

ETSID - MASTER EN INGENIERIA AERONAUTICA

853,854,855		CURSO 1º			SEMESTRE B		CURSO 2020-21			
LUNES		MARTES			MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
8:00 a 8:30					Mec. Vuelo Orbital TA 2	S32	Mec. Fl. Comp y Exp. TA 1	S32		
8:30 a 9:00	Act. Aeroreact. PA 1	S32	Sist. Av. Nav. CTA TA 2	S32	Mec. Vuelo Orbital TA 2	S32	Mec. Fl. Comp y Exp. TA 1	S32		
9:00 a 9:30	Act. Aeroreact. PA 1	S32	Sist. Av. Nav. CTA TA 2	S32	Mec. Vuelo Orbital TA 2	S32	Mec. Fl. Comp y Exp. TA 1	S32		
9:30 a 10:00			Sist. Av. Nav. CTA TA 2	S32	Mec. Vuelo Orbital PA 2	S32	Mec. Fl. Comp y Exp. PA 1	S32	Diseño Mecánico PL 3 / 4 / 5	Depart.
10:00 a 10:30	Diseño Mecánico TA 2	S32	Sist. Av. Nav. CTA PA 2	S32	Mec. Vuelo Orbital PA 2 (10:00 a 10:15)	S32	Mec. Fl. Comp y Exp. PA 1 (10:00 a 10:15)	S32	Diseño Mecánico PL 3 / 4 / 5	Depart.
10:30 a 11:00	Diseño Mecánico TA 2	S32	Sist. Av. Nav. CTA PA 2 (10:30 a 10:45)	S32	Sist. Inst. Vehic. Aero. TA 2	S32			Diseño Mecánico PL 3 / 4 / 5	Depart.
11:00 a 11:30	Diseño Mecánico TA 2	S32			Sist. Inst. Vehic. Aero. TA 2	S32	Mec. Vuelo Orbital PL 3 / 4	S32	Diseño Mecánico PL 3 / 4 / 5	Depart.
11:30 a 12:00	Diseño Mecánico PA 2	S32	Explot. Transp. Aereo TA 2	S32	Sist. Inst. Vehic. Aero. TA 2	S32	Mec. Vuelo Orbital PL 3 / 4	S32		
12:00 a 12:30	Diseño Mecánico PA 2 (12:00 a 12:15)	S32	Explot. Transp. Aereo TA 2	S32	Sist. Inst. Vehic. Aero. PA 2	S32	Mec. Vuelo Orbital PL 3 / 4	S32	Act. Aeroreact. TA 1	S32
12:30 a 13:00			Explot. Transp. Aereo TA 2	S32	Expl. Tr. A. / Mec. V. O. PL 5	S32	Mec. Vuelo Orbital PL 3 / 4	S32	Act. Aeroreact. TA 1	S32
13:00 a 13:30			Explot. Transp. Aereo TA 2	S32	Expl. Tr. A. / Mec. V. O. PL 5	S32			Act. Aeroreact. TA 1	S32
13:30 a 14:00			Explot. Transp. Aereo PA 2	S32	Expl. Tr. A. / Mec. V. O. PL 5	S32				
14:00 a 14:30			Explot. Transp. Aereo PA 2	S32	Expl. Tr. A. / Mec. V. O. PL 5	S32				
14:30 a 15:00										
15:00 a 15:30	Explot. Transp. Aereo PL 3 / 4	S32			Sist. Av. Nav. CTA PL 3 / 4	N03	M.F. Comp. Exp. PL3 PUNT Act. Aeror. PL3 PUNT	Depart. Depart.		
15:30 a 16:00	Explot. Transp. Aereo PL 3 / 4	S32			Sist. Av. Nav. CTA PL 3 / 4	N03	M.F. Comp. Exp. PL3 PUNT Act. Aeror. PL3 PUNT	Depart. Depart.		
16:00 a 16:30	Explot. Transp. Aereo PL 3 / 4	S32			Sist. Av. Nav. CTA PL 3 / 4	N03	M.F. Comp. Exp. PL3 PUNT Act. Aeror. PL3 PUNT	Depart. Depart.		
16:30 a 17:00	Explot. Transp. Aereo PL 3 / 4	S32			Sist. Av. Nav. CTA PL 3 / 4	N03	M.F. Comp. Exp. PL3 PUNT Act. Aeror. PL3 PUNT	Depart. Depart.		
17:00 a 17:30			Sist. Inst. Vehic. Aero. PL 3 / 4	Depart.	Sist. Av. Nav. CTA PL 5 (Q)	N03	M.F. Comp. Exp. PL3 PUNT Act. Aeror. PL3 PUNT	Depart. Depart.		
17:30 a 18:00			Sist. Inst. Vehic. Aero. PL 3 / 4	Depart.	Sist. Av. Nav. CTA PL 5 (Q)	N03	Act. Aeror. PL3 PUNT	Depart.		
18:00 a 18:15										
18:15 a 18:45			Sist. Inst. Vehic. Aero. PL 3 / 4 M.F. Comp. Exp. PL4 PUNT Act. Aeror. PL4 PUNT	Depart. Depart. Depart.	Sist. Av. Nav. CTA PL 5 (Q)	N03	M.F. Comp. Exp. PL5 PUNT Act. Aeror. PL5 PUNT	Depart. Depart.		
18:45 a 19:15			Sist. Inst. Vehic. Aero. PL 3 / 4 M.F. Comp. Exp. PL4 PUNT Act. Aeror. PL4 PUNT	Depart. Depart. Depart.	Sist. Av. Nav. CTA PL 5 (Q)	N03	M.F. Comp. Exp. PL5 PUNT Act. Aeror. PL5 PUNT	Depart. Depart.		
19:15 a 19:45			Sist. Inst. Vehic. Aero. PL 5 (Q) M.F. Comp. Exp. PL4 PUNT Act. Aeror. PL4 PUNT	Depart. Depart. Depart.			M.F. Comp. Exp. PL5 PUNT Act. Aeror. PL5 PUNT	Depart. Depart.		
19:45 a 20:15			Sist. Inst. Vehic. Aero. PL 5 (Q) M.F. Comp. Exp. PL4 PUNT Act. Aeror. PL4 PUNT	Depart. Depart. Depart.			M.F. Comp. Exp. PL5 PUNT Act. Aeror. PL5 PUNT	Depart. Depart.		
20:15 a 20:45			Sist. Inst. Vehic. Aero. PL 5 (Q) M.F. Comp. Exp. PL4 PUNT Act. Aeror. PL4 PUNT	Depart. Depart. Depart.			M.F. Comp. Exp. PL5 PUNT Act. Aeror. PL5 PUNT	Depart. Depart.		
20:45 a 21:15			Sist. Inst. Vehic. Aero. PL 5 (Q) Act. Aeror. PL4 PUNT	Depart. Depart.			Act. Aeror. PL5 PUNT	Depart.		