

MUEA-1º-1C	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
0900-0930	AAA - EF 0.3		MPAA - EF 2.2	MFA - CA 2.14	
0930-1000	AAA - EF 0.3	AAA - CA 2.8	MPAA - EF 2.2	MFA - CA 2.14	
1000-1030	AAA - EF 0.3	AAA - CA 2.8	MPAA - EF 2.2	MFA - CA 2.14	
1030-1100	DCCAVE - EF 0.3	AAA - CA 2.8	MPAA - EF 2.2	MFA - CA 2.14	
1100-1130	DCCAVE - EF 0.3	DCCAVE - CA 2.8	MPAA - EF 2.2	MFA - CA 2.14	
1130-1200	DCCAVE - EF 0.3	DCCAVE - CA 2.8	MPAA - EF 2.2	MFA - CA 2.14	
1200-1230	DCCAVE - EF 0.3	DCCAVE - CA 2.8	MPAA - EF 2.2	MFA - CA 2.14	
1230-1300	AAA - MR B1			MFA - CA 2.14	
1300-1330	AAA - MR B1				
1330-1400					
1500-1530			MPAA - CA 2.8/CA Nave		
1530-1600			MPAA - CA 2.8/CA Nave		
1600-1630	DCCAVE - MR B1		MPAA - CA 2.8/CA Nave		
1630-1700	DCCAVE - MR B1		MPAA - CA 2.8/CA Nave		
1700-1730	DCCAVE - MR B1		MPAA - CA 2.8/CA Nave		
1730-1800	DCCAVE - MR B1				
1800-1830	DCCAVE - MR B1				
1830-1900					
1900-1930					
1930-2000					

		Horas A	Grupos A	Horas B	Grupos B
AAA	Aerodinámica y aeroelasticidad avanzadas	30	1	18	1
MPAA	Materiales y producción aeroespacial avanzados	42	1	30	1
DCCAVE	Diseño, cálculo y certificación de aeronaves y vehículos	42	1	30	1
MFA	Mecánica de fluidos avanzada	30	1	18	1