

ASIGNATURA	CÓDIGO	Sec	Sem	D	H	Aula	D	H	Aula	D	H	Aula	D	H	Aula	D	H	Aula	D	H	Aula
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MT1015	1	Mecànica	2	13	K-003	2	14	K-003	4	10	K-003	4	11	K-003	2	15	LAB-MT	2	16	LAB-MT
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MT1015	2	Mecànica	2	13	K-003	2	14	K-003	4	10	K-003	4	11	K-003	3	15	LAB-MT	3	16	LAB-MT
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MT1015	3	Mecànica	2	13	K-003	2	14	K-003	4	10	K-003	4	11	K-003	4	15	LAB-MT	4	16	LAB-MT
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MT1015	4	Mecànica	2	13	K-003	2	14	K-003	4	10	K-003	4	11	K-003	1	15	LAB-MT	1	16	LAB-MT
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MT1015	5	Industrial	1	10	K-003	1	11	K-003	3	8	K-003	3	9	K-003	2	15	LAB-MT	2	16	LAB-MT
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MT1015	6	Industrial	1	10	K-003	1	11	K-003	3	8	K-003	3	9	K-003	3	15	LAB-MT	3	16	LAB-MT
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MT1015	7	Industrial	1	10	K-003	1	11	K-003	3	8	K-003	3	9	K-003	4	15	LAB-MT	4	16	LAB-MT
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MT1015	8	Industrial	1	10	K-003	1	11	K-003	3	8	K-003	3	9	K-003	1	15	LAB-MT	1	16	LAB-MT
FUNDICIÓN	MT4023	1	Mecànica	1	13	K-002	1	14	K-002	2	8	LAB-F	2	9	LAB-F	2	10	LAB-F			
SOLDADURA	MT4053	1	Mecànica	2	8	K003	2	9	K003	1	10	LAB-S	1	11	LAB-S						
SOLDADURA	MT4053	2	Mecànica	2	8	K003	2	9	K003	2	13	LAB-S	2	14	LAB-S						
SOLDADURA	MT4053	3	Mecànica	2	8	K003	2	9	K003	3	8	LAB-S	3	9	LAB-S						
SOLDADURA	MT4053	4	Mecànica	2	8	K003	2	9	K003	2	10	LAB-S	2	11	LAB-S						
ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS	MT1023	1	Mecànica	1	13	K001	1	14	K001	3	14	LAB-S	3	15	LAB-S						