

EA-3º - 2ºC

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
0900-0930		AA (T) - Aula 0.3	AA (T) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (T) - Aula 0.3
0930-1000		AA (T) - Aula 0.3	AA (T) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (T) - Aula 0.3
1000-1030		AA (T) - Aula 0.3	VE (T) - Aula 0.3 / MAO (T) - Aula 0.2	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (T) - Aula 0.3
1030-1100		MAO (T) - Aula 0.2/Lab. B2	VE (T) - Aula 0.3 / MAO (T) - Aula 0.2	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (T) - Aula 0.3
1100-1130	AA (S1) - Aula 0.3	MAO (T) - Aula 0.2/Lab. B2	DMV (T) - Aula 0.3		VE (T) - Aula 0.3
1130-1200	AA (S1) - Aula 0.3	MAO (T) - Aula 0.2/Lab. B2	DMV (T) - Aula 0.3		VE (T) - Aula 0.3
1200-1230	AA (S1) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (S1) - Lab B2 / VE (S2) - Lab B1		DMV (S2) - Lab B2 / VE (S1) - Lab B1
1230-1300	AA (S1) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (S1) - Lab B2 / VE (S2) - Lab B1		DMV (S2) - Lab B2 / VE (S1) - Lab B1
1300-1330	AA (S2) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (S1) - Lab B2 / VE (S2) - Lab B1		DMV (S2) - Lab B2 / VE (S1) - Lab B1
1330-1400	AA (S2) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (S1) - Lab B2 / VE (S2) - Lab B1	MAO (P) - Aula 0.2/Lab B2	DMV (S2) - Lab B2 / VE (S1) - Lab B1
1400-1430	AA (S2) - Aula 0.3		DMV (S1) - Lab B2 / VE (S2) - Lab B1	MAO (P) - Aula 0.2/Lab B2	DMV (S2) - Lab B2
1430-1500	AA (S2) - Aula 0.3		DMV (S1) - Lab B2 / VE (S2) - Lab B1	MAO (P) - Aula 0.2/Lab B2	DMV (S2) - Lab B2
1600-1630	ISCA (T) - Aula 0.3	AA (S3) - Lab. CA08 / Aula 0.3	ISCA (T) - Aula 0.3		
1630-1700	ISCA (T) - Aula 0.3	AA (S3) - Lab. CA08 / Aula 0.3	ISCA (T) - Aula 0.3	AMCA (P) - Lab L1 / CA	
1700-1730	ISCA (T) - Aula 0.3	AA (S3) - Lab. CA08 / Aula 0.3	ISCA (S1) - Lab B2	AMCA (P) - Lab L1 / CA	
1730-1800	AA (S3) - Aula 0.3	AA (S2) - Lab. CA08 / Aula 0.3	ISCA (S1) - Lab B2	AMCA (P) - Lab L1 / CA	
1800-1830	AA (S3) - Aula 0.3	AA (S2) - Lab. CA08 / Aula 0.3	ISCA (S1) - Lab B2	AMCA (P) - Lab L1 / CA	
1830-1900	AA (S3) - Aula 0.3	AA (S2) - Lab. CA08 / Aula 0.3	ISCA (S2) - Lab B2		
1900-1930	AA (S3) - Aula 0.3	AA (S1) - Lab. CA08 / Aula 0.3	ISCA (S2) - Lab B2		
1930-2000		AA (S1) - Lab. CA08 / Aula 0.3	ISCA (S2) - Lab B2		
		AA (S1) - Lab. CA08 / Aula 0.3			

AA	Aerodinámica y aeroelasticidad
ISCA	Ing Sistemas y Com Aeroespaciales
DMV	Diseño Mec MEF y Vibraciones
VE	Vehículos Espaciales
AMCA	Aleaciones y Mat Comp Aeroespacio
MAO	Mecánica Analítica y Orbital

	Horas A	Grupos A	Horas B	Grupos B
	30	1	45	3
	30	1	20	2
	35	1	40	2
	28	1	22	2
	50	1	25	1
	30	1	20	1