

Máster en Fabricación Aditiva - 1ºC

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
16:00-16:30	Diseño y Desarrollo del producto. Teoría Aula 12	Materiales. Teoría Aula 12	Emprendimiento, Gestión de Proyec. y Prop.Int. Teoría Aula 12	Integración con Otras Tecnologías. Teoría Aula 12	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00	Materiales. Teoría Aula 12	Diseño y Desarrollo del producto. Teoría Aula 12	Tecnologías de Fabricación. Teoría Aula 12	Tecnologías de Fabricación. Teoría Aula 12	
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	Materiales. Práctica Aula 12	Diseño y Desarrollo del producto. Práctica Aula 21/12	Tecnologías de Fabricación. Técnicas Aula 12	INT/EMP Prácticas Aula 12	
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
16:00-16:30	Taller Aula 12	Taller Aula 12	Taller Aula 12	Taller Aula 12	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00	Taller Aula 12	Taller Aula 12	Taller Aula 12		
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	Taller Aula 12	Taller Aula 21/12	Taller Aula 12		
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

Aprobados en Junta de Escuela el 12/09/2025. Publicados el 15/09/2025

PRIMER CUATRIMESTRE					
	L	M	X	J	V
16:00	Diseño Digital y Desarrollo de Productos Textiles	Materiales. Hilos y Fibras Textiles	Diseño Digital y Des. de Productos Textiles	Análisis de Datos	Análisis de Datos
17:00			Materiales. Hilos y Fibras Textiles		
18:00	Economía Circular	Diseño Digital y Desarrollo de Productos Textiles		Economía Circular	
19:00					
20:00					
	L	M	X	J	V
16:00	Diseño Digital y Desarrollo de Productos Textiles	Materiales. Hilos y Fibras Textiles	Diseño Digital y Des. de Productos Textiles	Análisis de Datos	Análisis de Datos
17:00			Materiales. Hilos y Fibras Textiles		
18:00	Economía Circular	Diseño Digital y Desarrollo de Productos Textiles			
19:00					
20:00					
	L	M	X	J	V
16:00			Análisis de Datos	Materiales. Hilos y Fibras Textiles	
17:00					
18:00			Economía Circular		
19:00					
20:00					
	L	M	X	J	V
16:00	Gestión y Control de Calidad	Ecotextiles. Ecodiseño y Reciclaje	Ecotextiles. Ecodiseño y Reciclaje	Estructuras Textiles	Gestión y Control de Calidad
17:00					
18:00		Estructuras Textiles			
19:00					
20:00					
	L	M	X	J	V
16:00			Gestión y Control de Calidad	Estructuras Textiles	
17:00					
18:00			Ecotextiles. Ecodiseño y Reciclaje		
19:00					
20:00					

TERCER CUATRIMESTRE

SEMANAS 1 A 4		L	M	X	J	V
	16:00	Emprendimiento y Gestión de Proyectos en el Sector Textil	Emprendimiento y Gestión de Proyectos en el Sector Textil			
	17:00					
	18:00					
	19:00					
	20:00					
SEMANA 5		L	M	X	J	V
PRUEBAS	16:00					
	17:00					
	18:00					
	19:00					
	20:00					

1º Máster en D.D.C. Videojuegos - 1ºC

INFORMÁTICA I

Semanas del 22 de septiembre al 17 de octubre - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
15:00-15:30	Diseño Narrativo	Modelado y animación 3D1		Modelado y animación 3D1	
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30	Taller de diseño de videojuegos I (a partir del 13 de octubre)	Programación para videojuegos	Márketing estratégico de videojuegos	Programación para videojuegos	Desarrollo de produtos y marcas de videojuegos
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					

Semanas del 20 al 31 de octubre - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
15:00-15:30	Diseño Narrativo	Modelado y animación 3D1	Fundamentos de Gráficos por Computador	Modelado y animación 3D1	
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30	Taller de diseño de videojuegos I	Programación para videojuegos	Márketing estratégico de videojuegos	Programación para videojuegos	Desarrollo de produtos y marcas de videojuegos
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

Semanas del 3 al 14 de noviembre - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
15:00-15:30	Diseño Narrativo	Modelado y animación 3D1 (hasta el 18 de noviembre)	Fundamentos de Gráficos por Computador	Modelado y animación 3D1 (hasta el 13 de noviembre)	
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30	Taller de diseño de videojuegos I	Programación para videojuegos (hasta el 18 de noviembre)	Márketing estratégico de videojuegos	Programación para videojuegos (hasta el 13 de noviembre)	Desarrollo de produtos y marcas de videojuegos
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

Semanas del 17 de noviembre al 19 de diciembre - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
15:00-15:30	Diseño Narrativo (hasta el 17 de noviembre)	Arte de concepto 1- Personajes (a partir del 25 de noviembre)	Fundamentos de Gráficos por Computador	Arte de concepto 1- Personajes (a partir del 20 de noviembre)	
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30	Taller de diseño de videojuegos I	Videojuegos 2D	Márketing estratégico de videojuegos	Videojuegos 2D	Desarrollo de produtos y marcas de videojuegos (hasta el 12 de diciembre)
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

Aprobados en Junta de Escuela el 12/09/2025. Publicados el 15/09/2025

2º Máster en D.D.C. Videojuegos - 1ºC

Semanas del 8 de septiembre al 17 de octubre - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
09:00-09:30	Marketing operativo de videojuegos	Aspectos jurídicos del desarrollo de videojuegos	Desarrollo de personajes I. Apariencia	Desarrollo de niveles y programación visual	
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30		Desarrollo de niveles y programación visual		Taller de desarrollo de videojuegos (cada 2 semanas)	
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					

Semanas del 20 al 31 de octubre - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
09:00-09:30	Marketing operativo de videojuegos	Aspectos jurídicos del desarrollo de videojuegos	Desarrollo de Interfaces y Experiencia de Usuario	Desarrollo de niveles y programación visual	
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Desarrollo de niveles y programación visual		Taller de desarrollo de videojuegos (cada 2 semanas)		
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					

Semana del 3 al 7 de noviembre- Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
09:00-09:30	Marketing operativo de videojuegos	Aspectos jurídicos del desarrollo de videojuegos	Desarrollo de Interfaces y Experiencia de Usuario	Desarrollo de personajes II. Comportamiento	
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Desarrollo de niveles y programación visual		Taller de desarrollo de videojuegos		
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					

Semanas del 10 de noviembre al 19 de diciembre- Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
09:00-09:30	Marketing operativo de videojuegos	Desarrollo de personajes II. Comportamiento	Desarrollo de Interfaces y Experiencia de Usuario	Desarrollo de personajes II. Comportamiento	
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30			Taller de desarrollo de videojuegos (cada 2 semanas)		
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					

Aprobados en Junta de Escuela el 12/09/2025. Publicados el 15/09/2025

1º Master en INO - 1º C

Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol - Universidade da Coruña, Campus de Esteiro

	Lu			Ma			Mi			Ju			Vi								
8:30-9:25																					
9:30-10:25																					
10:30-11:25																					
11:30-12:25																					
12:30-13:25																					
13:30-14:30																					
15:30-16:00																					
16:00-16:30	Logístic. Distr. TM 03			Logístic. Distr. TM 03			Oceanografía 03			Oceanografía 03											
16:30-17:00																					
17:00-17:30																					
17:30-18:00																					
18:00-18:30	Maq. Marinas. Mot. Térmicos 03		Nuevas. Tec. IN 24		Estruc. Nav. Equipos y Servicios 03		Cont. Plan. CC 11		Sistemas. Prop. 03	Amp. Hidro. Hidrodin 23		Clim. Ref. Sistemas Control 13 13		Proy. BA 28							
18:30-19:00																					
19:00-19:30																					
19:30-20:00																					
20:00-20:30																					
20:30-21:00																					
21:00-21:30																					
18																					

2º Master en INO - 1º Cuatrimestre

Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol - Universidade da Coruña, Campus de Esteiro

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30-9:25					
9:30-10:25					
10:30-11:25					
11:30-12:25					
12:30-13:25					
13:30-14:30					
15:30-16:00					
16:00-16:30	Log. Dist. TM 03	Log. Dist. TM 03	Análisis y Opt. CV 20	Hidro. Comp. 11	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30	Anális. Num. Est. 04	Hidro. Comp. 28	Anális. Num. Est. 04	Comp. y Man. 11	
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					
21:00-21:30					
18					

1º Master Ing. Ind .- 1º C

Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol - Universidade da Coruña, Campus de Esteiro

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi		
8:30-9:25							
9:30-10:25							
10:30-11:25							
11:30-12:25							
12:30-13:25							
13:30-14:30							
15:30-16:00							
16:00-16:30	<div>Ing. Proc. Fab</div> <div>02</div>	Diseño. Ensayo. Máq	Ing. Térmica	Electrónica. Ins			
16:30-17:00				02			
17:00-17:30				<div>Autom. Ind.</div> <div>LAB AUT,02 G1</div>	<div>Electrónica. Ins</div> <div>LAB ELE I G2</div>		
17:30-18:00		02	02				
18:00-18:30		Dirección Empresas		Autom. Ind.			
18:30-19:00				02			
19:00-19:30				Tec. Eléctrica			
19:30-20:00							
20:00-20:30					02		
20:30-21:00							
21:00-21:30							
18							

Horario generado:20/06/2025

aSc Horarios

2º Master Ing. Ind. - 1º C

Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol - Universidade da Coruña, Campus de Esteiro

	Lu	Ma		Mi	Ju	Vi
8:30-9:25						
9:30-10:25						
10:30-11:25						
11:30-12:25						
12:30-13:25						
13:30-14:30						
15:30-16:00						
16:00-16:30	Integ. SI 15	Direcc. Int. Proy. 04	Direcc. Int. Proy. 23	Degrad. Mat. Metal. 13	Sistem. Av. Prod. 23	Mét. Comp. MC 12
16:30-17:00						
17:00-17:30		Biomec. 04			Trat. Superficies 15	Sim. Sist. Log 23
17:30-18:00	Monit. y SS 21	Sim. Maq. Veh. 04				
18:00-18:30						
18:30-19:00						
19:00-19:30	Direcc. Int. Proy. 11			Inst. Eléctricas 23		
19:30-20:00						
20:00-20:30						
20:30-21:00						
21:00-21:30	Direcc. Int. Proy. 11					
18						

Horario generado:14/07/2025

Aprobados en Junta de Escuela el 12/09/2025. Publicados el 15/09/2025

aSc Horarios

Master en Inf. Ind. y R. - 1º C

Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol - Universidade da Coruña, Campus de Esteiro

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30-9:25					
9:30-10:25					
10:30-11:25					
11:30-12:25					
12:30-13:25					
13:30-14:30					
15:30-16:00				Redes. Inf. Com. <small>Siemens</small>	
16:00-16:30	Robótica Intel. y SA <small>Siemens</small>	IoT <small>Siemens</small>	Autom. Avanzada <small>LAB BCK</small>		
16:30-17:00				Python. Ing. Introd. <small>Siemens</small>	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30	Sistem. Emb. <small>Siemens</small>	Leng. Alto Nivel Ap.Ind. <small>Siemens,LAB ELE II</small>	Prog. Virtual. Inst. <small>Siemens</small>		
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30	Tecnol. Control <small>Siemens</small>	Autom. Industrial <small>Siemens</small>			
20:30-21:00					
21:00-21:30					
18					

Horario generado:09/07/2025

aSc Horarios

MasterEES_1C

Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol - Universidade da Coruña, Campus de Esteiro

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30-9:25					
9:30-10:25					
10:30-11:25					
11:30-12:25					
12:30-13:25					
13:30-14:30					
15:30-16:00					
16:00-16:30		Sist. Efic. Ilu. 15	Sist.Aprov. Solar 15	Metod. Inv. Cientif. 15	Sist. Eol. Hidr.Marinos 15
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30		Inst. Edif. Int 15	Cert. Efic. Energ. 28	Sist. Térm. C_Biomasa 15	Pol. Energ. Anal. Inv. 15
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					
21:00-21:30					
18					

Horario generado:20/06/2025

aSc Horarios

MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN REALIDAD EXTENDIDA
PRIMER CUATRIMESTRE AULA 13

SEPTIEMBRE - SEMANA 1					
	8	9	10	11	12
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00		Presentación			
16:00-16:30				ProgElec (1.5h)	
16:30-17:00		ProdProy (2h)			
17:00-17:30				ProdCont (1.5h)	
17:30-18:00					
18:00-18:30		ProdCont (1.5h)			
18:30-19:00				ProgElec (1.5h)	
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

SEPTIEMBRE - SEMANA 2					
	15	16	17	18	19
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30		ProgElec (1.5h)		ProgElec (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30		ProdProy (1.5h)		ProdProy (1.5h)	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00		ProdCont (1.5h)		ProdCont (1.5h)	
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

SEPTIEMBRE - SEMANA 3					
	22	23	24	25	26
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30		ProgElec (1.5h)		ProgElec (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00		ProdProy (1.5h)		ProdProy (1.5h)	
18:00-18:30					
18:30-19:00		ProdCont (1.5h)		ProdCont (1.5h)	
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

SEPTIEMBRE/OCTUBRE - SEMANA 4					
	29	30	1	2	3
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30		ProgElec (1.5h)		ProgElec (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30		SistXR (3h)		ProdCont (3h)	
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

OCTUBRE - SEMANA 5					
	6	7	8	9	10
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30				ProdProy (2h)	
16:30-17:00		SistXR (3h)			
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30				Prog (2h)	
18:30-19:00					
19:00-19:30		Prog (2h)			
19:30-20:00					
20:00-20:30					

OCTUBRE - SEMANA 6					
	13	14	15	16	17
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00		ProgElec EXAMEN		ProdCont EXAMEN	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

OCTUBRE - SEMANA 7					
	20	21	22	23	24
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30				ModRend (1.5h)	
16:30-17:00		InterUsu (3h)			
17:00-17:30				Prog (2h)	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30		Prog (2h)			
19:30-20:00					
20:00-20:30					

OCTUBRE - SEMANA 8					
	27	28	29	30	31
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30		SistXR (4h)		ModRend (3h)	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30				ProdProy (2h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

NOVIEMBRE - SEMANA 9					
	3	4	5	6	7
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30				ModRend (1.5h)	
16:30-17:00		InterUsu (3h)			
17:00-17:30				Prog (2h)	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30		Prog (2h)			
19:30-20:00					
20:00-20:30					

NOVIEMBRE - SEMANA 10					
	10	11	12	13	14
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30		SistXR (4h)		ModRend (3h)	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30				ProdProy (2h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

NOVIEMBRE - SEMANA 11					
	17	18	19	20	21
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30				ModRend (1.5h)	
16:30-17:00		InterUsu (3h)			
17:00-17:30				Prog (2h)	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30		Prog (2h)			
19:30-20:00					
20:00-20:30					

NOVIEMBRE - SEMANA 12					
	24	25	26	27	28
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30		SistXR (4h)		ModRend (3h)	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30				ProdProy (2h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

DICIEMBRE - SEMANA 13					
	1	2	3	4	5
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30		InterUsu (3h)		ModRend (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30				Prog (2h)	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30		Prog (2h)			
19:30-20:00					
20:00-20:30					

DICIEMBRE - SEMANA 15					
	15	16	17	18	19
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30		SistXR (2h)		Prog (2h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30		Prog (2h)			
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

DICIEMBRE - SEMANA 14					
	8	9	10	11	12
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	FESTIVO	SistXR (4h)		ModRend (3h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30				ProdProy (2h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

ProgElec Fundamentos de programación y electrónica
ProdCont Producción de contenidos
Prog Programación XR
ProdProy Producción de proyectos XR
SistXR Sistemas XR
ModRend Modelado 3D y renderización de imagen
InterUsu Interacción con usuario

Aprobados en Junta de Escuela el 12/09/2025. Publicados el 15/09/2025