

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
0900-0930	ISCA (T) - Aula 0.3	AA (T) - Aula 0.3	AA (T) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (T) - Aula 0.3
0930-1000	ISCA (T) - Aula 0.3	AA (T) - Aula 0.3	AA (T) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (T) - Aula 0.3
1000-1030	ISCA (T) - Aula 0.3	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	ISCA (S1) - Lab B2	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	ISCA (S1) - Lab B2	MAO (T) - Aula 0.2/Lab. B2	DMV (T) - Aula 0.3	ISCA (T) - Aula 0.3	VE (T) - Aula 0.3
1130-1200	ISCA (S1) - Lab B2	MAO (T) - Aula 0.2/Lab. B2	DMV (T) - Aula 0.3	ISCA (T) - Aula 0.3	VE (T) - Aula 0.3
1200-1230	AA (S1) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (S1) - Lab CA14 / VE (S2) - Lab B1	ISCA (S2) - Lab B2	DMV (S2) - Lab CA14 / VE (S1) - Lab B1
1230-1300	AA (S1) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (S1) - Lab CA14 / VE (S2) - Lab B1	ISCA (S2) - Lab B2	DMV (S2) - Lab CA14 / VE (S1) - Lab B1
1300-1330	AA (S1) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (S1) - Lab CA14 / VE (S2) - Lab B1	ISCA (S2) - Lab B2	DMV (S2) - Lab CA14 / VE (S1) - Lab B1
1330-1400	AA (S2) - Aula 0.3	AMCA (T) - Aula 0.3	DMV (S1) - Lab CA14 / VE (S2) - Lab B1	MAO (P) - Aula 0.2/Lab B2	DMV (S2) - Lab CA14 / VE (S1) - Lab B1
1400-1430	AA (S2) - Aula 0.3		DMV (S1) - Lab CA14	MAO (P) - Aula 0.2/Lab B2	DMV (S2) - Lab CA14
1430-1500	AA (S2) - Aula 0.3		DMV (S1) - Lab CA14	MAO (P) - Aula 0.2/Lab B2	DMV (S2) - Lab CA14
1600-1630	AA (S3) - Aula 0.3	AA (S1) - Lab. CA08 / Aula 0.3	AA (S3) - Lab. CA08 / Aula 0.3		
1630-1700	AA (S3) - Aula 0.3	AA (S1) - Lab. CA08 / Aula 0.3	AA (S3) - Lab. CA08 / Aula 0.3	AMCA (P) - Lab L1 / CA	
1700-1730	AA (S3) - Aula 0.3	AA (S1) - Lab. CA08 / Aula 0.3	AA (S3) - Lab. CA08 / Aula 0.3	AMCA (P) - Lab L1 / CA	
1730-1800		AA (S1) - Lab. CA08 / Aula 0.3	AA (S3) - Lab. CA08 / Aula 0.3	AMCA (P) - Lab L1 / CA	
1800-1830		AA (S2) - Lab. CA08 / Aula 0.3		AMCA (P) - Lab L1 / CA	
1830-1900		AA (S2) - Lab. CA08 / Aula 0.3			
1900-1930		AA (S2) - Lab. CA08 / Aula 0.3			
1930-2000		AA (S2) - 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 Aeroespaciales  
**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