

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial

MÁSTER EN INGENIERÍA AERONÁUTICA  
Curso 2020-2021

		ASIGNATURAS	DIA	HORA	*AULA	
1º CURSO	1º SEMESTRE	DINÁMICA DE FLUIDOS COMPUTACIONAL	12-feb	16:00	-	
		CÁLCULO ESTRUCTURAL Y AEROELÁSTICO DE VEHÍCULOS AEROSPACIALES	3-feb	16:00	-	
		COMBUSTIÓN	11-feb	16:00	-	
		CONTROL AUTOMÁTICO DE AERONAVES	8-feb	16:00	-	
		RADIOMETRÍA DE SISTEMAS DE NAVEGACIÓN	9-feb	16:00	-	
		CONSTRUCCIÓN DE AEROPUERTOS	4-feb	16:00	-	
			GESTIÓN DE I+D+I	5-feb	16:00	-
	2º SEMESTRE	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN DE VEHÍCULOS AEROSPACIALES	2-jul	16:00	-	
		DESARROLLO DE SISTEMAS PROPULSIVOS	25-jun	16:00	-	
		MECÁNICA DE FLUIDOS AVANZADA	29-jun	16:00	-	
		SIMULADORES DE VUELO	5-jul	16:00	-	
		CÁLCULO ESTRUCTURAL Y AEROELÁSTICO DE SISTEMAS PROPULSIVOS	30-jun	16:00	-	
DISEÑO, CERTIFICACIÓN Y GESTIÓN DE SISTEMAS DE NAVEGACIÓN		1-jul	16:00	-		
2º CURSO	1º SEMESTRE	DESARROLLO DE AERONAVES Y SATÉLITES	5-feb	16:00	-	
		TRANSPORTE AÉREO	9-feb	16:00	-	
		INGENIERÍA DE FABRICACIÓN DE SISTEMAS PROPULSIVOS	11-feb	16:00	-	
		PROYECTOS	12-feb	16:00	-	

\* NOTA: Las aulas se notificarán el mismo día del examen y se repartirán entre la Escuela de Ingenierías y el Aulario  
La Dirección de la Escuela reservará las aulas atendiendo al número de alumnos por asignatura