

GRADUADO/A | **INGENIERÍA MECÁNICA**CRÉDITOS: **240**Formación Básica (B) **60**; Obligatorias (O) **150**;Optativas (Op) **18**; Trabajo Fin de Grado **12**.

<u>CÓDIGO</u>	<u>ASIGNATURAS</u>	<u>SEMESTRE</u>	<u>CRÉDITOS ECTS</u>
Primer Curso			
<i>Formación Básica</i>			
141100	Matemáticas I	1	6
141101	Física I	1	6
141102	Informática	1	6
141103	Administración de Empresas y Organización Industrial	1	6
141104	Expresión Gráfica	1	6
141106	Matemáticas II	2	6
141107	Física II	2	6
141108	Química	2	6
141109	Matemáticas III	2	6
<i>Obligatorias</i>			
141105	Cad 2D	2	3
141111	Mecánica de Sólidos Rígidos	2	3
			60
Segundo Curso			
<i>Formación Básica</i>			
141110	Matemáticas IV	1	6
<i>Obligatorias</i>			
141112	Termodinámica	1	6
141114	Fundamentos de Electrónica	1	6
141115	Teoría de Circuitos	1	6
141120	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	1	6
141116	Teoría de Mecanismos	2	6
141117	Fundamentos de Automática	2	6
141118	Máquinas Eléctricas	2	6
141119	Ciencia de Materiales	2	6
141121	Tecnología del Medio Ambiente	2	6
			60
Tercer Curso			
<i>Obligatorias</i>			
141113	Mecánica de Fluidos	1	6
141122	Tecnología de Producción y Fabricación	1	6
141123	Elasticidad y Resistencia de Materiales II	1	6
141124	Máquinas Térmicas	1	6
141125	Ingeniería de Materiales	1	6
141126	Diseño y Cálculo de Máquinas	2	6
141127	Diseño y Cálculo de Estructuras	2	6
141128	Ingeniería Gráfica	2	6
141129	Sistemas y Máquinas Fluidomecánicos	2	6
141132	Seguridad Laboral e Industrial	2	3
141133	Instalaciones Industriales	2	3
			60

B.O.E.:

GRADUADO/A **INGENIERÍA MECÁNICA**

CRÉDITOS: **240** *Formación Básica (B) 60 ; Obligatorias (O) 150;*
Optativas (Op) 18 ; Trabajo Fin de Grado 12 .

<u>CÓDIGO</u>	<u>ASIGNATURAS</u>	<u>SEMESTRE</u>	<u>CRÉDITOS ECTS</u>
Cuarto Curso			
<i>Obligatorias</i>			
141130	Ingeniería en los Procesos de Fabricación	1	6
141131	Oficina Técnica	1	6
141136	Estructuras metálicas y de hormigón	1	6
141137	Ampliación de Cálculo de Máquinas	1	6
141134	Construcciones Industriales	2	6
141155	<i>Trabajo Fin de Grado</i>	2	12
	<i>Optativas Primer Semestre</i>	1	6
	<i>Optativas Segundo Semestre</i>	2	12
			60

ASIGNATURAS OPTATIVAS

141156	Elementos de Unión	1	6
141157	Instalaciones Eléctricas de Media y baja Tensión	1	6
141158	Mecánica de Robots	1	6
141159	Vibraciones Mecánicas	2	3
141160	Ingeniería de Transporte	2	3
141161	Prototipado Rápido e impresión 3D	2	6
141162	Instalaciones Eléctricas Industriales y en la Edificación	2	6
141163	Métodos de Cálculo en Ingeniería Mecánica	2	6
141164	Emprendimiento	2	6
141165	Prácticas de Empresa	2	6

*** LAS ASIGNATURAS EN VERDE NO SE OFERTAN TODAVÍA**