

TAULA D'EQUIVALÈNCIES UdL – UPC

Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística



ASSIGNATURES GRAU EN ENGINYERIA EN ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL I LOGÍSTICA (UDL)				
Assignatura	Tipus	Unitat Temporal (curs/ semestre)	ECTS	ECTS
ÀLGEBRA LINEAL	FORMACIÓ BÀSICA	C1S2	6	21
CÀLCUL	FORMACIÓ BÀSICA	C1S1	9	
MÈTODES NUMÈRICS	FORMACIÓ BÀSICA	C2S1	6	
MÈTODES ESTADÍSTICS	FORMACIÓ BÀSICA	C2S2	6	6
FÍSICA I	FORMACIÓ BÀSICA	C1S1	6	6
FÍSICA II	FORMACIÓ BÀSICA	C1S2	6	6
EXPRESSIÓ GRÀFICA	FORMACIÓ BÀSICA	C1S1	9	9
QUÍMICA	FORMACIÓ BÀSICA	C1S1	6	6
ORGANITZACIÓ D'EMPRESES	FORMACIÓ BÀSICA	C1S2	6	6
FONAMENTS D'INFORMÀTICA	FORMACIÓ BÀSICA	C1S2	6	6
TEORIA DE MECANISMES	OBLIGATÒRIA	C2S1	6	6
TERMODINÀMICA I TRANSMISSIÓ DE CALOR	OBLIGATÒRIA	C2S1	6	6
MECÀNICA DE FLUIDS	OBLIGATORIA	C2S2	6	6
CIÈNCIA DELS MATERIALS	OBLIGATORIA	C1S2	6	6

ASSIGNATURES GRAU EN ENGINYERIA EN ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL (UPC)			
ECTS	ECTS	Assignatura	Tipus
18	6	MATEMÀTIQUES 1	FORMACIÓ BÀSICA
	6	MATEMÀTIQUES 2	FORMACIÓ BÀSICA
	6	MATEMÀTIQUES 3	FORMACIÓ BÀSICA
6	6	ESTADÍSTICA	FORMACIÓ BÀSICA
6	6	FÍSICA I	FORMACIÓ BÀSICA
6	6	FÍSICA II	FORMACIÓ BÀSICA
6	6	EXPRESSIÓ GRÀFICA	FORMACIÓ BÀSICA
6	6	QUÍMICA	FORMACIÓ BÀSICA
6	6	EMPRESA	FORMACIÓ BÀSICA
6	6	INFORMÀTICA	FORMACIÓ BÀSICA
6	6	SISTEMES MECÀNICS	OBLIGATORIA
6	6	TERMODINÀMICA I TRANSMISSIÓ DE CALOR	OBLIGATORIA
6	6	ENGINYERIA DE FLUIDS	OBLIGATORIA
6	6	CIÈNCIA I ENGINYERIA DELS MATERIALS	OBLIGATORIA

TAULA D'EQUIVALÈNCIES UdL – UPC

Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística



FONAMENTS D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA	OBLIGATÒRIA	C2S2	6	6
AUTOMÀTITZACIÓ INDUSTRIAL	OBLIGATÒRIA	C2S2	6	6
FONAMENTS D'ENGINYERIA ELÈCTRICA	OBLIGATÒRIA	C2S1	6	6
DIRECCIÓ DE LA PRODUCCIÓ	OBLIGATÒRIA	C2S2	6	6
TECNOLOGIES DEL MEDIAMBIENT I SOSTENIBILITAT	OBLIGATÒRIA	C2S1	6	6
METODOLOGIA DE PROJECTES	OBLIGATÒRIA	C4S1	6	6
MÈTODES QUANTITATIUS	OBLIGATÒRIA	C3S1	6	6
MARKETING ESTRATÈGIC	OBLIGATÒRIA	C3S1	6	6
COMPORAMIENT ORGANITZACIONAL	OBLIGATÒRIA	C3S1	6	6
DIRECCIÓ ESTRATÈGICA	OBLIGATÒRIA	C3S2	6	6
LOGÍSTICA	OBLIGATÒRIA	C3S1	6	6
MÈTODES QUANTITATIUS PER A LA LOGÍSTICA	OBLIGATÒRIA	C3S2	6	6
SISTEMES D'INFORMACIÓ I DISTRIBUCIÓ	OBLIGATÒRIA	C3S2	6	6
ENGINYERIA ECONÒMICA	OBLIGATÒRIA	C3S1	6	6
ECONOMIA INDUSTRIAL I INNOVACIÓ	OBLIGATÒRIA	C3S2	6	6
LEGISLACIÓ INDUSTRIAL I GESTIÓ INTEGRADA	OBLIGATÒRIA	C3S2	6	6
EMPRESA 4.0	OPTATIVA	C4S1	6	6

6	6	ELECTRÒNICA BÀSICA	OBLIGATÒRIA
6	6	CONTROL I AUTOMATITZACIÓ INDUSTRIAL	OBLIGATÒRIA
6	6	SISTEMES ELÈCTRICS	OBLIGATÒRIA
6	6	ORGANITZACIÓ DE LA PRODUCCIÓ	OBLIGATÒRIA
6	6	TECNOLOGIES MEDIAMBIENTALS I SOSTENIBILITAT	OBLIGATÒRIA
6	6	METODOLOGIA DE PROJECTES	OBLIGATÒRIA
6	6	MÈTODES QUANTITATIUS I	OBLIGATÒRIA
		-	
		-	
		-	
6	6	LOGÍSTICA	OBLIGATÒRIA
		-	
		-	
6	6	ENGINYERIA ECONÒMICA	OBLIGATÒRIA
		-	
		-	
6	6	-	

TAULA D'EQUIVALÈNCIES UdL – UPC

Grau en Enginyeria en Organització Industrial i Logística



MODELAT, SIMULACIÓ I ESTADÍSTICA APLICADA	OPTATIVA	C4S1	6	6
DISSENY DE PLANTES INDUSTRIALS	OPTATIVA	C4S1	6	6
FISCALITAT EMPRESARIAL	OPTATIVA	C4S1	6	6
HABILITATS DIRECTIVES	OPTATIVA	C4S1	6	6
PLANIFICACIÓ FINANCIERA	OPTATIVA	C4S1	6	6
GESTIÓ DE RECURSOS	OPTATIVA	C4S1	6	6
ECOINNOVACIÓ	OPTATIVA	C4S1	6	6
ANÀLISI DE DADES	OPTATIVA	C4S1	6	6
MOBILITAT I	OPTATIVA	C4S1 C4S2	6	6
MOBILITAT II	OPTATIVA	C4S1 C4S2	6	6
MOBILITAT III	OPTATIVA	C4S1 C4S2	6	6
MATÈRIA TRANSVERSAL	OPTATIVA	C4S1 C4S2	6	6
PRACTIQUES TUTELADES EN EMPRESA	OBLIGATÒRIA	C4S1 C4S2	15	15
TREBALL FINAL DE GRAU	OBLIGATÒRIA	C4S2	15	15

		-		
6	6	DISSENY DE PLANTES		OBLIGATÒRIA
		-		
6	6	HABILITATS DIRECTIVES		OPTATIVA
		-		
		-		
6	6	ECOINNOVACIÓ		OPTATIVA
		-		
		-		
		-		
		-		
12	12	PRACTIQUES EN EMPRESA		OPTATIVA
15	15	-		