

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial

GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL

Curso 2023-2024

	ASIGNATURAS	DIA	HORA	*AULA
1º CURSO	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	29-ene	16:00	-
	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	05-feb	16:00	-
	FUNDAMENTOS FÍSICOS	02-feb	9:00	-
	QUÍMICA	06-feb	16:00	-
	EXPRESIÓN GRÁFICA I	09-feb	16:00	-
	MÉTODOS NUMÉRICOS Y ESTADÍSTICOS	28-jun	16:00	-
	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	25-jun	16:00	-
	EXPRESIÓN GRÁFICA II	04-jul	16:00	-
	INFORMÁTICA	01-jul	16:00	-
	INGLÉS	03-jul	16:00	-
2º CURSO	MECÁNICA DE FLUIDOS	30-ene	9:00	-
	TECNOLOGÍA AEROESPACIAL	05-feb	9:00	-
	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN INGENIERÍA	02-feb	9:00	-
	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS AEROESPACIALES	07-feb	9:00	-
	TERMODINÁMICA APLICADA	01-feb	9:00	-
	ELECTRÓNICA Y SISTEMAS DE COMUNICACIONES	04-jul	9:00	-
	INGENIERÍA DE MATERIALES	02-jul	9:00	-
	AERODINÁMICA	28-jun	9:00	-
	SISTEMAS DE CONTROL	01-jul	9:00	-
	PROPULSIÓN	26-jun	9:00	-
3º CURSO	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	02-feb	16:00	-
	AEROPUERTOS	05-feb	16:00	-
	PROCESOS DE FABRICACIÓN	29-ene	16:00	-
	SIMULACIÓN NUMÉRICA EN INGENIERÍA AEROESPACIAL	09-feb	16:00	-
	MECÁNICA DE VUELO	31-ene	16:00	-
	NAVEGACIÓN AÉREA	25-jun	16:00	-
	AEROELASTICIDAD EN SISTEMAS PROPULSIVOS (Esp. Aeromotores)	27-jun	16:00	-
	AEROELASTICIDAD EN VEHÍCULOS AEROESPACIALES (Esp. Aeronaves)	04-jul	16:00	-
	CÁLCULO DE AERONAVES (Esp. Aeronaves)	03-jul	16:00	-
	AERORREACTORES (Esp. Aeromotores)	01-jul	16:00	-
	INGENIERÍA TÉRMICA Y DE COMBUSTIBLES (Esp. Aeromotores)	04-jul	16:00	-
	MOTORES ALTERNATIVOS (Esp. Aeromotores)	02-jul	16:00	-
	MOTORES DE AVIACIÓN (Esp. Aenaves)	26-jun	16:00	-
	SISTEMAS DE VUELO (Esp. Aeronaves)	02-jul	16:00	-
4º CURSO	HELICÓPTEROS Y AERONAVES DIVERSAS (Esp. Aeronaves)	05-feb	9:00	-
	DIRECCIÓN DE PROYECTOS	29-ene	9:00	-
	MATERIALES Y MANTENIMIENTO DE MOTORES AEROES.(Esp. Aeromotores)	02-feb	9:00	-
	MOTORES COHETE (Esp. Aeromotores)	09-feb	9:00	-
	SATÉLITES (Esp. Aeronaves)	31-ene	9:00	-
	VEHÍCULOS LANZADORES Y MISÍLES (Esp. Aeronaves)	01-feb	9:00	-
	TURBOMÁQUINAS (Esp. Aeromotores)	06-feb	9:00	-
	EDIFICACIÓN E INSTALACIONES AEROPORTUARIAS (Optativa)	25-jun	9:00	-
	GESTIÓN DEL TRÁFICO AÉREO (Optativa)	27-jun	9:00	-
	HIDRÁULICA (Optativa)	28-jun	9:00	-
	INSTALACIÓN DE AEROMOTORES (Esp. Aeromotores)	03-jul	9:00	-
	MANTENIMIENTO Y CERTIFICACIÓN DE VEHÍC. AEROES. (Esp. Aeronaves)	01-jul	9:00	-
	RUIDO Y VIBRACIONES (Optativa)	04-jul	9:00	-
	INGENIERÍA ELÉCTRICA (Optativa)	02-jul	9:00	-
SOSTENIBILIDAD AEROESPACIAL (Optativa)	26-jun	9:00	-	
METEOROLOGÍA AERONÁUTICA (Optativa)	02-jul	9:00	-	

*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.