

**MÁSTER UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN EDUCACIÓN
GRUPO PRESENCIAL (código 12)**

MODALIDAD PRESENCIAL	AULA	II-102 (SALA 7)			CURSO	2025/2026
	TITULACIÓN	MÁSTER UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN EDUCACIÓN				
1º SEMESTRE						
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
15:30 a 18:00		Entornos virtuales de formación e investigación y Páginas web Melchor Gómez	Pensamiento computacional, aprendizaje de programación y robótica Nines Gutiérrez	Enfoques metodológicos digitales y sistemas de evaluación con TIC Elena López de Arana		
18:00 a 20:30		Videojuegos, educación y ludificación digital para la Formación Alberto Alameda	Métodos, diseños y técnicas de investigación en educación Antonio Fernández	Sociedad, Proyectos de Digitalización y Protección de la Infancia Joaquín Paredes		
2º SEMESTRE						
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
15:30 a 18:00		Metodología de la Investigación en Educación. Nivel Avanzado Reyes Hernández	Contenidos digitales, materiales educativos multimedia y creatividad aplicada a las TIC César Poyatos	Identidad digital, seguridad en la red y Tecnologías Inclusivas en educación y formación Arturo Cavanna		
18:00 a 20:30		Inteligencia Artificial y Uso Responsable en Educación y Formación Alberto Alameda	Comunidades digitales de aprendizaje, redes sociales y herramientas colaborativas para la comunicación en red Nuevo contrato			

ESPECIFICACIONES SOBRE CLASES, PRÁCTICAS Y EVALUACIÓN:	
Fechas de clases y evaluación de primer semestre	22 de septiembre 2025 - 16 de enero 2026
Fechas de clases y evaluación de segundo semestre	26 de enero 2026 - 15 de mayo 2026
Tribunales de TFM ordinaria	8 de junio 2026
Tribunales de TFM extraordinaria	6 de julio 2026

**MÁSTER UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN EDUCACIÓN
GRUPO ONLINE (código 13)**

MODALIDAD ONLINE	AULA	CURSO				2025/2026
	TITULACIÓN	MÁSTER UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN EDUCACIÓN				
1º SEMESTRE						
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
17:00 a 18:15		Pensamiento computacional, aprendizaje de programación y robótica Nines Gutiérrez	Videojuegos, educación y ludificación digital para la Formación Moussa Boumadan			
18:15 a 19:30		Métodos, diseños y técnicas de investigación en educación	Entornos virtuales de formación e investigación y Páginas web Melchor Gómez			
19:30 a 20:45		Enfoques metodológicos digitales y sistemas de evaluación con TIC Elena López de Arana	Sociedad, Proyectos de Digitalización y Protección de la Infancia Nines Gutiérrez			
2º SEMESTRE						
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
17:00 a 18:15		Contenidos digitales, materiales educativos multimedia y creatividad aplicada a las TIC César Poyatos	Inteligencia Artificial y Uso Responsable en Educación y Formación Melchor Gómez			
18:15 a 19:30		Comunidades digitales de aprendizaje, redes sociales y herramientas colaborativas para la comunicación en red	Identidad digital, seguridad en la red y Tecnologías Inclusivas en educación y formación Alberto Alameda			
19:30 a 20:45		Metodología de la Investigación en Educación. Nivel Avanzado Reyes Hernández				

ESPECIFICACIONES SOBRE CLASES, PRÁCTICAS Y EVALUACIÓN:	
Fechas de clases y evaluación de primer semestre	22 de septiembre 2025 - 16 de enero 2026
Fechas de clases y evaluación de segundo semestre	26 de enero 2026 - 15 de mayo 2026
Tribunales de TFM ordinaria	9 de junio 2026
Tribunales de TFM extraordinaria	7 de julio 2026