

Plan de Estudios.

Máster en Enxeñaría de Camiños, Canais e Portos

Curso	Cuadrimestre	Número de créditos (ECTs)																			ECTs	
		1,5	3	4,5	6	7,5	9	10,5	12	13,5	15	16,5	18	19,5	21	22,5	24	25,5	27	28,5		30
Primeiro	1ª cuadr.	Cálculo avanzado en enxeñaría			Mecánica de medios continuos			Estruturas III			Obras hidráulicas e hidroloxía			Portos e costas								
	2ª cuadr.	Cálculo numérico			Pontes I			Enxeñaría sanitaria			Enxeñaría del transporte			Optativa			Optativa					
Segundo	1ª cuadr.	Mecánica computacional		Ampliación de enxeñaría do terreo			Estruturas de formigón			Ordenación do territorio e urbanismo			Optativa			Optativa						
	2ª cuadr.	Edificación. Rehab. de estrut.		Explotación de estradas		Dirección de empresas		Optativa			Optativa			Traballo fin de máster								

Cada cuadro  representa 1,5 créditos ECTs. Por exemplo:

Optativa: 4,5 ECTs

1,5 1,5 1,5

Mecánica de medios continuos: 6 ECTs

1,5 1,5 1,5 1,5

Materias obligatorias de ampliación de formación científica
Materias obligatorias de tecnoloxía específica
Traballo fin de máster
Optativas