

**ETSID - MASTER EN INGENIERIA AERONAUTICA**

85N										CURSO 1º			SEMESTRE A		CURSO 2020-21	
LUNES		MARTES		MIERCOLES		JUEVES		VIERNES								
8:00 a 8:30	Amp. Cálculo Aviones TA1	S31	A. Turbomaq. PL2 PUNT	Depart.	Amp. Aerodinámica TA1	S32	Amp. Aeroelasticidad TA1	S05								
8:00 a 8:30																
8:00 a 8:30																
8:00 a 8:30																
8:30 a 9:00	Amp. Cálculo Aviones TA1	S31	A. Turbomaq. PL2 PUNT	Depart.	Amp. Aerodinámica TA1	S32	Amp. Aeroelasticidad TA1	S05								
8:30 a 9:00																
8:30 a 9:00																
8:30 a 9:00																
9:00 a 9:30	Amp. Cálculo Aviones TA1	S31	A. Turbomaq. PL2 PUNT	Depart.	Amp. Aerodinámica TA1	S32	Amp. Aeroelasticidad TA1	S05								
9:00 a 9:30																
9:00 a 9:30																
9:00 a 9:30																
9:30 a 10:00			A. Turbomaq. PL2 PUNT	Depart.	A. Comp. Estruct. Aeron. TA1	S32	Amp. Aeroelasticidad PA1	S05								
9:30 a 10:00																
9:30 a 10:00																
9:30 a 10:00																
10:00 a 10:30	Amp. Vibraciones PA1	N12	A. Turbomaq. PL2 PUNT	Depart.	A. Comp. Estruct. Aeron. TA1	S32	Amp. Aeroelasticidad PA1	S05	A. Comp. Estr. Aeron. PA2	S05						
10:00 a 10:30																
10:00 a 10:30																
10:00 a 10:30																
10:30 a 11:00	Amp. Vibraciones PA1	N12	A. Turbomaq. PL2 PUNT	Depart.	A. Comp. Estruct. Aeron. TA1	S32	Amp. Aeroelasticidad PL1	S05	A. Comp. Estr. Aeron. PA2	S05						
10:30 a 11:00																
10:30 a 11:00																
10:30 a 11:00																
11:00 a 11:30	Amp. Vibraciones PL1	N12	A. Turbomaq. PL2 PUNT	Depart.					A. Comp. Estr. Aeron. PL2	S05						
11:00 a 11:30																
11:00 a 11:30																
11:00 a 11:30																
11:30 a 12:00	Amp. Aerodinámica PA1	M. M.	A. Turbomaq. PL3 PUNT	Depart.	Amp. Cálculo Aviones PA1	S32			Amp. Turbomáquinas PA1	S32						
11:30 a 12:00																
11:30 a 12:00																
11:30 a 12:00																
12:00 a 12:30	Amp. Aerodinámica PA1	M. M.	A. Turbomaq. PL3 PUNT	Depart.	Amp. Cálculo Aviones PA1	S32			Amp. Turbomáquinas PA1	S32						
12:00 a 12:30																
12:00 a 12:30																
12:00 a 12:30																
12:30 a 13:00	Amp. Vibraciones TA 1	JoseAndr.	A. Turbomaq. PL3 PUNT	Depart.	Amp. Cálculo Aviones PA1	S32										
12:30 a 13:00																
12:30 a 13:00																
12:30 a 13:00																
13:00 a 13:30	Amp. Vibraciones TA 1	JoseAndr.	A. Turbomaq. PL3 PUNT	Depart.												
13:00 a 13:30																
13:00 a 13:30																
13:00 a 13:30																
13:30 a 14:00	Amp. Vibraciones TA 1	JoseAndr.	A. Turbomaq. PL3 PUNT	Depart.	Amp. Turbomáquinas TA1	S32										
13:30 a 14:00																
13:30 a 14:00																
13:30 a 14:00																
14:00 a 14:30			A. Turbomaq. PL3 PUNT	Depart.	Amp. Turbomáquinas TA1	S32										
14:00 a 14:30																
14:00 a 14:30																
14:00 a 14:30																
14:30 a 15:00			A. Turbomaq. PL3 PUNT	Depart.	Amp. Turbomáquinas TA1	S32										
14:30 a 15:00																
14:30 a 15:00																
14:30 a 15:00																
15:00 a 15:30	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 1 PUNT	Depart.	A. Aerodin. PL 2 PUNT	Depart.								
15:00 a 15:30																
15:00 a 15:30																
15:00 a 15:30																
15:30 a 16:00	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 1 PUNT	Depart.	A. Aerodin. PL 2 PUNT	Depart.								
15:30 a 16:00																
15:30 a 16:00																
15:30 a 16:00																
16:00 a 16:30	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 1 PUNT	Depart.	A. Aerodin. PL 2 PUNT	Depart.								
16:00 a 16:30																
16:00 a 16:30																
16:00 a 16:30																
16:30 a 17:00	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 1 PUNT	Depart.	A. Aerodin. PL 2 PUNT	Depart.								
16:30 a 17:00																
16:30 a 17:00																
16:30 a 17:00																
17:00 a 17:30	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 1 PUNT	Depart.	A. Aerodin. PL 2 PUNT	Depart.								
17:00 a 17:30																
17:00 a 17:30																
17:00 a 17:30																
17:30 a 18:00	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.														
17:30 a 18:00																
17:30 a 18:00																
17:30 a 18:00																
18:00 a 18:15																
18:00 a 18:15																
18:15 a 18:45	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 3 PUNT	Depart.										
18:15 a 18:45																
18:15 a 18:45																
18:15 a 18:45																
18:45 a 19:15	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 3 PUNT	Depart.										
18:45 a 19:15																
18:45 a 19:15																
18:45 a 19:15																
19:15 a 19:45	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 3 PUNT	Depart.										
19:15 a 19:45																
19:15 a 19:45																
19:15 a 19:45																
19:45 a 20:15	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 3 PUNT	Depart.										
19:45 a 20:15																
19:45 a 20:15																
19:45 a 20:15																
20:15 a 20:45	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.			A. Aerodin. PL 3 PUNT	Depart.										
20:15 a 20:45																
20:15 a 20:45																
20:15 a 20:45																
20:45 a 21:15	A. Turbomaq. PL1 PUNT	Depart.														
20:45 a 21:15																
20:45 a 21:15																
20:45 a 21:15																