

Titulación de Ingeniero en Informática de Gestión	Titulación de Ingeniero en Informática de Sistemas	Grado en Ingeniería Informática
ASIGNATURA	ASIGNATURA	ASIGNATURA
Cursando al menos dos de las siguientes: - INGLÉS APLICADO A LA INFORMÁTICA I - INGLÉS APLICADO A LA INFORMÁTICA II - INGLÉS APLICADO A LA INFORMÁTICA III	Cursando al menos dos de las siguientes: - INGLÉS APLICADO A LA INFORMÁTICA I - INGLÉS APLICADO A LA INFORMÁTICA II - INGLÉS APLICADO A LA INFORMÁTICA III	INGLÉS PROFESIONAL PARA INGENIERÍA INFORMÁTICA
PROYECTOS	PROYECTOS	PROYECTOS
MATEMÁTICAS I	MATEMÁTICAS I	CÁLCULO
MATEMÁTICAS II	MATEMÁTICAS II	ALGEBRA LINEAL
		MATEMÁTICA DISCRETA
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS APLICADAS A LA COMPUTACIÓN
MATEMÁTICAS Y MATHEMATICA	MATEMÁTICAS Y MATHEMATICA	CÓDIGOS Y CRIPTOGRAFÍA
FUNDAMENTOS DE FÍSICA	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	FÍSICA
ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA
METODOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	METODOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN
		METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN
ESTRUCTURAS DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN	ESTRUCTURAS DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS
		ESTRUCTURAS DE DATOS
SISTEMAS OPERATIVOS	SISTEMAS OPERATIVOS	SISTEMAS OPERATIVOS
BASES DE DATOS	BASES DE DATOS	BASES DE DATOS
INFORMÁTICA APLICADA	INFORMÁTICA APLICADA	SISTEMAS INTELIGENTES
	TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES	PROCESADORES DE LENGUAJES
	REDES	REDES
INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	INGENIERÍA DEL SOFTWARE	INGENIERÍA DEL SOFTWARE
INGENIERÍA DEL SOFTWARE II		MODELADO Y DISEÑO AVANZADO DE SOFTWARE
AMPLIACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	AMPLIACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	GESTIÓN DE SISTEMAS DE ARCHIVOS Y SERVICIOS DISTRIBUIDOS
DISEÑO LÓGICO		DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE SOFTWARE
LENGUAJES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	LENGUAJES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	PROGRAMACIÓN DECLARATIVA
MODELOS COMPUTACIONALES	MODELOS COMPUTACIONALES	INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS COMPUTACIONALES
PERCEPCIÓN	PERCEPCIÓN	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS INTELIGENTES EN VISIÓN
SISTEMAS DE INFORMACIÓN	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	SISTEMAS DE INFORMACIÓN
SISTEMAS MULTIMEDIA	SISTEMAS MULTIMEDIA	SISTEMAS INTERACTIVOS
	SISTEMAS DIGITALES	FUNDAMENTOS Y ESTRUCTURA DE COMPUTADORES
	ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	
ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES		FUNDAMENTOS Y ESTRUCTURA DE COMPUTADORES
ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES

Titulación de Ingeniero en Informática de Gestión	Titulación de Ingeniero en Informática de Sistemas	Grado en Ingeniería Informática
MICROPROCESADORES	INTERFACES Y PERIFÉRICOS	INTERFACES Y PERIFÉRICOS
ARQUITECTURAS BASADAS EN MICROPROCESADORES	ARQUITECTURAS BASADAS EN MICROPROCESADORES	
	ELECTRÓNICA	CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS		ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS