

PLAN:2004 CODIGO TITULACIÓN: 4504

INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN (Nuevo)

CARGA LECTIVA GLOBAL

225

CRÉDITOS

Distribución de los créditos

CICLO	CURSO	MATERIAS TRONCALES	MATERIAS OBLIGATORIAS	MATERIAS OPTATIVAS	CRÉDITOS LIBRE CONFIGURACIÓN ⁽¹⁾	TRABAJOS FIN DE CARRERA	TOTALES
I CICLO	1º	65,25	4,50		22,50 (*)		75
	2º	33,75	38,25				75
	3º	11,25	18	31,50			75
	TOTAL	110,25	60,75	31,50	22,50		225
II CICLO	4º						
	5º						
	TOTAL						
TOTAL		110,25	60,75	31,50	22,50		225

(*) Estos créditos los realizará el alumno en el curso que estime conveniente

Estudios: 45 - INGENIERO TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
Plan: 4504 - INGENIERO TECNICO EN INFORMATICA DE GESTION (PLAN 04)
Publicación BOE: 27-07-2004 Inicio vigencia: 2004-05 Fin vigencia:

ASIGNATURA	C	CAR	Cr.T	Cr.P	T.Ac	T.Ec
450004001 ESTADISTICA	1	T-TRO	4.50	4.50	A	
450004002 CALCULO DE GESTION	1	T-TRO	4.50	2.25	C1	
450004003 METODOLOGIA DE LA PROGRAMACION I	1	T-TRO	4.50	4.50	C1	
450004004 ADMINISTRACION DE EMPRESAS	1	T-TRO	4.50	2.25	C1	
450004005 FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	1	T-TRO	4.50	2.25	C1	
450004006 ARQUITECTURA DE COMPUTADORES I	1	T-TRO	2.25	2.25	C2	
450004007 ESTRUCTURA DE DATOS I	1	T-TRO	4.50	2.25	C2	
450004008 MATEMATICA DISCRETA	1	T-TRO	2.25	2.25	C2	
450004009 SISTEMAS DE INFORMACION CONTABLE	1	T-TRO	4.50	2.25	C2	
450004010 ALGEBRA DE GESTION	1	T-TRO	2.25	2.25	C1	
450004011 FISICA DE GESTION	1	B-OBL	2.25	2.25	C2	
450004012 SISTEMAS OPERATIVOS	2	T-TRO	9.00	4.50	A	
450004013 METODOLOGIA DE LA PROGRAMACION II	2	T-TRO	4.50	2.25	C1	
450004014 ESTRUCTURA DE DATOS II	2	T-TRO	4.50	2.25	C2	
450004015 INGENIERIA DE SOFTWARE DE GESTION I	2	T-TRO	4.50	2.25	C2	
450004016 ARQUITECTURA DE COMPUTADORES II	2	B-OBL	4.50	2.25	C1	
450004017 BASES DE DATOS I	2	B-OBL	4.50	2.25	C1	
450004018 PROGRAMACION DECLARATIVA	2	B-OBL	2.25	2.25	C1	
450004019 GESTION DE LOS SISTEMAS DE INFORMACION DE LA EM	2	B-OBL	2.25	2.25	C1	
450004020 PROGRAMACION CONCURRENTE	2	B-OBL	4.50	2.25	C2	
450004022 INVESTIGACION OPERATIVA	2	B-OBL	2.25	2.25	C2	
450004044 COMPILADORES	2	B-OBL	2.25	2.25	C2	
450004023 ANALISIS NUMERICO I	3	T-TRO	2.25	2.25	C1	
450004024 INGENIERIA DEL SOFTWARE DE GESTION II	3	T-TRO	2.25	4.50	C1	
450004026 BASES DE DATOS II	3	B-OBL	4.50	2.25	C1	
450004027 REDES	3	B-OBL	4.50	2.25	C1	
450004043 INTELIGENCIA ARTIFICIAL	3	B-OBL	2.25	2.25	C1	
450004028 LABORATORIO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	-	O-OPT	0.00	4.50	C1	
450004029 SIMULACION	-	O-OPT	2.25	2.25	C2	
450004030 DINAMICA DE SISTEMAS	-	O-OPT	4.50	2.25	C1	
450004031 FISICA DE LAS NUEVAS TECNOLOGIAS	-	O-OPT	4.50	2.25	C2	
450004032 INFORMATICA GRAFICA	-	O-OPT	2.25	2.25	C2	
450004033 MULTIMEDIA	-	O-OPT	2.25	2.25	C2	
450004034 AMPLIACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	-	O-OPT	2.25	2.25	C2	
450004035 TECNOLOGIA DE REDES	-	O-OPT	4.50	2.25	C2	
450004036 AUTOMATIZACION INDUSTRIAL	-	O-OPT	2.25	2.25	C1	
450004038 GESTION CONTABLE INFORMATIZADA	-	O-OPT	4.50	2.25	C2	
450004039 PROGRAMACION EN INTERNET	-	O-OPT	2.25	2.25	C2	
450004040 VALORACION Y SELECCION DE INVERSIONES EN RECURS	-	O-OPT	2.25	2.25	C2	
450004041 LOGICAS CLASICAS Y NO CLASICAS	-	O-OPT	2.25	2.25	C2	
450004042 AMPLIACION DE MATEMATICAS	-	O-OPT	4.50	2.25	C2	
450004045 GEOMETRIA COMPUTACIONAL	-	O-OPT	2.25	2.25	C2	
450004046 DESARROLLO DE APLICACIONES EN ENTORNOS VISUALES	-	O-OPT	2.25	2.25	C2	

MECANISMOS DE ADAPTACIÓN Y/O CONVALIDACIÓN AL NUEVO PLAN DE ESTUDIOS

PLAN 1999		PLAN NUEVO	
Asignaturas	Créditos	Asignaturas	Créditos
Introducción a la Programación	9	Metodología de la Programación I	9
Algoritmos y Estructura de Datos I	6,75	Estructuras de Datos I	6,75
Fundamentos Físicos de la Informática	4,5	Física de Gestión	4,5
Fundamentos de Computadores	4,5	Fundamentos de Computadores	6,75
Álgebra de Gestión	4,5	Álgebra de Gestión	4,5
Cálculo de Gestión	6,75	Cálculo de Gestión	6,75
Estadística	9	Estadística	9
Introducción a la Arquitectura de Computadores	6,75	Arquitectura de Computadores I	4,5
Arquitectura de Computadores	6,75	Arquitectura de Computadores II	6,75
Análisis Numérico I	4,5	Análisis Numérico I	4,5
Algoritmos y Estructura de Datos II	6,75	Estructuras de Datos II	6,75
Metodología de la Programación	6,75	Metodología de la Programación II	6,75
Programación I	6,75	Programación Concurrente	6,75
Programación II	4,5	Programación Declarativa	4,5
Introducción a los Compiladores	4,5	Compiladores	4,5
Bases de Datos I	6,75	Bases de Datos I	6,75
Bases de Datos II	6,75	Bases de Datos II	6,75
Sistemas de Información Contable	6,75	Sistemas de Información Contable	6,75
Administración de Empresas	6,75	Administración de Empresas	6,75
Matemática Discreta	4,5	Matemática Discreta	4,5
Investigación Operativa	4,5	Investigación Operativa	4,5
Sistemas Operativos	13,5	Sistemas Operativos	13,5

PLAN 1999		PLAN NUEVO	
Asignaturas (Curso)	Créditos	Asignaturas (Curso)	Créditos
Gestión Contable Informatizada	4,5	Gestión Contable Informatizada	6,75
Gestión de los Sistemas de Información en la Empresa	4,5	Gestión de los Sistemas de Información en la Empresa	4,5
Ingeniería del Software de Gestión I	6,75	Ingeniería del Software de Gestión I	6,75
Ingeniería del Software de Gestión II	6,75	Ingeniería del Software de Gestión II	6,75
Comunicaciones y Redes	4,5	Redes	6,75
Sistemas Expertos	6,75	Inteligencia Artificial	4,5

Los créditos de asignaturas optativas cursadas en el plan 1999, que no sean adaptados o convalidados con asignaturas obligatorias, contabilizarán como créditos optativos en el nuevo plan.