



Pensum de TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN
MECÁNICA

Cohorte: 2017
Fecha de
Aprobación
Consejo Rector:
30/03/2023

	CÓDIGO	ASIGNATURA	U.C	PR.
I	I0301	INGLÉS	0	-0-
I	C0101	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	3	-0-
I	S0101	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA	3	-0-
I	I1001	REDACCIÓN Y COMPRENSIÓN LECTORA	3	-0-
I	M3001	MATEMÁTICA I	3	-0-
II	C1002	PROGRAMACIÓN I	3	C0101
II	I0602	DIBUJO I	3	-0-
II	C3702	HERRAMIENTAS DE CALIDAD	3	-0-
II	M3202	MATEMÁTICA II	3	M3001
III	I0703	DIBUJO II	1.5	I0602
III	F0403	ESTÁTICA	3	-0-
III	N1703	DISEÑO DE SISTEMAS INDUSTRIALES	3	I0602
III	I0803	AUTOCAD	1.5	I0602
III	M3303	MATEMÁTICA III	3	-0-
IV	F0504	CINEMÁTICA	3	F0403
IV	M1004	ESTADÍSTICA	3	M3303
IV	F2004	CIRCUITOS Y MOTORES ELÉCTRICOS	3	M3303
IV	Y1004	INGENIERÍA DE MATERIALES	3	M3303
IV	M3404	MATEMÁTICA IV	3	M3303
V	F0605	DINÁMICA	3	-0-
V	N1405	MECANISMOS	3	F0504
V	G0305	SISTEMAS CONTABLES	3	M1004
V	Y0905	MECÁNICA DE LOS FLÚIDOS	3	M3404
V	Y1105	RESISTENCIA DE MATERIALES	3	Y1004
VI	Y0606	INSTRUMENTACIÓN Y MEDICIÓN	3	Y0905
VI	F1706	TERMODINÁMICA I	3	F0605
VI	N0106	DISEÑO DE ELEMENTOS I	3	Y1105
VI	N1906	SISTEMAS DE MANTENIMIENTO	3	M1004
VII	N0307	DISEÑO DE ELEMENTOS II	3	N0106
VII	Y1407	PROCESOS DE MANUFACTURA I	3	F1706
VII	F1807	TERMODINÁMICA II	3	F1706
VII	G7807	HERRAMIENTAS DE NEGOCIOS	3	G0305
VII	I0207	EMPRENDIMIENTO	3	Y1105
VIII	P1908	PASANTÍAS	6	-0-

	CÓDIGO	ASIGNATURA	U.C	PR.
VIII	P0908	ASIGNACIÓN ESPECIAL DE GRADO	6	-0-

Leyenda: PR = Pre-requisito