

Horarios do curso 2024/25

Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

Primeiro curso: 1º cuadrimestre – Materias comúns

Grupo M11 Aula T103 (Excep. SEDA- BS03)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9.00-9.30	Benvida			TA	
9.30-10.00		TR			TR
10-11					
11-12	TSCOM				RAD
12-13			RAD	SEDA	
13-14	TA				
14-15				TSI	

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9.00-9.30					
9.30-10.00					
10-11	TSCOM	TR	TSCOM	TA	TR
11-12					
11-12	tscom B01	tscom B01 seda B02	TSI Design Thinking*	SEDA	RAD
12-13					
12-13	tscom B02	tscom B02 seda B01			
13-14				TSI	
14-15					

*LD02

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9.00-9.30					
9.30-10.00					
10-11	TSCOM	TR	ta B02	TA	S. TELECO
11-12					
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	TSI Design Thinking*	SEDA	
12-13					
12-13	ta B01	tscom B02 seda B01		TSI	
13-14					
14-15					

*LD02

SETEMBRO/OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9.00-9.30			rad B01		
9.30-10.00				TA	tsi C01, C06
10-11	TSCOM	TR	rad B01 ta B02		tsi C02, C07
11-12					
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	rad B02	SEDA	tsi C03
12-13					
12-13	ta B01	tscom B02 seda B01			RAD
13-14					
14-15	tsi C04	tsi C05			

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9.00-9.30			rad B01		
9.30-10.00				TA	rad C01, C05
10-11	TSCOM	TR	rad B01 ta B02		rad C02, C06
11-12					
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	rad B02	SEDA	rad C03, C07
12-13					
12-13	ta B01	tscom B02 seda B01			RAD
13-14				TSI	
14-15					rad C04

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9.00-10.00			rad B01		
9.30-10.00				TA	tsi C01, C06
10-11	TSCOM	TR	rad B01 ta B02		tsi C02, C07
11-12					
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	rad B02	SEDA	tsi C03
12-13					
12-13	ta B01	tscom B02 seda B01			RAD
13-14				TSI	
14-15	tsi C04	tsi C05			

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9.00-9.30			rad B01		
9.30-10.00				TA	rad C01, C05
10-11	TSCOM	TR	rad B01 ta B02		rad C02, C06
11-12					
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	rad B02	SEDA	rad C03, C07
12-13					
12-13	ta B01	tscom B02 seda B01			RAD
13-14				TSI	
14-15					rad C04

OUTUBRO/NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X31	V 1
9.00-9.30			rad B01 (HW)		FESTIVO
9.30-10.00				TA	
10-11	TSCOM	TR	rad B01 (HW) ta B02		
11-12					
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	rad B02 (HW)	SEDA	
12-13					
12-13	ta B01	tscom B02 seda B01			
13-14				TSI	
14-15	tsi C04	tsi C05			

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9.00-10.00			rad B01 (HW)		
9.30-10.00				TA	tsi C01, C06
10-11	TSCOM	TR	rad B01 (HW) ta B02		tsi C02, C07
11-12					
11-12	tr B01	tscom B01 seda C03	rad B02 (HW)	SEDA	tsi C03
12-13					
12-13	ta B01	tscom B02 seda C04			RAD
13-14				seda C05	
14-15				seda C06	rad C04

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9.00-9.30			rad B01 (HW)	TA	rad C01, C05
9.30-10.00	TSCOM	TR	rad B01 (HW) ta B02		rad C02, C06
10-11			tr B01	tscm B01 seda C03	SEDA
11-12		tscm B01	rad B02 (HW)	RAD	
12-13	ta B01	tscm B02 seda C04			seda C05
13-14	ta B01 seda C01, C07	tscm B02		seda C06	TSI
14-15	tsi C04 seda C02	tsi C05			

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9.00-9.30				TA	tsi C01, C06
9.30-10.00	TSCOM	TR	ta B02		tsi C02, C07
10-11			tr B01	tscm B01 seda C03	SEDA
11-12		tscm B01	TSI	RAD	
12-13	ta B01	tscm B02 seda C04			seda C05
13-14	ta B01 seda C01, C07	tscm B02		seda C06	TSI
14-15	seda C02				

NOVIEMBRE – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9.00-9.30				TA	rad C01, C05
9.30-10.00	TSCOM	TR	ta B02		rad C02, C06
10-11			tr B01	tscm B01 seda C03	SEDA
11-12		tscm B01	TSI	RAD	
12-13		tscm B02 seda C04			seda C05
13-14	seda C01, C07	tscm B02		seda C06	TSI
14-15	tsi C04 seda C02	tsi C05			

DICIEMBRE – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9.00-9.30				RAD	FESTIVO
9.30-10.00	TSCOM	tsi C01, C06	rad C01, C05		
10-11			tsi C02, C07	rad C02, C06	
11-12	TR	tsi C03	rad C03, C07	SEDA	
12-13			rad C04		
13-14	seda C01, C07			seda C05	
14-15	seda C02			seda C06	

DICIEMBRE – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9.00-9.30				TSI	
9.30-10.00					
10-11				RAD	
11-12	TR	seda C03			
12-13			seda C04		
13-14	ta B01 seda C01, C07				
14-15	seda C02				

DICIEMBRE – Semana 15					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9.00-9.30					
9.30-10.00					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					

Materias / Courses

- M145101 TSI: *As tecnoloxías da telecomunicación na sociedade da información / ICT in society*
- M145102 TSCOM: *Tratamento de sinais en comunicacións / Signal processing in communications*
- M145103 RAD: *Radio / Radio*
- M145104 TR: *Tecnoloxías de rede / Networking technologies*
- M145105 TA: *Tecnoloxías de aplicación / Applications technologies*
- M145203 SEDA: *Sistemas electrónicos dixitais avanzados / Advanced digital electronic systems*

Laboratorios / Laboratories

- tscm B01-B02: LD08
- ta B01: LD08; B02: AS03
- tr B01: T110
- rad B01-B02: LD08 (SW) + BS04 (HW)
- seda B01-B02: BS03

Seminarios / Seminars

- tsi C01-C07: LD02
- rad C01-C07: T103
- seda C01-C07: BS03

Horarios do curso 2024/25

Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

Primeiro curso: 2º cuadrimestre – Materias comúns + Procesado de sinal en comunicacións

Grupo M12A					
XANEIRO – Semana 1					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 31
9 – 9.30	EFCO	NON LECTIVO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	DPT	NON LECTIVO	DPT	PSSA	CDA
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 4					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS	EFCO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	DPT	NON LECTIVO	efco B02 dcea B01	PSSA	efco B01 dcea B02
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 7					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9 – 9.30	EFCO	NON LECTIVO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	DPT	NON LECTIVO	DPT	PSSA	efco B01 dcea B02
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

FEBREIRO – Semana 2					
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9 – 9.30	EFCO	NON LECTIVO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	DPT	NON LECTIVO	DPT	PSSA	CDA
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 5					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9 – 9.30	EFCO	NON LECTIVO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	DPT	NON LECTIVO	efco B02 dcea B01	PSSA	efco B01 dcea B02
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 8					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS	EFCO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	DPT	NON LECTIVO	efco B02 dcea B01	PSSA	efco B01 dcea B02
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 3					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9 – 9.30	EFCO	NON LECTIVO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	DPT	NON LECTIVO	DPT	PSSA	CDA
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

MARZO – Semana 6					
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9 – 9.30	ENTROIDO	NON LECTIVO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	DPT	NON LECTIVO	efco B02 dcea B01	PSSA	efco B01 dcea B02
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 9					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9 – 9.30	EFCO	NON LECTIVO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	CMM	NON LECTIVO	efco B02 dcea B01	PSSA	FESTIVO
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO/ABRIL – Semana 10						
	L 31	Ma 1	Me 2	X 3	V 4	
9 – 9.30		EFCO	DCEA	CDA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		DPT	PSSA			
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30	dpt C06					
13.30 – 14	dpt C07					
14 -15					dcea C01	
15-16		dcea C03				dcea C02
16-17		dcea C04				
17-18		dcea C05				
18-19		dcea C06				

ABRIL – Semana 11						
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11	
9 – 9.30		EFCO	DCEA	CDA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		dpt C01	PSSA			
12 – 12.30		dpt C02				
12.30 – 13		dpt C03				
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04				
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05				
14 -15					dcea C03	
15-16		dcea C01				dcea C07
16-17						
17-18		dcea C02				
18-19						

ABRIL – Semana 12							
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25		
9 – 9.30	NON LECTIVO	EFCO	DCEA	CDA	CMM		
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12		DPT	PSSA				
12 – 12.30							
12.30 – 13							
13 – 13.30							
13.30 – 14							
14 -15						dcea C06	
15-16							
16-17			dcea C04				
17-18							
18-19		dcea C05					

ABRIL/MAIO – Semana 13							
	L 28	Ma 29	Me 30	X 1	V 2		
9 – 9.30		EFCO	DCEA	FESTIVO			
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12		DPT	dcea C07				
12 – 12.30							
12.30 – 13							
13 – 13.30							
13.30 – 14							
14-15					dcea C03		
15-16		dcea C01					
16-17							
17-18		dcea C02					
18-19							

MAIO – Semana 14						
	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9	
9 – 9.30						
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12			dcea C07			
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						
14-15					dcea C06	
15-16						
16-17		dcea C04				
17-18						
18-19		dcea C05				

Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proxectos de telecomunicación / Management of telecom. projects
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and photonics in communications
M145106 DCEA: Deseño de circuitos electrónicos analoxicos / Design of analog electronic circuits
M145204 CDA: Comunicacións dixitais avanzadas / Advanced digital communications
M145205 PSSA: Procesado de sinal en sistemas audiovisuais / Signal processing in audiovisual systems
M145206 CMM: Comunicacións multimedia / Multimedia communications

Aulas / Lecture Rooms

DPT: T107
EFCO: T107
DCEA: T107
CDA: AS07
CMM: AS07
PSSA: AS07

Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110
dcea B01-B02: LD01

Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T107
dcea C01-C07: LD01

Horarios do curso 2024/25

Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

Primeiro curso: 2º cuadrimestre – Materias comúns + Telemática

Grupo M12B

XANEIRO – Semana 1

	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 31	
9 – 9.30	EFCO	NON LECTIVO	DCEA	ENI	RSFCU	
9.30 – 10				ENI	RSFCU	
10 – 10.30			DPT	DPT	RSFCU	EWEB
10.30 – 11					RSFCU	EWEB
11 – 11.30					RSFCU	EWEB
11.30 – 12	DPT	DPT	EWEB	ENI	ENI	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

FEBREIRO – Semana 2

	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7	
9 – 9.30	EFCO	EFCO	DCEA	ENI	RSFCU	
9.30 – 10				ENI	RSFCU	
10 – 10.30			DPT	DPT	RSFCU	EWEB
10.30 – 11					RSFCU	EWEB
11 – 11.30					RSFCU	EWEB
11.30 – 12	DPT	DPT	EWEB	ENI	ENI	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

FEBREIRO – Semana 3

	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14	
9 – 9.30	DPT	EFCO	DCEA	ENI	RSFCU	
9.30 – 10				ENI	RSFCU	
10 – 10.30			DPT	DPT	RSFCU	EWEB
10.30 – 11					RSFCU	EWEB
11 – 11.30					RSFCU	EWEB
11.30 – 12	DPT	DPT	EWEB	ENI	ENI	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

FEBREIRO – Semana 4

	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS	EFCO	DCEA	ENI	RSFCU	
9.30 – 10				ENI	RSFCU	
10 – 10.30			DPT	DPT	RSFCU	EWEB
10.30 – 11					RSFCU	EWEB
11 – 11.30					RSFCU	EWEB
11.30 – 12	DPT	DPT	EWEB	efco B01 dcea B02	efco B01 dcea B02	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

FEBREIRO – Semana 5

	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS	EFCO	DCEA	ENI	ENI	
9.30 – 10				ENI	ENI	
10 – 10.30			DPT	DPT	RSFCU	EWEB
10.30 – 11					RSFCU	EWEB
11 – 11.30					RSFCU	EWEB
11.30 – 12	DPT	DPT	EWEB	efco B02 dcea B01	efco B02 dcea B01	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 6

	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7	
9 – 9.30	ENTROIDO	EFCO	DCEA	ENI	RSFCU	
9.30 – 10				ENI	RSFCU	
10 – 10.30			DPT	DPT	RSFCU	EWEB
10.30 – 11					RSFCU	EWEB
11 – 11.30					RSFCU	EWEB
11.30 – 12	DPT	DPT	EWEB	efco B02 dcea B01	efco B02 dcea B01	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 7

	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14	
9 – 9.30	EFCO	EFCO	DCEA	ENI	RSFCU	
9.30 – 10				ENI	RSFCU	
10 – 10.30			DPT	DPT	RSFCU	EWEB
10.30 – 11					RSFCU	EWEB
11 – 11.30					RSFCU	EWEB
11.30 – 12	DPT	DPT	EWEB	efco B01 dcea B02	efco B01 dcea B02	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 8

	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS	EFCO	DCEA	ENI	ENI	
9.30 – 10				ENI	ENI	
10 – 10.30			DPT	DPT	RSFCU	EWEB
10.30 – 11					RSFCU	EWEB
11 – 11.30					RSFCU	EWEB
11.30 – 12	DPT	DPT	EWEB	efco B01 dcea B02	efco B01 dcea B02	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 9

	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS	EFCO	DCEA	ENI	FESTIVO	
9.30 – 10				ENI		
10 – 10.30			DPT	DPT		RSFCU
10.30 – 11						RSFCU
11 – 11.30						RSFCU
11.30 – 12	DPT	DPT	EWEB	efco B02 dcea B01		
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO/ABRIL – Semana 10					
	L 31	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30	rsfcu C01				
10.30 – 11					
11 – 11.30	rsfcu C02		RSFCU	EWEB	
11.30 – 12					
12 – 12.30		DPT	EWEB		
12.30 – 13					
13 – 13.30	dpt C06				
13.30 – 14	dpt C07				
14 -15					dcea C01
15-16		dcea C03			dcea C02
16-17		dcea C04			
17-18		dcea C05			
18-19		dcea C06			

ABRIL/MAIO – Semana 13						
	L 28	Ma 29	Me 30	X 1	V 2	
9 – 9.30		EFCO	DCEA	FESTIVO		
9.30 – 10						
10 – 10.30	rsfcu C01					
10.30 – 11						
11 – 11.30	rsfcu C02	DPT	dcea C07			dcea C03
11.30 – 12						
12 – 12.30	RSFCU					
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						
14-15						
15-16		dcea C01				
16-17						
17-18		dcea C02				
18-19						

ABRIL – Semana 11					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30	rsfcu C01				
10.30 – 11					
11 – 11.30	rsfcu C02				EWEB
11.30 – 12		dpt C01			
12 – 12.30		dpt C02			dcea C03
12.30 – 13		dpt C03			
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			
14 -15					dcea C07
15-16		dcea C01			
16-17					
17-18		dcea C02			
18-19					

MAIO – Semana 14					
	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			dcea C07		dcea C06
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					
14-15					
15-16		dcea C04			
16-17					
17-18		dcea C05			
18-19					

ABRIL – Semana 12						
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25	
9 – 9.30	NON LECTIVO	EFCO	DCEA	ENI	ENI	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						EWEB
11.30 – 12						
12 – 12.30		DPT				dcea C06
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						
14 -15						
15-16			dcea C04			
16-17						
17-18		dcea C05				
18-19						

Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proxectos de telecomunicación / Management of telecom. projects
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and phtonics in communications
M145106 DCEA: Deseño de circuitos electrónicos analoxicos / Design of analog electronic circuits
M145210 ENI: Enxeñaría de Internet / Internet engineering
M145211 RSFCU: Redes sen fíos e computación ubícuca / Wireless networks & ubiquitous computing
M145212 EWEB: Enxeñaría web / Web engineering

Aulas / Lecture Rooms

DPT: T107
EFCO: T107
DCEA: T107
ENI: T110
RSFCU: T110
EWEB: T110

Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110
dcea B01-B02: LD01
rsfcu: T110

Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T107
dcea C01-C07: LD01
rsfcu C01-C02: LD08

Horarios do curso 2024/25

Mestrado en Enxeñaría de Telecomunicación

Primeiro curso: 2º cuadrimestre – Materias comúns + Radio

Grupo M12C

XANEIRO – Semana 1

	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 31
9 – 9.30	EFCO	NON LECTIVO	DCEA	ANT	
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	DPT	DPT	COP	COP	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 2

	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA	ANT	
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	DPT	DPT	COP	COP	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 3

	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9 – 9.30	DPT	EFCO	DCEA	ANT	
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	dpt C01	DPT	COP	COP	
12 – 12.30	dpt C02				
12.30 – 13	dpt C03				
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

FEBREIRO – Semana 4

	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS	EFCO	DCEA	ANT	
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	DPT	efco B02 dcea B01	COP	efco B01 dcea B02	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 5

	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA	ANT	ant C01
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					ant C02
11 – 11.30					
11.30 – 12	DPT	efco B02 dcea B01	COP	efco B01 dcea B02	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 6

	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9 – 9.30	ENTROIDO	EFCO	DCEA	ANT	ant C01
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					ant C02
11 – 11.30					
11.30 – 12	DPT	efco B02 dcea B01	COP	efco B01 dcea B02	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 7

	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14	
9 – 9.30	EFCO	DCEA	ANT	ANT	ant C01	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12	dpt C01	DPT	COP	efco B01 dcea B02		
12 – 12.30	dpt C02					
12.30 – 13	dpt C03					
13 – 13.30	dpt C06				dpt C04	
13.30 – 14	dpt C07				dpt C05	
14 – 15	LR					
15 – 19						

MARZO – Semana 8

	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS	EFCO	DCEA	ANT	ant C01 (T107)
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	DPT	efco B02 dcea B01	COP	efco B01 dcea B02	ant C02 (T107)
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 9

	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28	
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA	ANT	FESTIVO	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12	dpt C01	efco B02 dcea B01	COP	COP		
12 – 12.30	dpt C02					
12.30 – 13	dpt C03					
13 – 13.30		dpt C04				
13.30 – 14		dpt C05				

MARZO/ABRIL – Semana 10						
	L 31	Ma 1	Me 2	X 3	V 4	
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA		ant C01	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						ant C02
11.30 – 12		DPT			cop C01	
12 – 12.30						
12.30 – 13					cop C02	
13 – 13.30			dpt C06			dcea C01
13.30 – 14			dpt C07			
14 -15					dcea C02	
15-16		dcea C03				
16-17		dcea C04				
17-18		dcea C05				
18-19		dcea C06				

ABRIL – Semana 11						
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11	
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA		ant C01	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		DPT	dpt C01		cop C01	
12 – 12.30			dpt C02			
12.30 – 13			dpt C03		cop C02	dcea C03
13 – 13.30			dpt C06	dpt C04		
13.30 – 14			dpt C07	dpt C05		
14 -15					dcea C07	
15-16		dcea C01				
16-17						
17-18		dcea C02				
18-19						

ABRIL – Semana 12						
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25	
9 – 9.30	NON LECTIVO	EFCO	DCEA			
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		DPT			cop C01	
12 – 12.30						
12.30 – 13					cop C02	dcea C06
13 – 13.30						
13.30 – 14						
14 -15						
15-16		dcea C04				
16-17						
17-18		dcea C05				
18-19						

ABRIL/MAIO – Semana 13							
	L 28	Ma 29	Me 30	X 1	V 2		
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA	FESTIVO	ant C01		
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							ant C02
11.30 – 12		DPT	dcea C07				
12 – 12.30							
12.30 – 13							dcea C03
13 – 13.30							
13.30 – 14							
14-15							
15-16		dcea C01					
16-17							
17-18		dcea C02					
18-19							

MAIO – Semana 14									
	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9				
9 – 9.30	LR								
9.30 – 10								ant C01	
10 – 10.30									
10.30 – 11									
11 – 11.30									
11.30 – 12		DPT		dcea C07		cop C01			
12 – 12.30									
12.30 – 13								cop C02	dcea C06
13 – 13.30									
13.30 – 14									
14-15									
15-16		dcea C04							
16-17									
17-18		dcea C05							
18-19									

Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proxectos de telecomunicación / Management of telecom. projects
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and photonics in communications
M145106 DCEA: Deseño de circuitos electrónicos analoxicos / Design of analog electronic circuits
M145207 COP: Comunicacións ópticas / Optical communications
M145208 ANT: Antenas / Antennas
M145209 LR: Laboratorio de radio / Radio laboratory

Aulas / Lecture Rooms

DPT: T107
EFCO: T107
DCEA: T107
COP: T107
LR: BS04
ANT: T107

Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110
dcea B01-B02: LD01
cop B01: BS01
lr: BS04

Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T107
dcea C01-C07: LD01
cop C01-C02: T107
ant C01-C02: BS04

Horarios do curso 2024/25

Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

Primeiro curso: 2º cuadrimestre – Materias comúns + Electrónica

Grupo M12D						
XANEIRO – Semana 1						
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 31	
9 – 9.30		NON LECTIVO				
9.30 – 10	EFCO			DCEA	DFCI	CMAD
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12	DPT		DPT			
12 – 12.30				DSE		
12.30 – 13					DFCI*	
13 – 13.30						
13.30 – 14						

*T102

FEBREIRO – Semana 2					
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9 – 9.30					
9.30 – 10		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT	DPT		
12 – 12.30				DSE	
12.30 – 13	DFCI*				
13 – 13.30					
13.30 – 14					

*T110

FEBREIRO – Semana 3					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9 – 9.30					
9.30 – 10		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	DPT	dpt C01	DPT		
12 – 12.30		dpt C02			
12.30 – 13		dpt C03		DSE	
13 – 13.30		dpt C06	dpt C04		
13.30 – 14		dpt C07	dpt C05		

FEBREIRO – Semana 4						
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21	
9 – 9.30						
9.30 – 10	VISITA DE ESTUDOS	EFCO	DCEA	DFCI	CMAD	
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12				efco B02 dcea B01		
12 – 12.30		DPT		DSE	efco B01 dcea B02	
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

FEBREIRO – Semana 5					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9 – 9.30					
9.30 – 10		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT	efco B02 dcea B01		
12 – 12.30				DSE	efco B01 dcea B02
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 6						
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7	
9 – 9.30	ENTROIDO					
9.30 – 10			DCEA	DFCI	CMAD	
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12				efco B02 dcea B01		
12 – 12.30					DSE	efco B01 dcea B02
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 7					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
9 – 9.30					
9.30 – 10	EFCO		DCEA	DFCI	CMAD
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	dpt C01				
12 – 12.30	dpt C02				
12.30 – 13	dpt C03			DSE	efco B01 dcea B02
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

MARZO – Semana 8						
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS					
9.30 – 10			EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12				efco B02 dcea B01		
12 – 12.30			DPT		DSE	efco B01 dcea B02
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 9					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9 – 9.30					FESTIVO
9.30 – 10		EFCO	DCEA	DFCI	
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		dpt C01	efco B02 dcea B01		
12 – 12.30		dpt C02			
12.30 – 13		dpt C03		DSE	
13 – 13.30		dpt C04			
13.30 – 14		dpt C05			

MARZO/ABRIL – Semana 10					
	L 31	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT		DSE	dcea C01
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	dpt C06				
13.30 – 14	dpt C07				
14 -15					dcea C02
15-16		dcea C03			
16-17		dcea C04			
17-18		dcea C05			
18-19		dcea C06			

ABRIL – Semana 11					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		dpt C01		DSE	dcea C03
12 – 12.30		dpt C02			
12.30 – 13		dpt C03			
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			
14 -15					dcea C07
15-16		dcea C01			
16-17					
17-18		dcea C02			
18-19					

ABRIL – Semana 12					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30	NON LECTIVO	EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT		DSE	dcea C06
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					
14 -15					
15-16		dcea C04			
16-17					
17-18		dcea C05			
18-19					

ABRIL/MAIO – Semana 13					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 1	V 2
9 – 9.30	DFCI*	EFCO	DCEA	FESTIVO	CMAD
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	DSE	DPT	dcea C07		dcea C03
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					
14-15					
15-16		dcea C01			
16-17					
17-18		dcea C02			
18-19					

MAIO – Semana 14					
	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9
9 – 9.30				DFCI	
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			dcea C07	DSE	dcea C06
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					
14-15					
15-16		dcea C04			
16-17					
17-18		dcea C05			
18-19					

Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proxectos de telecomunicación / Management of telecom. projects
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and photonics in communications
M145106 DCEA: Deseño de circuitos electrónicos analoxicos / Design of analog electronic circuits
M145213 CMAD: Circuitos mixtos analóxico-dixitais / Mixed analog-digital circuits
M145214 DSE: Codeseño hardware/software de sistemas empotrados / Hardware-software codesign of embedded systems
M145215 DFCI: Deseño e fabricación de circuitos integrados / Design & fabrication of integrated circuits

Aulas / Lecture Rooms

DPT: T107
EFCO: T107
DCEA: T107
CMAD: BS03
DSE: BS03
DFCI: T104

Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110
dcea B01-B02: LD01

Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T107
dcea C01-C07: LD01



Horarios do curso 2024/25

Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

Segundo curso: 1º cuadrimestre – Procesado de sinal en comunicacións

Grupo M21A

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30					S. TELECO
9.30 – 10			SACOM		
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

SETEMBRO/OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

OUTUBRO/NOVEMBRO – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X31	V 1
9 – 9.30					FESTIVO
9.30 – 10			SACOM		
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30			SACOM		SACOM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			PSTR		PES
11 – 11.30					
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30			SACOM		SACOM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			PSTR		PES
11 – 11.30					
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

Materias / Courses

M145301 PSTR: [Procesado de sinal en tempo real / Real-time signal processing](#)

M145302 SACOM: [Sistemas avanzados de comunicacións / Advanced communication systems](#)

M145303 PES: [Procesado estatístico de sinal / Statistical signal processing](#)

Aulas / Lecture Rooms

SACOM: AS07

PES: AS07

PSTR: AS07

Laboratorios / Laboratories

AS07

AS07

AS07

Seminarios / Seminars

AS07

AS07

AS07



Horarios do curso 2024/25

Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

Segundo curso: 1º cuadrimestre – Telemática

Grupo M21B

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30			CODIS	CODIS	S.TELECO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO/OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO/NOVEMBRO – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X31	V 1
9 – 9.30			CODIS	CODIS	FESTIVO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30			RSE		ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA		RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

Materias / Courses

M145321 CODIS: [Computación distribuída / Distributed computing](#)

M145322 ADA: [Análise de datos / Data analysis](#)

M145323 RSE: [Redes sociais e económicas / Social & economic networks](#)

Aulas / Lecture Rooms

ADA: AS02

RSE: AS02

CODIS: AS02

Laboratorios / Laboratories

AS02

AS02

AS02

Seminarios / Seminars

AS02

AS02

AS02



Horarios do curso 2024/25

Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

Segundo curso: 1º cuadrimestre – Radio

Grupo M21C

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30			SAT	CMOB	S. TELECO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO/OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO/NOVEMBRO – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X31	V 1
9 – 9.30			SAT	CMOB	FESTIVO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30			CMOB		SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA		CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

Materias / Courses

M145311 SAT: [Satélites / Satellites](#)

M145312 SRBA: [Sistemas de radio en banda ancha / Broadband radio systems](#)

M145313 CMOB: [Comunicacións móbiles e sen fíos / Mobile & wireless communications](#)

Aulas / Lecture rooms

SRBA: AS01

CMOB: AS01

SAT: AS01

Laboratorios / Laboratories

AS01

AS01

AS01

Seminarios / Seminars

BS04

AS01

AS01



Horarios do curso 2024/25

Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

Segundo curso: 1º cuadrimestre – Electrónica

Grupo M21D

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30			EPFV	acs B01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			ACS	IEEE (T103)	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30				acs B01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30			epfv C01		
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01	IEEE (T103)	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30			EPFV	acs B01	S. TELECO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			ACS	IEEE (T103)	
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

SETEMBRO/OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30				acs B01	ieeee B01
9.30 – 10					
10 – 10.30			epfv C01		
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01	IEEE (T103)	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30			EPFV	acs C01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			ACS	IEEE (T103)	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9 – 9.30				acs C01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30			epfv C01		
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01	ieeee B01	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30			EPFV	acs B01	ieeee B01
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			ieeee B01	ACS	
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO/NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 28	Ma 29	Me 30	X31	V 1
9 – 9.30					FESTIVO
9.30 – 10					
10 – 10.30			epfv C01	acs C01	
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			epfv B01	ieeee B01	
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9 – 9.30			EPFV		IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					ACS
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30			epfv C01		
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01		ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

Materias / Courses

M145330 EPFV: [Electrónica de potencia en fotovoltaica / Power electronics in photovoltaic](#)

M145331 ACS: [Acondicionadores de sinal / Signal conditioners](#)

M145332 IEEE: [Implementación e explotación de equipos electrónicos / Implementation & exploitation of electronic equipment](#)

Aulas / Rooms

IEEE: T102

EPFV: T105

ACS: T102

Laboratorios / Laboratories

ieeee B01: lab. EAN-II (EEI)

epfv B01: T105

acs B01: lab. sensores (EEI)

Seminarios / Seminars

epfv C01: T105

acs C01: lab. sensores (EEI)



Horarios do curso 2024/25 Máster en Enxeñaría de Telecomunicación Segundo curso: Optativas

Grupo M21O

SETEMBRO – Semana 1					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30	SM				
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30		SM			SEIN
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30		MMCAD			
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30	SM				
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					SEIN
13 – 13.30		SM			
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30		MMCAD			
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30	SM				S. TELECO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30		SM			
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30	sein B01	MMCAD			
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

SETEMBRO/OUTUBRO – Semana 4					
	L 30	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30	SM				
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					SEIN
13 – 13.30		SM			
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30	sein B01	MMCAD			
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30	SM				
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30		SM			
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30	sein B01	MMCAD			
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9 – 9.30	SM				
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30		SM			
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30	sein B01	MMCAD			
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

OUTUBRO – Semana 7						
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25	
9 – 9.30						
9.30 – 10	SM					
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30		SM				
13.30 – 14						
14 – 14.30						
14.30 – 15						
15 – 15.30						
15.30 – 16		MMCAD				
16 – 16.30	sein C01					
16.30 – 17						
17 – 17.30						
17.30 – 18						

OUTUBRO/NOVIEMBRE – Semana 8						
	L 28	Ma 29	Me 30	X31	V 1	
9 – 9.30						
9.30 – 10	SM					
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30		SM				
13.30 – 14						
14 – 14.30						
14.30 – 15						
15 – 15.30						
15.30 – 16		MMCAD				
16 – 16.30	sein C01					
16.30 – 17						
17 – 17.30						
17.30 – 18						

NOVIEMBRE – Semana 9						
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8	
9 – 9.30						
9.30 – 10	SM					
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						
14 – 14.30						
14.30 – 15						
15 – 15.30		MMCAD				
15.30 – 16	sein C01					
16 – 16.30						
16.30 – 17						
17 – 17.30						
17.30 – 18						

NOVIEMBRE – Semana 10						
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15	
9 – 9.30						
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						
14 – 14.30						
14.30 – 15						
15 – 15.30						
15.30 – 16		MMCAD				
16 – 16.30	sein C01					
16.30 – 17						
17 – 17.30						
17.30 – 18						

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30					
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

Materias / Courses

M145310 DAPM: [Desenvolvemento de aplicacións móbiles / Mobile applications development](#)

M145317 MMCAD: [Microwave & millimeter wave circuit design & CAD](#)

M145318 SM: [Seguridade multimedia / Multimedia security](#)

M145319 SEIN: [Sensores intelixentes / Intelligent sensors](#)

Aulas / Lecture Rooms

DAPM

MMCAD: T109

SM: AS07

SEIN: T101

Laboratorios / Laboratories

T109

AS07

Lab. sensores (EEI)

Seminarios / Seminars

T109

AS07

Lab. sensores (EEI)