	xer C03
12-13		lot C03		pcd B01	xer B01
13-14	cmw C03 lot C01		Conferencia MEET	pcd B02	
15-16	cmw C01	cmw C05	MEET	rsi C01	
16-17				rsi C02	
17-18				rsi C03	

ABRIL / MAIO – Semana 13					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
9-10	rsi B01	cmw C02			FESTIVO
10-11					
11-12	pcd C04	cmw C03	pcd B01	pcd C01	
12-13	pcd C05		pcd B02	pcd C02	
13-14	pcd C06	cmw C04	MEET	pcd C03	
15-16	cmw C01		cmw C05	iot B01	
16-17		rsi C02			
17-18		rsi C03			

MAIO – Semana 14					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9-10		cmw C03	pcd B01		xer C01
10-11		cmw C04			xer C02
11-12	pcd C04	cmw C05	pcd B02	pcd C01	xer C03
12-13	pcd C05	iot C03		pcd C02	xer B01 (BS04)
13-14	pcd C06				pcd C03
15-16	cmw C01	iot C01	iot B01	rsi C01	
16-17	cmw C02			rsi C02	
17-18				rsi C03	

Materias / Courses

G300611 CMW: *Circuitos de microondas / Microwave circuits* (English friendly)

G300613 PCD: *Principios de comunicaciones digitales / Digital communications* (English friendly)

G300614 IOT: *Infraestructuras ópticas de comunicaciones / Optical communications systems*

G300615 RSI: *Redes e sistemas sen fíos / Wireless Networks*

G300616 XER: *Xestión do espectro radioeléctrico / Radio Engineering* (English friendly)

Aulas / Lecture Rooms

CMW: T104

PCD: T104

IOT: T104

RSI: T104

XER: T104

Laboratorios / Laboratories

cmw B01-B02: AS03

pcd B01-B02: T106

iot B02: BS01

rsi B01: AS07

xer B01-B02: AS06+BS04

Seminarios / Seminars

cmw C01-C05: BS01+BS04

pcd C01-C06: T106

iot C01, C03: BS01

rsi C01-C03: AS07

xer C02-C04: BS04



Curso 2019/20. Horarios GETT. 3º Curso – Sistemas Electrónicos (2º cuatrimestre)

XANEIRO – Semana 1					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 31
9-10	S. TOMÉ		EP	SAD	DM
10-11		DM			
11-12		SECD			
12-13					
13-14			Conferencia MEET		
15-16					
16-17				MEET	
17-18					

FEBREIRO – Semana 2					
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9-10	IES	DM	EP	SAD	DM
10-11					
11-12		SECD		sad B01	
12-13					
13-14			MEET		
15-16					
16-17					
17-18					

FEBREIRO – Semana 3					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9-10	IES	DM	EP	SAD	DM
10-11					
11-12		SECD	secd B01	sad B01	
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					

FEBREIRO – Semana 4					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9-10	IES	DM	EP	SAD	DM
10-11					
11-12		SECD	secd B01	sad B01	
12-13					
13-14					
15-16	ep C01	ep C03			
16-17					
17-18	ep C02	ep C04			
18-19					

FEBREIRO – Semana 5					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9-10	ENTROIDO		EP	SAD	DM
10-11					
11-12					sad B01
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

MARZO – Semana 6					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10	IES	DM	EP	SAD	dm B01
10-11					
11-12		SECD	secd B01	sad C01	
12-13				sad C02	ies B01
13-14			MEET	sad C03	
15-16	ep B01				
16-17				ep B02	
17-18					
18-19					

MARZO – Semana 7					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10	IES	dm B01	EP	SAD	dm B01
10-11					
11-12		SECD	secd B01	sad C01	
12-13				sad C02	ies B01
13-14					
15-16	ep C03				
16-17					
17-18					

MARZO – Semana 8					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	IES	DM	sad C03	FESTIVO	
10-11					
11-12		SECD	secd C01		
12-13			secd C02		
13-14		secd C03			
15-16	ep C01				
16-17					ep C04
17-18			ies C03		
18-19		ep C02			

MARZO – Semana 9					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	IES	dm B01	EP	SAD	dm B01
10-11					
11-12		SECD	secd B01	sad B01	
12-13					ies B01
13-14					
15-16	ep B01			ies C04	
16-17					
17-18			ies C02		
18-19		ep B02			

MARZO / ABRIL – Semana 10					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9-10	IES	dm B01	EP	SAD	dm C01
10-11					dm C02
11-12		SECD	secd C01	sad C01	
12-13					ies B01
13-14			MEET		
14-15					
15-16	ep B01				
16-17		secd C02		ep B02	
17-18					
18-19		secd C03			

ABRIL – Semana 11					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9-10		dm C01	EP	SAD	dm C02
10-11	IES			sad C02	
11-12		dm C03	secd B01		
12-13				sad C03	ies C01
13-14					
15-16	ep C01	ep C03		ies C04	ep C04
16-17			ies C02		
17-18	ep C02			ies C03	
18-19					

ABRIL – Semana 12					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9-10		dm C01		SAD	dm C02
10-11	IES		EP		
11-12		dm C03	secd C01	sad B01	
12-13					ies B01
13-14				Conferencia MEET	
15-16		secd C02			
16-17	ep B01		MEET	ep B02	
17-18		secd C03			
18-19					

ABRIL / MAIO – Semana 13						
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1	
9-10		dm B01			FESTIVO	
10-11	IES		EP			
11-12			secd B01	sad B01		
12-13						
13-14				MEET		
15-16	ep C01	ep C03		ies C04		
16-17	ep C02	ep C04	ies C02			
17-18				ies C03		
18-19						

MAIO – Semana 14					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9-10		dm C01		SAD	
10-11	IES	dm C02		sad C01	
11-12		dm C03	secd C02		
12-13				sad C02	ies B01
13-14					
15-16		secd C02			
16-17	ep B01		ies C01	ep B02	
17-18		secd C03			
18-19					

MAIO – Semana 14					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10					
10-11	ies C01		dm C01	sad C03	
11-12	ies C02	SECD	dm C02		
12-13			dm C03		ies B01
13-14					
15-16					
16-17			ies C03		
17-18			ies C04		

Materias / Courses

G300521 SAD: Sistemas de adquisición de datos / Data acquisition systems
 G300621 IES: Instrumentación electrónica y sensores / Electronic instruments & sensors
 G300622 DM: Diseño microelectrónico / Microelectronic design (English friendly)
 G300623 SECD: Sistemas electrónicos para comunicaciones dixitais / Electronic systems for digital comm.
 G300625 EP: Electrónica de potencia / Power electronics (English friendly)

Aulas / Lecture Rooms

SAD: T102
 IES: T102
 DM: T102
 SECD: T102
 EP: T102

Laboratorios / Laboratories

sad B01: Lab. Sensores EEI
 ies B01: lab. sensores EEI
 dm B01: T105
 secd B01: lab. sensores EEI
 ep B01-B02: EEI + T102

Seminarios / Seminars

sad C01-C03: Llab sensores EEI
 ies C01-C04: lab. sensores EEI
 dm C01-C03: T105
 secd C01-C03: lab. sensores EEI
 ep C01-C04: T102



Curso 2019/20. Horarios GETT. 3º Curso – Son e Imaxe (2º cuadrimestre)

XANEIRO – Semana 1					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 31
9-10	S. TOMÉ	TAV	PS		ACARQ
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16			Conferencia MEET		
16-17	SI		MEET	FPI	
17-18					

FEBREIRO – Semana 2					
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9-10		tav C01	tav C03		
10-11		tav C02			
11-12		TAV	PS		ACARQ
12-13			MEET		
13-14					
15-16		ps C01			
16-17	SI	ps C02		FPI	
17-18		ps C03			

FEBREIRO – Semana 3					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9-10				acarq C01	ACARQ
10-11		TAV	PS	acarq C02	
11-12				acarq C03	
12-13					
13-14					
15-16					
16-17	SI			FPI	
17-18					

FEBREIRO – Semana 4					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9-10		tav C03			
10-11		tav C01			
11-12		tav C02	PS		acarq B01
12-13		tav B01			
13-14					
15-16		ps C01			
16-17	SI	ps C02		FPI	
17-18		ps C03			

FEBREIRO – Semana 5					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9-10	ENTROIDO		PS	acarq C01	acarq B01
10-11				acarq C02	
11-12				acarq C03	
12-13					
13-14					
15-16					
16-17				FPI	
17-18					

MARZO – Semana 6					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10					
10-11		tav B01	PS		ACARQ
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17	SI	ps C02		FPI	
17-18		ps C03			

MARZO – Semana 7						
	L 9	Ma 10	Me 11	X 21	V 12	
9-10		tav C03		acarq C01	acarq B01	
10-11		tav C01	PS	acarq C02		
11-12		tav C02		acarq C03		
12-13		tav B01				
13-14						
15-16						
16-17	SI			FPI		
17-18						

MARZO – Semana 8					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10				FESTIVO	ACARQ
10-11		TAV	PS		
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17	SI				
17-18					

MARZO – Semana 9						
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27	
9-10		tav C03		acarq C01	ACARQ	
10-11		tav C01	PS	acarq C02		
11-12		tav C02		acarq C03		
12-13		TAV				
13-14						
15-16		ps C01				
16-17	SI	ps C02		FPI		
17-18		ps C03				

MARZO / ABRIL – Semana 10					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9-10					
10-11		TAV	PS		ACARQ
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17	SI			FPI	
17-18					

ABRIL – Semana 11					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9-10		tav C03		acarq C01	
10-11		tav C01	PS	acarq C02	ACARQ
11-12		tav C02		acarq C03	
12-13		tav B01			
13-14					
15-16	SI	ps C01		FPI	
16-17		ps C02			
17-18		ps C03			

ABRIL – Semana 12					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9-10		tav C03		acarq C01	
10-11		tav C01	PS	acarq C02	acarq B01
11-12		tav C02		acarq C03	
12-13		TAV			
13-14			Conferencia MEET		
15-16	SI		MEET	FPI	
16-17					
17-18					

ABRIL / MAIO – Semana 13					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
9-10		tav C03		acarq C01	FESTIVO
10-11		tav C01		acarq C02	
11-12		tav C02		acarq C03	
12-13		tav B01			
13-14			MEET		
15-16	SI			FPI	
16-17					
17-18					

MAIO – Semana 14					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9-10		TAV			
10-11					
11-12		ps C01	tav B01		
12-13		ps C02			
13-14					
15-16	SI	ps C03			
16-17					
17-18					

MAIO – Semana 14					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16	SI				
16-17					
17-18					

Materias / Courses

G300631 TAV: Tecnoloxía audiovisual / [Audiovisual Technology](#) (English friendly)
G300632 FPI: [Fundamentos de procesado de imaxe / Image Processing](#) (English friendly)
G300633 SI: [Sistemas de imaxe / Imaging Systems](#) (English friendly)
G300634 PS: [Procesado de son / Sound Processing](#)
G300635 ACARQ: [Acústica arquitectónica / Architectural Acoustics](#) (English friendly)

Aulas / Lecture Rooms

TAV: T215
FPI: T215
SI: T215
PS: AS07
ACARQ: AS02

Laboratorios / Laboratories

tav B01: T215
fpi: T215
si: T215
ps: AS07
acarq B01: AS06

Seminarios / Seminars

tav C01-C03: T215
fpi: T215
si: T215
ps C01-C03: AS06
acarq C01-C02: AS02



Curso 2019/20. Horarios GETT. 3º Curso – Telemática (2º cuadrimestre)

XANEIRO – Semana 1					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 31
9-10	S. TOMÉ	AST	TRC		AST
10-11					
11-12		PCCD	PCCD	SINF	RMM
12-13					
13-14			Conferencia MEET		
14-15					
15-16					
16-17			MEET		

FEBREIRO – Semana 2					
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9-10		AST	TRC		AST
10-11					
11-12	PCCD	pccd B02	pccd B01	SINF	RMM
12-13					
13-14			MEET		
14-15					
15-16					
16-17					

FEBREIRO – Semana 3					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9-10	sinf B01	AST	TRC		sinf B02
10-11					
11-12	PCCD	ast B01 pccd B02	ast B02 pccd B01	SINF	RMM
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					

FEBREIRO – Semana 4					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9-10	sinf B01 trc B02	AST	TRC		trc B01 sinf B02
10-11					
11-12	PCCD	ast B01 pccd B02	ast B02 pccd B01	SINF	RMM
12-13					
13-14					
14-15					
15-16				trc B03	
16-17					

FEBREIRO – Semana 5					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9-10	ENTROIDO		TRC		trc B01 sinf B02
10-11					
11-12				SINF	RMM
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					

MARZO – Semana 6					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10	sinf B01 trc B02	AST	TRC	trc C06	trc B01 sinf B02
10-11					
11-12	PCCD	ast B01 pccd B02	ast B02 pccd B01	SINF	RMM
12-13					
13-14	trc C03	trc C04	MEET	trc C01	
14-15				trc C02	
15-16	rmm B01	rmm B02		trc B03	
16-17			trc C05		

MARZO – Semana 7					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 21	V 12
9-10	sinf B01 trc B02	AST	TRC	ast C03 trc C06	trc B01 sinf B02
10-11				ast C04	
11-12	PCCD	ast B01 pccd B02	ast B02 pccd B01	SINF	RMM
12-13					sinf C07
13-14	trc C03 Ast C01	trc C04 Ast C02		ast C05 trc C01	ast C07
14-15				ast C06 trc C02	
15-16	rmm B01	rmm B02		trc B03	
16-17			trc C05		

MARZO – Semana 8					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	sinf B01	AST	TRC	FESTIVO	sinf B02
10-11					
11-12	PCCD	ast B01 pccd B02	ast B02 pccd B01		RMM
12-13					
13-14	trc C03 Trc C01 Sinf C02	trc C04 Trc C02 Sinf C01			sinf C05
14-15	sinf C06	sinf C03			
15-16	rmm B01	rmm B02			
16-17			trc C05 Trc C06 Sinf C04		

MARZO – Semana 9					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	sinf B01	AST	TRC	ast C03 trc C06	trc B01 sinf B02
10-11				ast C04	
11-12	PCCD	ast B01 pccd C01	ast B02 pccd C03	SINF	RMM
12-13		ast B01 pccd C02	ast B02 pccd C04		
13-14	trc C03 Ast C01	trc C04 Ast C02		ast C05 trc C01	ast C07 trc C03

MARZO / ABRIL – Semana 10					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9-10	sinf B01 trc B02	sinf C03	TRC	ast C03 trc C06 Sinf C04	trc B01
10-11		sinf C03		ast C04 Sinf C04	
11-12	PCCD	ast B01	ast B02	SINF	RMM
12-13					
13-14		ast C01 trc C04 Sinf C07	MEET	ast C05 trc C01 Sinf C06	ast C07 trc C03 Sinf C05

14-15				ast C06 trc C02	
15-16					
16-17	rmm B01	rmm B02	trc C05		
17-18	pccd C05				

14-15	SINF C01	ast C02 trc C05 Sinf C07		ast C06 trc C02 Sinf C06	sinf C05
15-16					
16-17	rmm B01	rmm B02	trc C05 Sinf C02	trc B03	
17-18			sinf C02		

ABRIL – Semana 11					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9-10	trc B02	pccd C01	TRC	ast C03 trc C06 ast C04	trc B01
10-11			pccd C03		
11-12	PCCD	pccd C02		SINF	RMM
12-13					
13-14	sinf C02	ast C01 trc C04		ast C05 trc C01 ast C06 trc C02	ast C07 trc C03
14-15		ast C02 trc C05			
15-16	rmm B01	rmm B02		trc B03	
16-17			pccd C04		
17-18	pccd C05				
18-19					

ABRIL – Semana 12					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9-10	pccd C01 sinf C03	pccd C03 sinf C05	pccd C05 sinf C07	ast C03 trc C06 ast C04	rmm C07
10-11					
11-12	pccd C02 sinf C04	pccd C04 sinf C06	sinf C01	SINF	rmm C02
12-13					
13-14	sinf C02	ast C01 trc C04 ast C02 trc C05	Conferencia MEET	ast C05 trc C01 ast C06 trc C02	ast C07 trc C03
14-15					
15-16	rmm C01	rmm C03	MEET	rmm C05	
16-17					
17-18		rmm C04		rmm C06	
18-19					

ABRIL / MAIO – Semana 13					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
9-10				ast C03 trc C06 ast C04	rmm C07
10-11					
11-12				SINF	rmm C02
12-13					
13-14		ast C01 trc C04	MEET	ast C05 trc C01 ast C06 trc C02	ast C07 trc C03
14-15		ast C02 trc C05			
15-16					
16-17	rmm C01	rmm C03		rmm C05	
17-18		rmm C04		rmm C06	
18-19					

MAIO – Semana 14					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9-10				ast C03 trc C06 ast C04	rmm C05 Sinf C01
10-11	pccd C01 sinf C03	pccd C03 sinf C05	pccd C05		
11-12	pccd C02 sinf C04	pccd C04 sinf C06		SINF	rmm C05 Ast C02
12-13				ast C01	rmm C06 Sinf C07
13-14	sinf C02	rmm C07		ast C05 trc C01 ast C06 trc C02	rmm C06 Ast C07
14-15					
15-16					
16-17	rmm C01			rmm C04	
17-18		rmm C02	rmm C03		
18-19					

Materias / Courses

G300641 PCCD: Programación concurrente e distribuída / Concurrent and distributed programming
G300642 TRC: Teoría de redes e conmutación / Network Theory
G300643 RMM: Redes multimedia / Multimedia Networks
G300644 SINF: Sistemas de información / Information Systems
G300645 AST: Arquitecturas e servizos telemáticos / Telematic Architectures & Services

Aulas / Lecture Rooms

PCCD: T109
TRC: T109
RMM: T109
SINF: T109
AST: T109

Laboratorios / Laboratories

pccd B01-B02: AS04
trc B01: BS02; trc B03: AS05; trc B02: AS04
rmm B01-B02: AS05
sinf B01-B02: AS03
ast B01-B02: T110

Seminarios / Seminars

pccd: C01-C05: AS04
trc C01-C06: AS05
rmm C01-C07: AS05
sinf C01-C07: B006
ast C01-C06: B006



Curso 2019/2020. Horarios

GETT. 4º Curso – Sistemas de Telecomunicación (1º cuadrimestre)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10	CDIX	FBIO		fbio B01	
10-11					
11-12		TDET			
12-13	PTR			SNCS	
13-14			Conferencia 2019.09.11		
15-16					
16-17					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	CDIX	FBIO		fbio B01	
10-11					
11-12	cdix C01	TDET			tdet C01
12-13	PTR			SNCS	
13-14			MEET		
15-16		ptr B01			
16-17					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	TDET	FBIO		fbio B01	
10-11					
11-12		CDIX			
12-13	PTR			SNCS	cdix B01
13-14					
15-16		ptr C01			
16-17		ptr C02			

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9-10	CDIX		S. TELECO		tdet B01
10-11					
11-12	cdix C01				tdet C01
12-13	PTR				
13-14					
15-16		ptr B01			
16-17					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9-10	TDET	FBIO		fbio B01	tdet B01
10-11					
11-12		CDIX			
12-13	PTR			SNCS	cdix B01
13-14			MEET		
15-16	sncs B01	ptr C01			
16-17			ptr C02		

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10	CDIX	FBIO	sncs C01 (AS07)	fbio B01	tdet B01
10-11					
11-12	cdix C01	TDET	sncs C02		tdet C01
12-13	PTR				SNCS
13-14					
15-16	sncs B01	ptr B01			
16-17					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10	CDIX	FBIO		fbio B01	tdet B01
10-11					
11-12		TDET	sncs C02		
12-13	PTR				SNCS
13-14					
15-16	sncs C01	ptr C01			
16-17			ptr C02		

OUTUBRO / NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1
9-10	CDIX	FBIO		fbio C01	FESTIVO
10-11					
11-12	cdix C01	TDET			
12-13	PTR			SNCS	
13-14					
15-16	sncs B01	ptr B01			
16-17					

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9-10	CDIX	FBIO		fbio C01	tdet B01
10-11					
11-12		TDET	sncs C01		tdet C01
12-13	PTR			sncs C02	SNCS
13-14			MEET		
15-16	sncs B01	ptr C01			
16-17			ptr C02		

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10	CDIX	FBIO		fbio C01	tdet B01
10-11					
11-12	cdix C01	TDET			
12-13	PTR			SNCS	
13-14					
15-16	sncs B01	ptr B01			
16-17					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9-10	cdix B01			fbio C01	tdet B01
10-11		FBIO		fbio C02	
11-12		TDET			tdet C01
12-13	PTR			SNCS	
13-14					
15-16		ptr C01			
16-17		ptr C02			

NOVIEMBRE – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9-10	cdix B01	fbio B01	sncs C01	fbio C01	
10-11				fbio C02	
11-12	cdix C01		sncs C02		tdet C01
12-13	ptr C01			SNCS	
13-14	ptr C02				
15-16					
16-17	sncs B01	ptr B01	MEET		

NOVIEMBRE / DICIEMBRE – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10	cdix B01			fbio C01	FESTIVO
10-11				fbio C02	
11-12	cdix C01	TDET			
12-13	ptr C01				
13-14	ptr C02		MEET		
15-16					
16-17	sncs B01	ptr B01			

DICIEMBRE – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10	CDIX	fbio B01		fbio C01	
10-11			fbio C02		
11-12					
12-13					
13-14					
15-16		ptr C01			
16-17		ptr C02			

Materias / Courses

G300911 TDET: *Remote sensing* (lectured in English)

G300912 SNCS: *Navigation systems and satellite communications* (lectured in English)

G300913 PTR: *Procesado de sinal en tempo real / Real-Time Digital Signal Processing*

G300914 CDIX: *Digital communications* (lectured in English)

G300915 FBIO: *Fundamentals of bioengineering* (lectured in English)

Aulas / Lecture Rooms

TDET: T103

SNCS: AS02

PTR: AS01

CDIX: AS02

FBIO: AS01

Laboratorios / Laboratories

tdet B01: AS06

sncs B01: AS06

ptr B01: AS01

cdix B01: AS02

fbio B01: AS01

Seminarios / Seminars

tdet C01: AS06

sncs C01-C02: AS06

ptr C0-C02: AS01

cdix C01: AS02

fbio C01-C02: AS01



Curso 2019/2020. Horarios

GETT. 4º Curso – Sistemas Electrónicos (1º cuadrimestre)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10					
10-11		DOE	SEA	CCI	
11-12		DAM			
12-13				DOE	
13-14	DSSD		Conferencia 2019.09.11		
15-16					
16-17			DSSD		
17-18					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10					
10-11		DOE	SEA	CCI	
11-12		DAM			
12-13				DOE	
13-14	dssd B01		MEET		
15-16					
16-17		cci B01	DSSD		
17-18		sea B01			
18-19					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10					
10-11		doe B01		CCI	
11-12		DAM			
12-13				DOE	
13-14	dssd B01				
14-15					
15-16		cci B01	DSSD		
16-17					
17-18		sea B01			
18-19					

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 4						
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4	
9-10			S. TELECO			
10-11					CCI	
11-12		DAM				
12-13						
13-14	dssd B01					
14-15						
15-16		cci C01				
16-17		cci C02				
17-18						
18-19						

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9-10					
10-11		doe B01	SEA	CCI	
11-12		DAM			
12-13				DOE	
13-14	dssd B01		MEET		
14-15					
15-16		cci B01	DSSD		
16-17					
17-18		sea B01			
18-19					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10					
10-11		doe B01	SEA	CCI	
11-12		DAM			
12-13				DOE	
13-14	dssd B01				
14-15					
15-16		cci B01	DSSD		
16-17					
17-18		sea B01			
18-19					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10					
10-11		doe B01	SEA	CCI	
11-12		DAM			
12-13				DOE	
13-14	dssd B01				
15-16		cci B01	DSSD		
16-17					
17-18		sea B01			
18-19					

OUTUBRO / NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1
9-10					FESTIVO
10-11		doe B01	SEA	CCI	
11-12		DAM			
12-13				DOE	
13-14	dssd B01				
15-16		cci C01	DSSD		
16-17					
17-18		cci C02			
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9-10		doe B01	SEA	CCI	
10-11					
11-12	dam C01	DAM		DOE	
12-13					
13-14	dssd C01		MEET		
14-15					
15-16		cci C01			
16-17					
17-18		sea B01	DSSD		
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10		doe B01			doe C02
10-11				CCI	
11-12	dam B01	DAM			
12-13					
13-14	dssd C01				
14-15					
15-16		cci C02			
16-17					
17-18	sea C01	sea B01	DSSD		
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9-10		doe C01	SEA		doe C02
10-11					
11-12	dam C01			DOE	
12-13					
13-14	dssd C01				
14-15					
15-16		cci C01			
16-17					
17-18		cci C02	DSSD		
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9-10		doe C01	SEA		doe C02
10-11					
11-12	dam B01	DAM			
12-13					
13-14	dssd C01				
14-15					
15-16		cci B01			
16-17					
17-18		sea C01	MEET		
18-19					

DICIEMBRE – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10		doe C01	SEA		FESTIVO
10-11					
11-12	dam C01				
12-13					
13-14			MEET		
14-15					
15-16		cci B01			
16-17					
17-18		sea C01			
18-19					

DICIEMBRE – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10		doe C01		CCI	
10-11		doe C02			
11-12	dam B01				
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18		sea C01			
18-19					

Materias / Courses

G300921 DAM: *Diseño de aplicaciones con microcontroladores / Design of App. with Microcontrollers*

G300922 DOE: *Dispositivos optoelectrónicos / Optoelectronic Devices (English friendly)*

G300923 DSSD: *Design & synthesis of digital systems* (lectured in English)

G300924 SEA: *Sensores electrónicos avanzados / Advanced electronic Sensors*

G300925 CCI: *Comunicaciones industriales / Industrial Communications* (English friendly)

Aulas / Lecture Rooms

DAM: T215

DOE: T103

DSSD: BS03

SEA: T103

CCI: T103

Laboratorios / Laboratories

dam B01: BS03

doe B01: lab. Sensores EEI

dssd B01: BS03

sea B01: lab. Sensores EEI

cci B01: lab. Sensores EEI

Seminarios / Seminars

dam C01-C02: BS03

doe C01-C02: lab. Sensores EEI

dssd C01: BS03

sea C01: lab. Sensores EEI

cci C01-C02: lab. Sensores EEI



Curso 2019/2020. Horarios GETT. 4º Curso – Son e Imaxe (1º cuadrimestre)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10	PAIMX	TMRL	TMyCG		
10-11					
11-12					
12-13	TMyCG		Conferencia 2019.09.11		ACAV
13-14					
15-16		PAV	TMyCG		
16-17					
17-18					
18-19	pav C01				
19-20	pav C02				

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	PAIMX	tmrl C02 tmrl C01	TMyCG	acav C01	
10-11					
11-12					
12-13	TMyCG	TMRL	MEET		ACAV
13-14					
15-16		PAV	TMyCG		
16-17					
17-18					
18-19	pav B01				
19-20					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	PAIMX	TMRL	TMyCG		
10-11					
11-12					
12-13	TMyCG				ACAV
13-14					
15-16		pav C01	TMyCG		
16-17					
17-18					
18-19	pav C02				
19-20					

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9-10	PAIMX	tmrl C02 tmrl C01	S. TELECO		
10-11					
11-12					
12-13	TMyCG	TMRL			
13-14					
15-16		PAV			
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9-10	PAIMX		TMyCG	acav C01	
10-11					
11-12					
12-13	TMyCG		MEET		ACAV
13-14					
15-16		PAV	TMyCG		
16-17					
17-18					
18-19	pav B01				
19-20					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10	PAIMX	tmrl C02 tmrl C01	TMyCG		
10-11					
11-12					
12-13	TMyCG	tmrl B01			ACAV
13-14					
15-16		PAV	TMyCG		
16-17					
17-18					
18-19	pav B01				
19-20					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10	PAIMX		TMyCG	acav C01	
10-11					
11-12					
12-13	TMyCG	TMRL			acav B01
13-14					
15-16		PAV	TMyCG		
16-17					
17-18					
18-19	pav B01				
19-20					

OUTUBRO / NOVIEMBRE – Semana 8						
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1	
9-10	PAIMX	tmrl C02 tmrl C01	TMyCG	acav B01	FESTIVO	
10-11						
11-12						
12-13	TMyCG	TMRL				
13-14						
15-16		PAV	TMyCG			
16-17						
17-18						
18-19	pav B01					
19-20						

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9-10	PAIMX	tmrl C02 tmrl C01	TMyCG	acav C01	
10-11					
11-12					
12-13	TMyCG	tmrl B01	MEET		acav B01
13-14					
15-16		pav C01	TMyCG		
16-17					
17-18					
18-19	pav C02				
19-20					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10	PAIMX	TMRL	TMyCG		
10-11					
11-12					
12-13	TMyCG	tmrl B01			ACAV
13-14					
15-16		pav B01	TMyCG		
16-17					
17-18					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9-10	PAIMX	tmrl C02 tmrl C01 tmrl B01	TMyCG	acav C01	
10-11					
11-12					
12-13					ACAV
13-14					
15-16					
16-17		PAV	TMyCG		
17-18					
18-19					
19-20	pav B01				

NOVIEMBRE – Semana 12						
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29	
9-10	PAIMX		TMyCG			
10-11						
11-12						
12-13				tmrl B01		ACAV
13-14						
15-16						
16-17		pav C01	MEET			
17-18						
18-19						
19-20	pav B01					

DICIEMBRE – Semana 13						
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6	
9-10	PAIMX	tmrl C02 tmrl C01	TMyCG	acav C01	FESTIVO	
10-11						
11-12						
12-13						
13-14						MEET
15-16						
16-17		PAV				
17-18						
18-19						
19-20	pav B01					

DICIEMBRE – Semana 14						
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13	
9-10	PAIMX		TMyCG			
10-11						
11-12						
12-13				TMRL		acav B01
13-14						
15-16						
16-17		PAV				
17-18						
18-19						

DICIEMBRE – Semana 15					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10				acav C01	
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					

Materias / Courses

G300931 PAIMX: *Image analysis & processing* (lectured in English)
 G300932 TMyCG: *Tecnoloxía multimedia e computer graphics*
 G300933 ACAV: *Advanced acoustics* (lectured in English)
 G300934 TMRL: *Techniques for noise measurement & legislation* (lectured in English)
 G300935 PAV: *Producción audiovisual / Audiovisual Productions*

Aulas / Lecture Rooms

PAIMX: AS06
 TMyCG: AS02
 ACAV: T106
 TMRL: T106
 PAV: AS02

Laboratorios / Laboratories

acav B01: T106
 tmrl B01: T106
 pav B01: AS02

Seminarios / Seminars

acav C01: T106
 tmrl C01-C02: T106
 pav C01-C02: AS02



Curso 2019/2020. Horarios

GETT. 4º Curso – Telemática (1º cuadrimestre)

SETEMBRO – Semana 1

	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10					
10-11	DSI	PSI	DSI	RSFM	NST
11-12					
12-13	SMM	SMM	Conferencia 2019.09.11		
13-14					
14-15	dsi C01				
15-16	dsi C02				
16-17	dsi C03				
17-18	dsi C04				

SETEMBRO – Semana 2

	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	dsi B01	PSI	psi B01	dsi B02	psi B02
10-11					
11-12	SMM	SMM	DSI	RSFM	NST
12-13					
13-14			MEET		
14-15	dsi C01				
15-16	dsi C02	rsfm B01			
16-17	dsi C03				
17-18	dsi C04				

SETEMBRO – Semana 3

	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10			psi B01		
10-11	DSI	PSI			
11-12					
12-13	SMM	SMM		RSFM	NST
13-14					
15-16	nst B01	rsfm C01		smm B01	
16-17		rsfm C02			

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 4

	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9-10			S. TELECO		
10-11	DSI	PSI			psi B02
11-12					
12-13	SMM	SMM			NST
13-14					
15-16	nst B01				
16-17					

OUTUBRO – Semana 5

	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9-10	dsi B01	PSI		dsi B02	
10-11					
11-12	SMM	SMM	MEET	RSFM	NST
12-13					
13-14	dsi C01				
14-15	dsi C02	rsfm B01		smm B01	
15-16	dsi C03				
16-17	dsi C04		nst C01		
17-18			nst C02		

OUTUBRO – Semana 6

	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10		psi C01	psi B01	smm C01	psi B02
10-11	DSI	psi C02		smm C02	
11-12			PSI	smm C03	
12-13	SMM	psi C03	smm C04	RSFM	NST
13-14					
14-15					
15-16	nst B01	rsfm C01		smm B01	
16-17		rsfm C02			
17-18					

OUTUBRO – Semana 7

	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10	psi C03	psi C01	psi B01	dsi B02	psi B02
10-11	dsi B01	psi C02			
11-12			PSI		
12-13		psi C04		RSFM	NST
13-14					
14-15					
15-16	nst B01	rsfm B01		smm B01	
16-17			nst C01		
17-18			nst C02		

OUTUBRO / NOVIEMBRE – Semana 8

	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1
9-10				smm C01	FESTIVO
10-11	DSI	PSI		smm C02	
11-12					
12-13			smm C03	RSFM	
13-14			smm C04		
14-15	dsi C01				
15-16	dsi C02	rsfm C01		smm B01	
16-17	dsi C03	rsfm C02			
17-18	dsi C04				

NOVIEMBRE – Semana 9

	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9-10	DSI	psi C01			
10-11		psi C02			
11-12		psi C03			
12-13		psi C04			
13-14			MEET	RSFM	NST
14-15					
15-16		rsfm B01		smm B01	
16-17			nst C01		
17-18			nst C02		

NOVIEMBRE – Semana 10

	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9-10	DSI	psi C01		smm C01	dsi B02
10-11		psi C02		smm C02	
11-12		psi C03	smm C03		rsfm C01*
12-13		psi C04	smm C04		
13-14					NST
14-15	dsi C01				
15-16	dsi C02	nst B01		smm B01	
16-17	dsi C03				
17-18	dsi C04				

* AS05

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9-10	dsi B01	psi C01	psi B01		psi B02
10-11		psi C02			
11-12		PSI		psi C03	
12-13				RFSM	NST
13-14		psi C04			
14-15					
15-16		rsfm B01			
16-17			nst C01		
17-18			nst C02		
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9-10					
10-11	DSI				
11-12					
12-13		PSI	smm C04	rsfm C01	NST
13-14	smm C03			rsfm C02	
14-15	dsi C01				
15-16	dsi C02	nst B01	MEET		smm C01
16-17	dsi C03			smm C02	
17-18	dsi C04				
18-19					

DECEMBRO – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10	dsi B01	psi C01	psi B01	dsi B02	FESTIVO
10-11		psi C02			
11-12		PSI	psi B02		
12-13		psi C03			
13-14		psi C04	MEET	RFSM	
14-15					
15-16		rsfm B01			
16-17			nst C01		
17-18			nst C02		
18-19					

DECEMBRO – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9-10			psi B01		psi B02
10-11					
11-12		PSI	smm C04		
12-13		smm C03*		RFSM	NST
13-14					
14-15	dsi C01				
15-16	dsi C02	rsfm C01			smm C01**
16-17	dsi C03	rsfm C02	nst C01		
17-18	dsi C04		nst C02		smm C02**
18-19					

* AS05

** BS02

DECEMBRO – Semana 15					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10		psi C01			
10-11		psi C02			
11-12		PSI			
12-13		psi C03		rsfm C01	
13-14		psi C04		rsfm C02	
14-15					
15-16		rsfm B01			
16-17			nst C01		
17-18			nst C02		
18-19					

Materias / Courses

G300941 SMM: *Servizos multimedia / Multimedia Services* (English friendly)
 G300942 RFSM: *Redes sen fíos e móbiles / Wireless Networks* (English friendly)
 G300943 PSI: *Programming intelligent systems* (lectured in English)
 G300944 DSI: *Deseño de sistemas integrados / Design of embedded systems* (English friendly)
 G300945 NST: *Novos servizos telemáticos / New Telematic Services*

Aulas / Lecture Rooms

SMM: T104
 RFSM: T104
 PSI: T104
 DSI: T104
 NST: T104

Laboratorios / Laboratories

smm B01: BS02
 rsfm B01: BS02
 psi B01-B02: AS05
 dsi B01-B02: AS05
 nst B01: AS03

Seminarios / Seminars

smm C01-C04: T106
 rsfm C01-C02: BS02
 psi C01-C04: AS05
 dsi C01-C04: BS02
 nst C01-C02: BS02



Curso 2019/20. Horarios GETT. 4º Curso – 2º cuadrimestre

XANEIRO – Semana 1					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 31
9-10	S. TOMÉ		DTEC A02		DTEC A01
10-11			DTEC A02 LPRO A01		
11-12			LPRO A02 DTEC A01		DTEC A02
12-13			DTEC A01		
13-14			Conferencia MEET		LPRO A03
15-16					
16-17				MEET	
17-18					
18-19					

FEBREIRO – Semana 2					
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9-10			DTEC A02		DTEC A01
10-11			LPRO A01		
11-12			DTEC A01 LPRO A02		DTEC A02
12-13					
13-14					
15-16					
16-17				LPRO A03	
17-18					
18-19					

FEBREIRO – Semana 3					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9-10	dtec B01	dtec B02	DTEC A02	dtec B03	DTEC A01
10-11			LPRO A01		
11-12			DTEC A01		DTEC A02
12-13			LPRO A02		
13-14					
15-16				LPRO A03	
16-17		dtec B04			
17-18					
18-19					

FEBREIRO – Semana 4					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9-10	dtec B01	dtec B02	DTEC A02	dtec B03	DTEC A01
10-11			LPRO A01		
11-12			DTEC A01		DTEC A02
12-13			LPRO A02		
13-14					
15-16				LPRO A03	
16-17		dtec B04			
17-18					
18-19					

FEBREIRO – Semana 5					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9-10	ENTROIDO		DTEC A02	dtec B03	DTEC A01
10-11					
11-12			DTEC A01		DTEC A02
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

MARZO – Semana 6					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9-10	dtec B01	dtec B02	DTEC A02	dtec B03	DTEC A01
10-11			LPRO A01		
11-12			DTEC A01		DTEC A02
12-13			LPRO A02		
13-14					
15-16				LPRO A03	
16-17		dtec B04			
17-18					
18-19					

MARZO – Semana 7					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 21	V 12
9-10	dtec B01	dtec B02	DTEC A02	dtec B03	
10-11					
11-12			DTEC A01		
12-13					
13-14					
15-16					
16-17		dtec B04			
17-18					
18-19					

MARZO – Semana 8					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9-10	dtec B01	dtec B02		FESTIVO	
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17		dtec B04			
17-18					
18-19					

MARZO – Semana 9					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9-10	dtec B01	dtec B02		FORO TECNOLÓXICO'	
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17		dtec B04		FORO TECNOLÓXICO'	FORO TECNOLÓXICO'
17-18					
18-19					

ABRIL – Semana 10					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9-10	dtec B01	dtec B02		dtec B03	
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17		dtec B04			
17-18					
18-19					

ABRIL – Semana 12					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9-10				LPRO DAYS	
10-11					
11-12					
12-13					
13-14			Conferencia MEET		

ABRIL / MAIO – Semana 13					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
9-10				DTEC A01- A02	FESTIVO
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					

Materias / CoursesG300801 DTEC: *Xestión e dirección tecnolóxica / Technology Management*G300802 LPRO: *Laboratorio de proxectos / Projects Labotatory***Aulas / Lecture Rooms**

DTEC A01-A02: T211

LPRO A01-A03: T212

Laboratorios / Laboratories

dtec B01, B02: AS05

dtec B03, B05: T215

dtec B04: AS05/T215

dtec A02 & B01 & B04 in English

Seminarios / Seminars

lpro C01-C15: baixo demanda

* As datas do Foro Tecnolóxico son provisionais



Horarios por materia – Primeiro curso

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	alg B04	ALG	ALG	ALG	ALG*
10-11	ALG		alg B01*	alg B07	
11-12	alg B03	ALG	alg B09	ALG	ALG
12-13	ALG*		alg B08		ALG
13-14	alg B05	ALG		ALG* alg B02	
14-15	alg B06				

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	CAL-I	cal-i B09	cal-i B04*	cal-i B08	cal-i B06
10-11		CAL-I cal-i B07	CAL-I	CAL-I	cal-i B05 CAL-I*
11-12	CAL-I* CAL-I				CAL-I / CAL-I* cal-i B03
12-13		CAL-I		CAL-I	cal-i B01
13-14					
14-15				cal-i B02	

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	fmt B06	fmt B03*	fmt B08	fmt B02	fmt B07
10-11	FMT*				
11-12	fmt B01	FMT		FMT	
12-13	FMT			fmt B05	
13-14	fmt B09			fmt B04	
14-15					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	emp B05	emp B02	emp B09	emp B01	EMP
10-11					
11-12		emp B06	EMP	EMP* Emp B04	
12-13	emp B07				EMP emp B03*
13-14					
14-15					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	P-I	p-i B01	P-I p-i B07	p-i B03*	p-i B09
10-11					
11-12		p-i B05 P-I*	P-I	p-i B06	p-i B02
12-13	p-i B08				
13-14		p-i B04			
14-15					

Os grupos marcados con * son os da liña en inglés

Horarios por materia – Primeiro curso

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	AO	ao B09	ao B07	ao B08*	ao B05
10-11		ao B09 / AO	ao B06		
11-12	AO* / ao B01	AO	ao B02	AO*	ao B03
12-13	ao B01	AO	ao B04		
13-14	AO	AO			
14-15					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	P-II*	P-ii B02	P-ii B01	P-ii B03	P-II
10-11	p-ii B04				P-II
11-12	P-II		P-ii B07	P-ii B06	P-II
12-13	P-II p-ii B08				P-ii*
13-14	P-II / p-ii B08				

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10					AC / ac B04
10-11	ac B05	ac B07	ac B03	ac B01	AC ac B04
11-12		AC			
12-13	ac B02	AC* / AC / ac B06	ac B08		AC
13-14		AC* / AC / ac B06		ac B09*	

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10				pe B09	
10-11	PE + PE	pe B03 PE*	pe B04	PE / pe B09 PE	pe B06
11-12	PE		pe B01	PE + PE	pe B02
12-13			pe B07*		
13-14		pe B05		pe B08	

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	CAL-II cal-ii B06	CAL-II cal-ii B08		CAL-II cal-ii B02	
10-11	cal-ii B06	cal-ii B08		cal-ii B02	
11-12		CAL-II / CAL-II*		cal-ii B05	CAL-II / CAL-II*
12-13	cal-ii B07 cal-ii B02*	Cal-ii B04	cal-ii B03	cal-ii B05 CAL-II	cal-ii B09
13-14					

Os grupos marcados con * son os da liña en inglés



Horarios por materia – Segundo curso

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10		P-ii*	P-ii B01	P-ii B05	
10-11					
11-12	P-II*			P-ii B02 P-II	P-ii B04 / P-II
12-13					
13-14					
15-16		P-ii B03			
16-17					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	edix B03		edix B02 EDIX*	edix B04 EDIX	
10-11					
11-12	edix B06	edix*	edix B05	edix B01	
12-13		Edix* / EDIX			
13-14		EDIX			
15-16					
16-17					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	fe B01	fe B06	fe B08	fe*	fe B04 / FE
10-11					fe B04
11-12	fe B05	fe B03	FE*		fe B07 / FE*
12-13					fe B07
13-14		FE		FE	
15-16	fe B02				
16-17					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10		pds B05			pds B02 PDS
10-11					
11-12	pds B07 PDS	pds B01	PDS*	pds B03	pds B06
12-13					Pds* / pds B06
13-14					pds*
14-15					
15-16				pds B04	
16-17					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	CD / cd*	CD			cd B03 / CD*
10-11					
11-12		cd B02	cd B06		
12-13					
13-14					
15-16	cd B01	cd B04		cd B05	
16-17					

Os grupos marcados con * son os da liña en inglés

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	fsi B01		FSI		fsi B03
10-11					
11-12		fsi B02	FSI fsi B05		FSI*
12-13					
13-14		fsi*			
14-15					
15-16	fsi B04				
16-17					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	tem B03		tem B02	tem B05	TEM
10-11					
11-12	tem B04	tem B01	tem B06	TEM*	TEM / tem*
12-13					
13-14		TEM			
14-15					
15-16					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	te B04 + TE	te B08 + TE	TE*	te B07	
10-11					
11-12	te B05	te*	te B06	te B03	
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	te B01	te B02			
16-17					
17-18					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10		RO*	ro B03		ro B02
10-11					
11-12	RO + ro B07	RO	ro*	ro B01	ro B06
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	ro B04	ro B05		ro B08	
16-17					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	ttrs*	ttrs B07	ttrs B02	TTRS	ttrs B01
10-11					
11-12	ttrs B06 TTRS*	ttrs B03		TTRS ttrs B04	ttrs B05
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	ttrs B08				
16-17					

Os grupos marcados con * son os da liña en inglés



Horarios por materia – Terceiro curso

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10	CEP 2	cep B04			cep B06
10-11					
11-12			CEP 1		
12-13					
13-14		cep B01			
15-16					
15-16	cep B05	cep B02		cep B03	
16-17					

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9-10		sint B01	SINT 1		sint B03 Sint B07
10-11					
11-12	SINT 2				
12-13					
13-14		sint B04			
15-16					
15-16	sint B02	sint B05		sint B06	
16-17					