



## RECONeixEMENTS DE CRÈDITS: ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL esp. MECÀNICA (EUETIT) I GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA (ESEIAAT)

Proposta de reconeixement				
	Enginyeria Tècnica Mecànica	Crèdits	Grau en Enginyeria Mecànica 2009	Crèdits
<b>1er Curs</b>	Càlcul diferencial i integral	7.5	Matemàtiques I (6)	12
	Àlgebra lineal i equacions diferencials	7.5	Matemàtiques II (6)	
	Fonaments d'informàtica	6	Fonaments d'Informàtica	6
	Fonaments físics de l'enginyeria	9	Física I (6) / Física II (6)	12
	Expressió gràfica i disseny assistit per ordinador	6	Expressió gràfica a l'enginyeria	6
			Química	6
	Bloc sostenible	6	Tecnologia mediambiental i sostenibilitat	6
	Fonaments de ciència dels materials	7.5	Ciència i tecnologia de materials	6
	Administració d'empreses i organització de la producció	6	Economia i gestió d'Empresa	6
<b>2on Curs</b>			Matemàtiques II	6
	Desenvolupament de projectes empresarials. Gestió de la qualitat (op)	6	Organització de la producció	6
	Mecànica	6	Sistemes mecànics	6
	Circuits i actuadors elèctrics	4.5	Sistemes elèctrics	6
	Elements de control elèctric	4,5		
	Enginyeria fluïdomecànica	7.5	Mecànica de fluids	6
	Mètodes estadístics de l'enginyeria	6	Estadística	6
			Sistemes electrònics	6
			Control i automatització industrial	6
	Termodinàmica tècnica	6	Enginyeria tèrmica	6
	Elasticitat i resistència dels materials	9	Elasticitat 6 Resistència de materials 6	12



Proposta de reconeixement				
	Enginyeria Tècnica Mecànica	Crèdits	Grau en Enginyeria Mecànica 2009	Crèdits
3er curs	Transmissió de calor	4,5	Sistemes tèrmics I (4,5) Sistemes tèrmics II (4,5)	9
	Bescanviadors Op	6		
	Màquines i mecanismes	7,5	Teoria i disseny de màquines I mecanismes I (6) Teoria i disseny de màquines I mecanismes II (6)	12
	Disseny de màquines	7,5		
			Enginyeria de fluids	6
			Enginyeria de materials	6
	Teoria de les estructures	4,5	Estructures i construcció industrial	9
Construcció Industrial	6			
4art Curs	Tecnologia mecànica	7,5	Enginyeria de processos de fabricació	6
	Oficina tècnica	6	Metodologia i orientació de projectes	6
			Optativa	30
			PFG	24
Totals				