

Máster en Fabricación Aditiva - 2º

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
16:00-16:30	Diseño avanzado para impresión 3D Aula 16	Aplicaciones en bioingeniería Aula 16	Aplicaciones en ingeniería y sostenibilidad Aula 16	Aplicaciones en automoción Aula 16	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00	Diseño avanzado para impresión 3D Aula 16	Aplicaciones en bioingeniería Aula 16	Aplicaciones en ingeniería y sostenibilidad Aula 16	Aplicaciones en automoción Aula 16	
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	Diseño avanzado para impresión 3D Aula 16	Aplicaciones en bioingeniería Aula 16	Aplicaciones en ingeniería y sostenibilidad Aula 16	Aplicaciones en automoción Aula 16	
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

Aprobados en junta de centro el 15 de julio de 2025. Publicados el 15 de julio de 2025

Máster en Tecnología Textil y Moda Sostenible - 2ºC

SEGUNDO CUATRIMESTRE

SEMANAS 1 A 5		L	M	X	J	V
	16:00	Derecho Ambiental para Gestores de Empresas Textiles	Política de Producto y Estrategia de Marca	Procesos de Fabricación en el Sector Textil	Textiles Inteligentes y Textiles Técnicos	Innovación en la Industria Textil
	17:00					
	18:00					
	19:00	Procesos de Fabricación en el Sector Textil	Innovación en la Industria Textil	Textiles Inteligentes y Textiles Técnicos	Política de Producto y Estrategia de Marca	
	20:00					
SEMANA 6		L	M	X	J	V
	16:00	Derecho Ambiental para Gestores de Empresas Textiles	Política de Producto y Estrategia de Marca	Procesos de Fabricación en el Sector Textil	Textiles Inteligentes y Textiles Técnicos	Innovación en la Industria Textil
	17:00					
	18:00					
	19:00	Procesos de Fabricación en el Sector Textil	Innovación en la Industria Textil	Textiles Inteligentes y Textiles Técnicos	Política de Producto y Estrategia de Marca	Derecho Ambiental para Gestores de Emp. Textiles
	20:00					
SEMANA 7		L	M	X	J	V
PRUEBAS	16:00			Procesos de Fabricación en el Sector Textil	Política de Producto y Estrategia de Marca	
	17:00					
	18:00			Derecho Ambiental para Gestores de Emp. Textiles	Textiles Inteligentes y Textiles Técnicos	
	19:00					
	20:00					
SEMANAS 8 A 15		L	M	X	J	V
	16:00	Marketing en Moda Sostenible	Ética en la Cadena de Valor	Tratamientos del Agua en la Industria Textil	Tratamiento y Acabados Textiles	Prevención de Riesgos en la Ind. Textil
	17:00					Tratamiento y Acabados Textiles
	18:00	Prevención de Riesgos en la Industria Textil	Caracterización de Materiales Textiles	Caracterización de Materiales Textiles		Marketing en Moda Sostenible
	19:00			Ética en la Cadena de Valor	Tratamientos del Agua en la Industria Textil	
	20:00					
SEMANA 16		L	M	X	J	V
	16:00	Ética en la Cadena de Valor	Caracterización de Materiales Textiles	Prevención de Riesgos en la Industria Textil		
	17:00	Tratamientos del Agua en la Industria Textil	Tratamiento y Acabados Textiles			

SEMANA 17	18:00	Tratamiento y Acabados Textiles	Tratamientos del Agua en la Industria Textil	Marketing en Moda Sostenible		
	19:00	Caracterización de Materiales Textiles	Ética en la Cadena de Valor			
	20:00					
		L	M	X	J	V
	15:00			Tratamientos del Agua en la Industria Textil	Ética en la Cadena de Valor	Marketing en Moda Sostenible
	16:00					
PRUEBAS	17:00				Tratamiento y Acabados Textiles	
	18:00					
	19:00					
	20:00					

1º Máster en D.D.C. Videojuegos - 2ºC

Semanas del 26 de enero al 27 de febrero - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
15:00-15:30	Diseño de Personajes	Modelado y animación 3D2	Captura de Movimiento	Taller de Diseño de Videojuegos 2*	Modelado y animación 3D2
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00	Diseño de Entornos	Programación avanzada	Diseño de Jugabilidad	Ate de Concepto 2 - Entornos	Programación avanzada
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					

* Las semanas pares no habrá
Taller y se impartirán 5h de Arte de
Concepto 2

Semana del 2 al 6 de marzo - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
15:00-15:30	Diseño de Personajes	Modelado y animación 3D2	Captura de Movimiento	Ate de Concepto 2 - Entornos	Modelado y animación 3D2
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00	Diseño de Entornos	Programación avanzada	Diseño de Jugabilidad		Desarrollo para Dispositivos Móviles
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					

Semanas del 9 al 27 de marzo- Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
15:00-15:30	Diseño de Personajes	Modelado y animación 3D2	Captura de Movimiento	Taller de Diseño de Videojuegos 2	Modelado y animación 3D2
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00	Diseño de Entornos	Rendimiento y Optimización	Diseño de Jugabilidad	Ate de Concepto 2 - Entornos	Desarrollo para Dispositivos Móviles
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					

Semana del 6 al 10 de abril - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
15:00-15:30	Diseño de Interfaces	Modelado y animación 3D2	Diseño de Interfaces	Taller de Diseño de Videojuegos 2	Modelado y animación 3D2
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00	Diseño de Niveles	Rendimiento y Optimización	Diseño de Niveles	Ate de Concepto 2 - Entornos	Desarrollo para Dispositivos Móviles
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					

Semanas del 13 de abril al 15 de mayo - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
15:00-15:30	Diseño de Interfaces	Modelado y animación 3D2 (hasta el 21 de abril)	Diseño de Interfaces	Taller de Diseño de Videojuegos 2 (cada 2 semanas)	Desarrollo para Dispositivos Móviles
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00	Diseño de Niveles	Rendimiento y Optimización	Diseño de Niveles	Ate de Concepto 2 - Entornos	
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					

2º Máster en D.D.C. Videojuegos - 2ºC



Semanas del 26 de enero al 27 de febrero - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
09:00-09:30	Simulación	Inteligencia Artificial	Simulación	Empresa y Emprendimiento	Animación de Personajes
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	Modelado de Personajes 1. Geometría	Juegos Serios	Modelado de Personajes 1. Geometría		
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					

Semana del 23 al 27 de febrero - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
09:00-09:30	Simulación	Inteligencia Artificial	Simulación	Empresa y Emprendimiento	
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	Modelado de Personajes 1. Geometría	Juegos Serios	Modelado de Personajes 1. Geometría		Animación de Personajes
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					

Semanas del 2 de marzo al 10 de abril - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
09:00-09:30	Simulación	Inteligencia Artificial	Simulación (hasta el 25 de marzo)	Empresa y Emprendimiento	
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	Modelado de Personajes 2. Comportamiento	Juegos Serios	Modelado de Personajes 2. Comportamiento		Animación de Personajes
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					

Semana del 13 al 17 de abril - Aula INF 1

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
09:00-09:30					Animación de Personajes
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					

1º MASTER INO 2º C

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

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
0 8:30 9:25					
1 9:30 10:25					
2 10:30 11:25					
3 11:30 12:25					
4 12:30 13:25					
5 13:30 14:25					
6 14:30 15:30					
7 15:30 16:00					
8 16:00 16:30	Métodos Numéricos 03	Estabilidad Averías 03	Din. Artif. Oc. 03	Diseño&Optimización PEP 03	Métodos Numéricos 03
9 16:30 17:00					
10 17:00 17:30					
11 17:30 18:00					
12 18:00 18:30	Aprovechamiento RM 03	Din. Artif. Oc. 03	Diseño&Optimización PEP 03	Métodos Numéricos 03	
13 18:30 19:00					
14 19:00 19:30					
15 19:30 20:00					
16 20:00 20:30			Aprovechamiento RM 03		
17 20:30 21:00					
18 21:00 21:30					

2º MASTER INO 2º C

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

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
0 8:30 9:25					
1 9:30 10:25					
2 10:30 11:25					
3 11:30 12:25					
4 12:30 13:25					
5 13:30 14:25					
6 14:30 15:30					
7 15:30 16:00					
8 16:00 16:30		Gestión & OP 22	Dinámica AO 22		
9 16:30 17:00					
10 17:00 17:30					
11 17:30 18:00					
12 18:00 18:30		Dinámica AO 22	Gestión & OP 22		
13 18:30 19:00					
14 19:00 19:30					
15 19:30 20:00					
16 20:00 20:30					
17 20:30 21:00					
18 21:00 21:30					

1ºMINO2CB

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 14:25					
14:30 15:30					
15:30 16:00					
16:00 16:30	Mecánica Medios CC 03	Estabilidad Averías 03	Din. Artef. Oc. 03	Diseño&Optimización PEP 03	Mecánica Medios CC 03
16:30 17:00					
17:00 17:30					
17:30 18:00					
18:00 18:30	Aprovechamiento RM 03	Din. Artef. Oc. 03	Diseño&Optimización PEP 03	Mecánica Medios CC 03	
18:30 19:00					
19:00 19:30					
19:30 20:00					
20:00 20:30			Aprovechamiento RM 03		
20:30 21:00					
21:00 21:30					

1º MASTER II 2º 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 14:25												
14:30 15:30												
15:30 16:00												
16:00 16:30	Ingeniería PQ 02		Ingeniería Estruc. 02		Dis. Const. Comp. IE 02		Instalaciones 02		Tecnolog. Energ. 02			
16:30 17:00												
17:00 17:30	Innovación Ind. 02				Dis. Const. Comp. IE Instalaciones 02 A1.1		Instalaciones 02				Dis. Const. Comp. IE 24	
17:30 18:00												
18:00 18:30	Tecnol. SC 02		Verificación D&C 02		Dis. Const. Comp. IE 02		Instalaciones 02		Ingeniería PQ 02			
18:30 19:00											Innovación Ind. 02	
19:00 19:30												
19:30 20:00												
20:00 20:30	Tecnol. SC 29	Innovación Ind. 02	Verificación D&C 02	Tecnol. SC 29			02					
20:30 21:00												
21:00 21:30												

2º MASTER II 2º 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 14:25					
14:30 15:30					
15:30 16:00					
16:00 16:30	Simulación SM&E 11	Cin.Din.RI 11	Lab. Análisis CM 24	Visión Artif. Ind. 11	Logística Ind. 10
16:30 17:00					
17:00 17:30		Diseño&CM 11	Procesado Polím. 24	Introd. Ap.Auto. 11	Proy.Dis.OPI 10
17:30 18:00					
18:00 18:30	Proceso Sim. CFD 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					

1º MASTER IIR 2º C-1º Bim.



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

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
0 8:30 9:25					
1 9:30 10:25					
2 10:30 11:25					
3 11:30 12:25					
4 12:30 13:25					
5 13:30 14:25					
6 14:30 15:30					
7 15:30 16:00	Vehículos Aut. Introd. Siemens	Visión Art. Introd. Siemens	Aprendizaje Autom. Int. Siemens	Mecánica SR Siemens	
8 16:00 16:30					
9 16:30 17:00					
10 17:00 17:30					
11 17:30 18:00					
12 18:00 18:30					
13 18:30 19:00	Sistemas. Inform. EI. Siemens	Des. Apl. Rob: ROS Introductorio Siemens	Tecnologías Emerg. Fab. Siemens		
14 19:00 19:30					
15 19:30 20:00					
16 20:00 20:30					
17 20:30 21:00					
18 21:00 21:30					

1º MASTER IIR 2º C.-2º Bim.

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

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
0 8:30 9:25					
1 9:30 10:25					
2 10:30 11:25					
3 11:30 12:25					
4 12:30 13:25					
5 13:30 14:25					
6 14:30 15:30					
7 15:30 16:00	Vehículos Autón. Av.	Visión Artif. Av.	Aprendizaje Autom. Av.	Sim&Análisi SR	
8 16:00 16:30					
9 16:30 17:00					
10 17:00 17:30					
11 17:30 18:00					
12 18:00 18:30	Siemens	Siemens	Siemens	Siemens	
13 18:30 19:00	Python Ing.Avanzado	ROS Avanzado	Taller Tec. EF		
14 19:00 19:30					
15 19:30 20:00					
16 20:00 20:30					
17 20:30 21:00					
18 21:00 21:30	Siemens	Siemens	Siemens		

1º MASTER EEYS 2º 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 14:25							
14:30 15:30							
15:30 16:00							
16:00 16:30		Movilidad Eléctrica 15	Calidad Servicio Eléc. 15	Téc. Anal. Mod. Datos EE 28	Edif. Em.Nulas &Estr.RE 11		
16:30 17:00	Eval. Op. Sost. SE 15						
17:00 17:30							
17:30 18:00	Metod. BIM 21	Gen. Dist. Polig&Micro.SmartGrid 15	Eficiencia SE 15				
18:00 18:30				Sistemas Almac. Energ. 15			
18:30 19:00							
19:00 19:30	Polímeros DES 15	Auditorías&SE 15	Energ. Coop&Sost 15				
19:30 20:00							
20:00 20:30							
20:30 21:00							
21:00 21:30							

MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN REALIDAD EXTENDIDA SEGUNDO CUATRIMESTRE

ENERO - SEMANA 1					
	26	27	28	29	30
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30				RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00				SensEnt (1.5h)	
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30				InterEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

6-FEB UDC ACTAS MÁSTER
13-FEB UVIGO ACTAS MÁSTER

FEBRERO - SEMANA 3					
	9	10	11	12	13
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30				RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00				ProyGrup (2h)	
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30				SensEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

FEBRERO - SEMANA 5					
	23	24	25	26	27
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	RendAv (1.5h)		RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)			ProyGrup (2h)	
17:30-18:00		ProgAv (3h)			
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)			SensEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

MARZO - SEMANA 7					
	9	10	11	12	13
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	IA (1.5h)		RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)			ProyGrup (2h)	
17:30-18:00		ProgAv (3h)			
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)			SensEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

MARZO - SEMANA 9					
	23	24	25	26	27
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	RendAv (1.5h)		RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)			ProyGrup (2h)	
17:30-18:00		ProgAv (3h)			
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)			InterEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

ABRIL - SEMANA 10					
	6	7	8	9	10
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30		RendAv (1.5h)		RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00				ProyGrup (2h)	
18:00-18:30		IA (3h)			
18:30-19:00					
19:00-19:30				SensEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

FEBRERO - SEMANA 2					
	2	3	4	5	6
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30				RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00				ProyGrup (2h)	
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30				InterEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

FEBRERO - SEMANA 4					
	16	17	18	19	20
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30				RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00				ProyGrup (2h)	
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30				InterEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

MARZO - SEMANA 6					
	2	3	4	5	6
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	RendAv (1.5h)		RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)			ProyGrup (2h)	
17:30-18:00		IA (3h)			
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)			InterEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

MARZO - SEMANA 8					
	16	17	18	19	20
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	RendAv (3h)			
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)				
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00	AplInd (1.5h)	IA (1.5h)			
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					

MARZO/ABRIL - SEMANA					
	30	31	1	2	3
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
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					

ABRIL - SEMANA 11					
	13	14	15	16	17
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	IA (1.5h)		RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)			ProyGrup (2h)	
17:30-18:00		ProgAv (3h)			
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)			InterEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

ABRIL - SEMANA 12					
	20	21	22	23	24
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	RendAv (3h)		RemoMov (1.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)				ProyGrup (2h)
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)	IA (1.5h)		SensEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

ABRIL/MAYO - SEMANA 13					
	27	28	29	30	1
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	RendAv (1.5h)		ProyGrup (3.5h)	FESTIVO
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)	ProgAv (3h)			
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)			InterEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

MAYO - SEMANA 14					
	4	5	6	7	8
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	RendAv (1.5h)		ProyGrup (3.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)	IA (3h)			
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)			SensEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

MAYO - SEMANA 15					
	11	12	13	14	15
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	IA (1.5h)		ProyGrup (3.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)	ProgAv (3h)			
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)			InterEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

MAYO - SEMANA 16					
	18	19	20	21	22
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)	RendAv (3h)		ProyGrup (3.5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00	UXgam (1.5h)				
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)	IA (1.5h)		SensEnt (1.5h)	
19:30-20:00					
20:00-20:30					

MAYO - SEMANA 17					
	25	26	27	28	29
	L	Ma	Mi	J	V
15:30-16:00					
16:00-16:30	IntegSis (1.5h)			ProyGrup (5h)	
16:30-17:00					
17:00-17:30	UXgam (1.5h)				
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	AplInd (1.5h)				
19:30-20:00					
20:00-20:30					

RemoMov XR remota y móvil
InterEnt Interpretación del entorno
SensEnt Sensorización del entorno
ProyGrup Proyecto en grupo

ESPECIALIDAD Técnico avanzado en Realidad Extendida

ProgAv Programación XR avanzada
RendAv Renderización avanzada de imagen y sonido
IA Inteligencia artificial y aprendizaje automático

ESPECIALIDAD Diseñador de experiencias en Realidad Extendida

AplInd Aplicaciones industriales
UXgam Experiencia de usuario (UX) y gamificación
IntegSis Integración de sistemas

Aprobados en Junta de Escuela el 15/07/2025. Publicados el 15/07/2025