

**GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
CURSO 2018/2019 1º - 1º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.30 -09.50	INGLES	INGLES	INGLES	INGLES	
09.55 – 11.15	CALCULO I	FISICA I	CALCULO I	FISICA I	
11.30 – 12.50	MATEMÁTICAS I	EXPRESION GRAFICA I	MATEMÁTICAS I		
12.55 – 14.15	FUNDAMENTOS DE INFORMATICA		FUNDAMENTOS DE INFORMATICA		
14.30 – 15.50	DESARROLLO DEL ESPIRITU PARTICIPATIVO Y SOLIDARIO: DERECHOS HUMANOS			DESARROLLO DEL ESPIRITU PARTICIPATIVO Y SOLIDARIO: DERECHOS HUMANOS	

**GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
CURSO 2018/2019 1º - 2º SEMESTRE**

	LUNES		MARTES	MIÉRCOLES		JUEVES	VIERNES
08.30 -09.50	PROFESSIONAL ENGLISH B1+	PROFESSIONAL ENGLISH B2+	EXPRESIÓN GRÁFICA II	PROFESSIONAL ENGLISH B1+	PROFESSIONAL ENGLISH B2+	EXPRESIÓN GRÁFICA II	
09.55 – 11.15	FÍSICA II		FÍSICA II	QUÍMICA		QUÍMICA	
11.30 – 12.50	CÁLCULO II		MATEMÁTICAS II	CÁLCULO II		MATEMÁTICAS II	
12.55 – 14.15			PROFESSIONAL ENGLISH C1+			PROFESSIONAL ENGLISH C1+	

**GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
CURSO 2018/2019 2º - 1º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.30 -09.50	INGLES		INGLES		
09.55 – 11.15	CIRCUITOS	REGULACION AUTOMATICA	CIRCUITOS	REGULACION AUTOMATICA	
11.30 – 12.50	FUNDAMENTOS DE CIENCIAS DE MATERIALES	ESTADISTICA	FUNDAMENTOS DE CIENCIAS DE MATERIALES	ESTADISTICA	
12.55 – 14.15	MECANICA	INGLES		INGLES	

**GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
CURSO 2018/2019 2º - 2º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.30 -09.50	INGLES PROFESIONAL		INGLES PROFESIONAL		
09.55 – 11.15	MÁQUINAS ELÉCTRICAS		MÁQUINAS ELÉCTRICAS		
11.30 – 12.50	LIDERA I	LA EMPRESA Y SU ENTORNO	TERMODINÁMICA	TERMODINÁMICA	
12.55 – 14.15		ELECTROMAGNETISMO Y CAMPOS Y ONDAS	LA EMPRESA Y SU ENTORNO	ELECTROMAGNETISMO Y CAMPOS Y ONDAS	
14.30 – 15.50		INGLES PROFESIONAL		INGLES PROFESIONAL	

**GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
CURSO 2018/2019 3º - 1º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09.55 – 11.15	INGENIERIA TERMICA	ELECTRONICA	ELECTRONICA		
11.30 – 12.50	TEORIA DE MAQUINAS	INGENIERIA TERMICA	TEORIA DE MAQUINAS		
12.55 – 14.15	RESISTENCIA DE MATERIALES	MECANICA DE FLUIDOS	RESISTENCIA DE MATERIALES	MECANICA DE FLUIDOS	

**GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS INDUSTRIALES  
CURSO 2018/2019 3º - 2º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.30 -09.50	INGLES		INGLES		
09.55 – 11.15	INGENIERÍA DE MATERIALES	INGENIERÍA DE MATERIALES	SISTEMAS Y MÁQUINAS FLUIDOMECÁNICAS		LIDERA II
11.30 – 12.50	SISTEMAS Y MÁQUINAS FLUIDOMECÁNICAS	INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES	INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES		
12.55 – 14.15					
14.30 – 15.50					

**GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES  
CURSO 2018/2019 4º - 1º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14.30 – 15.50		INGENIERIA QUIMICA		INGENIERIA QUIMICA	
15.50 – 17.15	PROYECTOS	INSTRUMENTACION E INFORMATICA INDUSTRIAL	PROYECTOS	INSTRUMENTACION E INFORMATICA INDUSTRIAL	
17.20 – 18.40	PROCESOS INDUSTRIALES	DIRECCION Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	PROCESOS INDUSTRIALES		

**GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES  
CURSO 2018/2019 4º - 2º SEMESTRE**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12.55 – 14.15		MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD	MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD		
14.30 – 15.50		SISTEMAS DIGITALES	SISTEMAS DIGITALES		
15.50 – 17.15		CÁLCULO, DISEÑO Y ENSAYO DE MÁQUINAS	CÁLCULO, DISEÑO Y ENSAYO DE MÁQUINAS		
17.20 – 18.40		MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD	MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD		