

Titulaciones ofertadas por la Universidad de Cantabria y parámetros de ponderación. Curso 2010/2011

Ramas de Conocimiento	Titulaciones de Grado	Materias de Modalidad con Ponderación 0,2	Materias de Modalidad con Ponderación 0,1
Artes y Humanidades	Grado en Historia	No es necesaria fase específica	
Ciencias Sociales y Jurídicas	Grado en Administración y Dirección de Empresas	<ul style="list-style-type: none"> • Economía de la Empresa • Geografía • Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales 	<ul style="list-style-type: none"> • Todas las demás materias de cualquier modalidad, salvo Electrotecnia y Tecnología Industrial II
	Grado en Derecho	No es necesaria fase específica	
	Grado en Economía	<ul style="list-style-type: none"> • Economía de la Empresa • Geografía • Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales 	<ul style="list-style-type: none"> • Todas las demás materias de cualquier modalidad, salvo Electrotecnia y Tecnología Industrial II
	Grado en Geografía y Ordenación del Territorio	No es necesaria fase específica	
	Grado en Magisterio en Educación Infantil	<ul style="list-style-type: none"> • Geografía • Historia del Mundo Contemporáneo • Literatura Universal • Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales 	<ul style="list-style-type: none"> • Todas las demás materias de cualquier modalidad, salvo Electrotecnia y Tecnología Industrial II
	Grado en Magisterio en Educación Primaria	<ul style="list-style-type: none"> • Geografía • Historia del Mundo Contemporáneo • Literatura Universal • Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales 	<ul style="list-style-type: none"> • Todas las demás materias de cualquier modalidad, salvo Electrotecnia y Tecnología Industrial II
	Grado en Relaciones Laborales	No es necesaria fase específica	
	Grado en Turismo	No es necesaria fase específica	

Ciencias	Grado en Física	No es necesaria fase específica	
	Grado en Matemáticas	No es necesaria fase específica	
Ciencias de la Salud	Grado en Enfermería	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Química 	<ul style="list-style-type: none"> • Anatomía Aplicada • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Física • Matemáticas II
	Grado en Fisioterapia	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Química 	<ul style="list-style-type: none"> • Anatomía Aplicada • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Física • Matemáticas II
	Grado en Medicina	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Química 	<ul style="list-style-type: none"> • Anatomía Aplicada • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Física • Matemáticas II
Ingeniería y Arquitectura	Grado en Ingeniería Civil	<ul style="list-style-type: none"> • Dibujo Técnico II • Física • Matemáticas II 	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Diseño • Economía • Economía de la Empresa • Electrotecnia • Química • Tecnología Industrial
	Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos	No es necesaria fase específica	
	Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros	No es necesaria fase específica	
	Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	<ul style="list-style-type: none"> • Dibujo Técnico II • Física • Matemáticas II 	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Diseño • Economía • Economía de la Empresa • Electrotecnia • Química • Tecnología Industrial
	Grado en Ingeniería Eléctrica	No es necesaria fase específica	

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática	No es necesaria fase específica	
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	<ul style="list-style-type: none"> • Dibujo Técnico II • Física • Matemáticas II 	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Diseño • Economía • Economía de la Empresa • Electrotecnia • Química • Tecnología Industrial
Grado en Ingeniería Informática	<ul style="list-style-type: none"> • Dibujo Técnico II • Física • Matemáticas II 	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Diseño • Economía • Economía de la Empresa • Electrotecnia • Química • Tecnología Industrial
Grado en Ingeniería Marina	No es necesaria fase específica	
Grado en Ingeniería Marítima	No es necesaria fase específica	
Grado en Ingeniería Mecánica	<ul style="list-style-type: none"> • Dibujo Técnico II • Física • Matemáticas II 	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Diseño • Economía • Economía de la Empresa • Electrotecnia • Química • Tecnología Industrial
Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo	No es necesaria fase específica	
Grado en Ingeniería Química	<ul style="list-style-type: none"> • Dibujo Técnico II • Física • Matemáticas II • Química 	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Diseño • Economía • Economía de la Empresa • Electrotecnia • Tecnología Industrial

