

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial

GRADO EN INGENIERÍA DE DATOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL Curso 2024-2025

	ASIGNATURAS	DIA	HORA	*AULA
1º CURSO	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	30-ene	9:00	-
	MATEMÁTICA FINITA I	27-ene	9:00	-
	FUNDAMENTOS DE LOS COMPUTADORES	05-feb	9:00	-
	SISTEMAS DE INFORMACIÓN. ASPECTOS LEGALES Y ÉTICO	03-feb	16:00	-
	PROGRAMACIÓN	31-ene	9:00	-
	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	23-jun	9:00	-
	ALGEBRA LINEAL I	25-jun	9:00	-
	SISTEMAS OPERATIVOS	27-jun	9:00	-
	ESTRUCTURAS DE DATOS	01-jul	9:00	-
	PROGRAMACIÓN FUNCIONAL Y EN ENTORNO DE DATOS	26-jun	9:00	-
2º CURSO	ÁLGEBRA LINEAL II	27-ene	16:00	-
	CÁLCULO DE PROBABILIDAD	30-ene	16:00	-
	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA I	28-ene	16:00	-
	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	04-feb	16:00	-
	BASES DE DATOS	05-feb	16:00	-
	MATEMÁTICA FINITA II	23-jun	16:00	-
	CIENCIA DE DATOS I	25-jun	16:00	-
	SISTEMAS BASADOS EN EL CONOCIMIENTO	26-jun	16:00	-
	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO AVANZADO	01-jul	16:00	-
	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	27-jun	16:00	-
3º CURSO	CIENCIA DE DATOS II	28-ene	9:00	-
	MINERÍA DE DATOS	29-ene	9:00	-
	REDES DE ORDENADORES	04-feb	9:00	-
	SEÑALES Y SISTEMAS	06-feb	9:00	-
	SISTEMAS INTELIGENTES AVANZADOS	05-feb	12:00	-
	ANALÍTICA DE DATOS EN LA WEB Y RRSS	03-jul	12:00	-
	COMPUTACIÓN PARA PROCESAMIENTO MASIVO DE DATOS	25-jun	12:00	-
	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA II	26-jun	12:00	-
	SEGURIDAD DE DATOS EN RED	01-jul	12:00	-
	VISIÓN ARTIFICIAL	02-jul	12:00	-

*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