

DENOMINACIÓN TITULACIÓN	1. Materiales avanzados y sostenibles				2. Nuevos modelos de producción		3. Suministros.Tecnología para redes				
	1.1 Mat. Industria	1.2 Mat. Sostenibles	1.3 Nanomateriales	1.4 Grafeno	2.1 Fab. Digital	2.2 Fab. Adaptativa	3.1 Energía, producción y consumo	3.2 Logística y seguridad	3.3 Gestión del agua	3.4 Análisis de datos	3.5 Sensores
Grado en Administración y Dirección de Empresas											
Grado en Biología											
Grado en Biotecnología											
Grado en Comercio y Marketing								X			
Grado en Contabilidad y Finanzas											
Grado en Derecho											
Grado en Economía											
Grado en Educación Social											
Grado en Enfermería											
Grado en Estudios Clásicos y Románicos											
Grado en Estudios Ingleses											
Grado en Filosofía											
Grado en Física			X	X		X					X
Grado en Fisioterapia											
Grado en Geografía y Ordenación del Territorio											
Grado en Geología		X		X					X		
Grado en Gestión y Administración Pública a Distancia											
Grado en Historia											
Grado en Historia del Arte											
Grado en Historia y Ciencias de la Música											
Grado en Ingeniería Civil								X	X		
Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos	X	X					X		X		
Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	X	X			x	X		X			
Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras	X	X					X				
Grado en Ingeniería Eléctrica	X					X	X			X	X
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática					X	X	X			X	X
Grado en Ingeniería en Geomática						X				X	X
Grado en Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación					X	X	X			X	X
Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural									X		
Grado en Ingeniería Informática del Software					X					X	
Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información					X	X				X	
Grado en Ingeniería Mecánica	X	X				X	X				X

DENOMINACIÓN TITULACIÓN	1. Materiales avanzados y sostenibles				2. Nuevos modelos de producción		3. Suministros.Tecnología para redes				
	1.1 Mat. Industria	1.2 Mat. Sostenibles	1.3 Nanomateriales	1.4 Grafeno	2.1 Fab. Digital	2.2 Fab. Adaptativa	3.1 Energía, producción y consumo	3.2 Logística y seguridad	3.3 Gestión del agua	3.4 Análisis de datos	3.5 Sensores
Grado en Ingeniería Química	X	X									
Grado en Ingeniería Química Industrial	X	X							X		
Grado en Lengua Española y sus Literaturas											
Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas											
Grado en Logopedia											
Grado en Maestro en Educación Infantil											
Grado en Maestro en Educación Primaria											
Grado en Marina											
Grado en Matemáticas					X		X			X	
Grado en Medicina											
Grado en Náutica y Transporte Marítimo									X		
Grado en Odontología											
Grado en Pedagogía											
Grado en Psicología											
Grado en Química											
Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos											
Grado en Terapia Ocupacional											
Grado en Trabajo Social											
Grado en Turismo											
Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Derecho											
Doble Grado en Ingeniería Civil e Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos											
Doble Grado en Matemáticas y Física											

DENOMINACIÓN TITULACIÓN	4. Polo del acero		5. Mercados agroalimentarios		6. Envejecimiento demográfico y calidad de vida		
	4.1 Innov., producción y trans. Acero		5.1 Recursos agroalimentarios	5.2 Biotecnología sector lácteo	6.1 Biomedicina	6.2 Polo salud	6.3 Recursos autóctonos e hibridación
Grado en Administración y Dirección de Empresas							X
Grado en Biología			X		X		
Grado en Biotecnología			X	X	X	X	
Grado en Comercio y Marketing							X
Grado en Contabilidad y Finanzas							
Grado en Derecho							
Grado en Economía							
Grado en Educación Social							X
Grado en Enfermería					X		X
Grado en Estudios Clásicos y Románicos							X
Grado en Estudios Ingleses							
Grado en Filosofía							X
Grado en Física						X	
Grado en Fisioterapia					X		
Grado en Geografía y Ordenación del Territorio							X
Grado en Geología							
Grado en Gestión y Administración Pública a Distancia							
Grado en Historia							
Grado en Historia del Arte							
Grado en Historia y Ciencias de la Música							X
Grado en Ingeniería Civil		X					
Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos	X						
Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	X						
Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras	X						
Grado en Ingeniería Eléctrica						X	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática						X	
Grado en Ingeniería en Geomática							
Grado en Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación						X	
Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural			X				X
Grado en Ingeniería Informática del Software							
Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información							

DENOMINACIÓN TITULACIÓN	4. Polo del acero		5. Mercados agroalimentarios		6. Envejecimiento demográfico y calidad de vida		
	4.1 Innov., producción y trans. Acero		5.1 Recursos agroalimentarios	5.2 Biotecnología sector lácteo	6.1 Biomedicina	6.2 Polo salud	6.3 Recursos autóctonos e hibridación
Grado en Ingeniería Mecánica						X	
Grado en Ingeniería Química							
DENOMINACIÓN TITULACIÓN	4. Polo del acero		5. Mercados agroalimentarios		6. Envejecimiento demográfico y calidad de vida		
DENOMINACIÓN TITULACIÓN	4.1 Innov., producción y trans. Acero		5.1 Recursos agroalimentarios	5.2 Biotecnología sector lácteo	6.1 Biomedicina	6.2 Polo salud	6.3 Recursos autóctonos e hibridación
Grado en Ingeniería Química Industrial	X						
Grado en Lengua Española y sus Literaturas							X
Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas							X
Grado en Logopedia							
Grado en Maestro en Educación Infantil							
Grado en Maestro en Educación Primaria							
Grado en Marina		X					
Grado en Matemáticas							
Grado en Medicina					X	X	
Grado en Náutica y Transporte Marítimo		X					
Grado en Odontología					X	X	
Grado en Pedagogía							
Grado en Psicología							
Grado en Química			X				
Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos							
Grado en Terapia Ocupacional							X
Grado en Trabajo Social							X
Grado en Turismo							X
Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Derecho							
Doble Grado en Ingeniería Civil e Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos							
Doble Grado en Matemáticas y Física							