

[296] GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA					2013 / 2014
Asignaturas	% Suspensos	% Aprobados	% Notables	% Sobresalientes	% Matriculas
ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS (E.SIST.INFORMACI	21,21%	27,27%	33,33%	0,0%	0,0%
ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS(OPTAT.SIST. INFOR	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ÁLGEBRA LINEAL Y ESTRUCTURAS MATEMÁTICAS	52,39%	24,94%	3,78%	0,25%	0,25%
ALGORÍTMICA	13,77%	25,51%	19,03%	13,36%	3,24%
ANIMACIÓN POR ORDENADOR (E. ING. SOFTWARE)	4,0%	24,0%	40,0%	12,0%	8,0%
APRENDIZAJE AUTOMÁTICO(E.COMPUTAC.Y SIST.INTELIG.)	6,98%	16,28%	25,58%	6,98%	0,0%
ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	17,42%	37,12%	13,26%	1,14%	0,76%
ARQUITECTURA DE SISTEMAS (E.INGª. COMPUTADORES)	0,0%	42,11%	36,84%	10,53%	5,26%
ARQUITª.Y COMPUTAC.DE ALTAS PRESTACIONES(E.ING.COM	5,26%	63,16%	26,32%	0,0%	0,0%
BASES DE DATOS DISTRIBUIDAS (E. SISTEMAS INFORMAC.	4,76%	33,33%	23,81%	14,29%	9,52%
CÁLCULO	36,19%	32,71%	7,19%	1,16%	0,70%
CENTROS DE PROCESAMIENTO DE DATOS (E. ING. COMPUTA	0,0%	0,0%	0,0%	93,33%	6,67%
CIRCUITOS INTEGRADOS E IMPRESOS (E. ING. COMPUTAD)	0,0%	33,33%	22,22%	0,0%	0,0%
COMPRESIÓN Y RECUPERAC.DE INFORMAC.MULTIMEDI(E.TEC	25,0%	0,0%	75,0%	0,0%	0,0%
COMPUTAC.UBICUA E INTELIG.AMBIENTAL (E.TECNOL.INFO	11,27%	46,48%	28,17%	5,63%	2,82%
CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES(E.ING.COMPUTAD)	0,0%	25,0%	50,0%	25,0%	0,0%
CREACIÓN DE EMPRESAS Y GESTIÓN EMPRENDEDORA	0,0%	0,0%	52,38%	33,33%	4,76%
CRIPTOGRAFÍA Y COMPUTACIÓN (E.COMPUT. SIST. INTEL)	0,0%	9,09%	22,73%	13,64%	9,09%
DERECHO INFORMÁTICO	0,0%	44,0%	48,0%	0,0%	4,0%
DESARROLLO BASADO EN AGENTES (E. ING. SOFTWARE)	2,04%	34,69%	44,90%	8,16%	4,08%
DESARROLLO DE APLICACIONES PARA INTERNET(E.TECN.IN	0,0%	12,90%	74,19%	3,23%	6,45%
DESARROLLO DE APLICACIONES PARA INTERNET(OPTAT.T.I	33,33%	33,33%	33,33%	0,0%	0,0%
DESARROLLO DE HARDWARE DIGITAL(E.INGª.COMPUTADORES	20,0%	20,0%	40,0%	13,33%	6,67%
DESARROLLO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS (E.INGª. SOFTW	31,58%	8,77%	47,37%	7,02%	5,26%
DESARROLLO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS(OPTAT.ING.SOFT	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%
DESARROLLO DE SOFTWARE (E.INGENIERÍA SOFTWARE)	5,26%	33,33%	14,04%	0,0%	0,0%
DESARROLLO DE SOFTWARE (OPTAT.INGENIERÍA SOFTWARE)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (E.INGª.SOFTWARE)	2,13%	17,02%	76,60%	0,0%	0,0%
DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (OPTAT.INGª.SOFT)	33,33%	33,33%	33,33%	0,0%	0,0%
DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO (E. ING. SOFTWARE)	6,38%	38,30%	44,68%	4,26%	2,13%
DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO(OPTATIV.ING.SOFTW)	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
DISEÑO DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS (E INGª.COMPUTADOR	0,0%	5,26%	68,42%	10,53%	5,26%
DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	9,78%	17,39%	45,11%	15,22%	3,26%
ESTADÍSTICA	20,39%	34,36%	22,63%	1,96%	2,79%
ESTRUCTURA DE DATOS	18,85%	30,33%	12,30%	2,46%	2,05%
ESTRUCTURAS DE COMPUTADORES	19,77%	29,66%	17,49%	4,94%	1,90%
ÉTICA INFORMÁTICA Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN	0,0%	17,39%	56,52%	8,70%	4,35%
FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS	27,63%	35,53%	10,53%	2,63%	0,88%
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	18,07%	37,82%	31,09%	0,0%	0,84%
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	40,58%	24,14%	11,14%	2,12%	1,33%
FUNDAMENTOS DE REDES	19,79%	43,85%	21,93%	2,14%	1,07%
FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	30,79%	36,51%	13,33%	1,90%	2,22%
FUNDAMENTOS FÍSICOS Y TECNOLÓGICOS	37,56%	25,63%	11,42%	0,76%	0,76%
GESTIÓN DE RECURSOS DIGITALES (SIST.INFORMAC)	0,0%	0,0%	6,67%	60,0%	6,67%
IMPLEMENTAC.DE ALGORITMOS EN HARDWARE (E. ING. COM	0,0%	20,0%	40,0%	20,0%	20,0%
INFORMÁTICA GRÁFICA	17,19%	23,96%	17,71%	1,56%	3,65%
INFORMÁTICA INDUSTRIAL (E. INGEN. COMPUTADORES)	0,0%	14,29%	42,86%	14,29%	14,29%
INFRAESTRUCTURA VIRTUAL (E. TECNOLOG. INFORMAC)	0,0%	28,13%	34,38%	25,0%	6,25%
INGENIERÍA DE SERVIDORES	13,57%	35,68%	31,66%	5,03%	2,01%

[296] GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

2013 / 2014

Asignaturas	% Suspensos	% Aprobados	% Notables	% Sobresalientes	% Matriculas
INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN(E.SIST.INFOR	3,33%	36,67%	33,33%	10,0%	0,0%
INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO(E.COMPUT.Y SIST.INT)	20,59%	20,59%	52,94%	0,0%	2,94%
INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	6,23%	40,08%	29,96%	5,45%	4,67%
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	18,93%	29,22%	38,68%	2,47%	0,0%
INTELIGENCIA DE NEGOCIO (E. SISTEMAS INFORMACIÓN)	0,0%	4,17%	20,83%	50,0%	8,33%
INTELIGENCIA DE NEGOCIO(OPTATIV.SISTEMAS INFORMAC)	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
LÓGICA Y MÉTODOS DISCRETOS	39,31%	22,53%	5,75%	0,0%	0,46%
LÓGICA Y PROGRAMACIÓN (E. ING. SOFTWARE)	0,0%	0,0%	66,67%	0,0%	0,0%
MANTENIMIENTO DE EQUIPOS INFORMÁTICOS(E.ING.COMPUT	0,0%	0,0%	57,14%	28,57%	7,14%
METAHEURÍSTICAS (E.COMPUTAC.Y SIST.INTELIGENTES)	10,26%	15,38%	33,33%	17,95%	2,56%
METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	19,37%	21,62%	9,46%	0,90%	0,68%
METODOLOGÍAS DE DESARROLLO ÁGIL (E. ING. SOFT	1,75%	36,84%	52,63%	8,77%	0,0%
METODOLOGÍAS DE DESARROLLO ÁGIL (OPTATIV.ING.SOFTW	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
MODELOS AVANZADOS DE COMPUTACIÓN(E.COMPUT.SIST.INT	25,71%	37,14%	8,57%	2,86%	0,0%
MODELOS DE COMPUTACIÓN	16,0%	34,0%	30,0%	1,33%	2,0%
NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA PROGRAMACIÓN (E.ING. SOFT	6,25%	31,25%	6,25%	43,75%	6,25%
NUEVOS PARADIGMAS DE INTERACCIÓN (E. COMPUT. Y SIS	6,45%	3,23%	51,61%	29,03%	6,45%
NUEVOS PARADIGMAS DE INTERACCIÓN (OPTAT.COMP.S.I.)	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%
PERIFÉRICOS Y DISPOSIT.DE INTERFAZ HUMANA(E.SIST.I	0,0%	15,38%	53,85%	15,38%	7,69%
PRÁCTICAS DE EMPRESA	0,0%	0,0%	66,67%	33,33%	0,0%
PROCESADORES DE LENGUAJES (E.COMPUT. Y SIST. INT)	3,85%	34,62%	34,62%	3,85%	3,85%
PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TECNOL.INFORM)	0,0%	33,33%	0,0%	33,33%	16,67%
PROGRAMACIÓN DE DISPOSITIVOS MÓVILES(E.TECNOLOG.IN	0,0%	4,17%	20,83%	58,33%	0,0%
PROGRAMACIÓN GRÁFICA DE VIDEOJUEGOS(E. ING. SOFTWA	3,85%	11,54%	50,0%	26,92%	7,69%
PROGRAMACIÓN LÚDICA (E. COMPUTAC. SIST.INT.)	3,45%	10,34%	48,28%	27,59%	6,90%
PROGRAMACIÓN PARALELA (E.ING. SOFTWARE)	5,26%	26,32%	15,79%	15,79%	5,26%
PROGRAMACIÓN TÉCNICA Y CIENTÍFICA (E.COMPUT. SIST.	15,0%	15,0%	30,0%	35,0%	5,0%
PROGRAMACIÓN WEB (E.SISTEMAS DE INFORMACIÓN)	6,98%	0,0%	39,53%	13,95%	4,65%
PROGRAMACIÓN WEB (OPTATIVA SISTEMAS DE	0,0%	0,0%	11,11%	44,44%	22,22%
INFORMACIÓN					
PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	28,74%	26,32%	27,53%	1,62%	1,21%
PROYECTO FIN DE GRADO	0,0%	9,52%	26,98%	31,75%	4,76%
RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN (E. SIST. INFORMAC.)	0,0%	45,45%	31,82%	4,55%	9,09%
REDES MULTISERVICIO (E.TECNOLOGÍAS INFORMACIÓN)	0,0%	15,38%	7,69%	61,54%	7,69%
REDES Y SISTEMAS COMPLEJOS (E. SIST.INFORMAC)	0,0%	14,29%	35,71%	35,71%	7,14%
ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	10,0%	20,0%	25,0%	20,0%	5,0%
SEGURIDAD EN SISTEMAS OPERATIVOS (E. ING. SOFTWARE	0,0%	0,0%	66,67%	16,67%	5,56%
SEGURIDAD Y PROTECC.DE SIST.INFORMÁTICOS(E.TECNOL.	43,33%	20,0%	16,67%	3,33%	0,0%
SERVIDORES WEB DE ALTAS PRESTACIONES (E.TECNOL.INF	0,0%	2,74%	56,16%	30,14%	5,48%
SIMULACIÓN DE SISTEMAS (E. COMPUTAC. SIST. INTELIG	13,33%	6,67%	33,33%	13,33%	6,67%
SIST.COOPERATIVOS Y GESTIÓN DE CONTENIDOS(E.SIST.I	0,0%	10,0%	35,0%	35,0%	10,0%
SISTEMAS CON MICROPROCESADORES (E.ING ³ .COMPUTADORE	0,0%	6,67%	46,67%	40,0%	6,67%
SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	27,02%	34,68%	23,79%	1,61%	3,23%
SISTEMAS DE INFORMACIÓN BASADOS EN WEB(E.ING.SOFTW	25,45%	20,0%	40,0%	3,64%	3,64%
SISTEMAS DE INFORMACIÓN BASADOS EN WEB(OPT.ING.SOF	0,0%	0,0%	83,33%	0,0%	16,67%
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICOS (E.SIST.INFORM	0,0%	9,09%	45,45%	9,09%	9,09%
SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EMPRESAS(E.SIST.INFOR	25,0%	33,33%	16,67%	0,0%	8,33%
SISTEMAS EMPOTRADOS (E. ING. COMPUTADORES)	0,0%	8,33%	25,0%	50,0%	8,33%
SISTEMAS GRÁFICOS (E. INGENIERÍA DEL SOFTWARE)	20,34%	37,29%	22,03%	1,69%	0,0%
SISTEMAS GRÁFICOS (OPTAT. INGENIERÍA DEL SOFTWARE)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

[296] GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA					2013 / 2014
Asignaturas	% Suspensos	% Aprobados	% Notables	% Sobresalientes	% Matriculas
SISTEMAS MULTIDIMENSIONALES (ESP.SIST. INFORMACIÓN)	25,0%	25,0%	21,43%	3,57%	3,57%
SISTEMAS MULTIDIMENSIONALES (OPTATIVA SIST.INFORM)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
SISTEMAS MULTIMEDIA (E.TECNOLOGÍAS INFORMAC.)	12,82%	14,10%	28,21%	15,38%	5,13%
SISTEMAS MULTIMEDIA (OPTAT. TECNOLOGÍAS INFORMAC.)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
SISTEMAS OPERATIVOS	45,70%	30,86%	7,81%	0,0%	1,95%
TÉCNICAS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES(E.COMPUT.SIS	25,64%	51,28%	17,95%	2,56%	0,0%
TECNOLOGÍA Y ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES	20,33%	30,67%	24,33%	5,67%	4,0%
TECNOLOGÍAS DE RED (E. ING. COMPUTADORES)	0,0%	71,43%	21,43%	0,0%	0,0%
TECNOLOGÍAS DE RED (OPTATIVA ING.COMPUTADORES)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
TECNOLOGÍAS EMERGENTES (E. ING. COMPUTADORES)	0,0%	0,0%	0,0%	92,86%	7,14%
TECNOLOGÍAS WEB (OPTATIVA TECNOLOGÍAS INFORMACIÓN)	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
TECNOLOGÍAS WEB (TECNOLOGÍAS INFORMACIÓN)	17,44%	26,74%	44,19%	3,49%	1,16%
TEORÍA DE LA INFORMACIÓN Y LA CODIFICACIÓN (CSI)	20,0%	20,0%	0,0%	0,0%	20,0%
TRANSMIS.DE DATOS Y REDES DE COMPUTAD.(E.TECNOL.IN	5,33%	24,0%	53,33%	1,33%	5,33%
TRATAMIENTO DE IMÁGENES DIGITALES(E.TECNOL.INFORM)	20,0%	10,0%	30,0%	20,0%	10,0%
VISIÓN POR COMPUTADOR (E. COMPUTAC. Y SIST.INTEL.)	6,90%	3,45%	37,93%	27,59%	6,90%
% GLOBAL = sum(calificación)/sum(matrículas x asignatura)*100	22,62%	28,11%	21,84%	5,40%	5,40%