

[296] GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA					2014 / 2015
Asignaturas	% Suspensos	% Aprobados	% Notables	% Sobresalientes	% Matriculas
ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS (E.SIST.INFORMACI	24,0%	36,0%	16,0%	0,0%	4,0%
ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS(OPTAT.SIST. INFOR	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ÁLGEBRA LINEAL Y ESTRUCTURAS MATEMÁTICAS	43,21%	26,28%	5,57%	0,22%	0,0%
ALGORÍTMICA	23,25%	34,69%	12,18%	1,85%	1,11%
ANIMACIÓN POR ORDENADOR (E. ING. SOFTWARE)	10,71%	10,71%	35,71%	10,71%	3,57%
APRENDIZAJE AUTOMÁTICO(E.COMPUTAC.Y SIST.INTELIG.)	13,73%	33,33%	27,45%	1,96%	0,0%
ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	34,52%	36,30%	11,39%	1,42%	0,71%
ARQUITECTURA DE SISTEMAS (E.INGª. COMPUTADORES)	0,0%	16,67%	58,33%	16,67%	8,33%
ARQUITECTURA DE SISTEMAS (OPTAT.ING.COMPUTADORES)	0,0%	50,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ARQUITª.Y COMPUTAC.DE ALTAS PRESTACIONES(E.ING.COM	5,26%	15,79%	57,89%	0,0%	5,26%
ARQUIT.Y COMPUTAC.DE ALTAS PRESTACIONES(OPT.ING.CO	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%	0,0%
BASES DE DATOS DISTRIBUIDAS (E. SISTEMAS INFORMAC.	19,05%	42,86%	28,57%	0,0%	0,0%
CÁLCULO	32,44%	27,96%	8,50%	1,12%	0,22%
CENTROS DE PROCESAMIENTO DE DATOS (E. ING. COMPUTA	0,0%	0,0%	50,0%	30,0%	10,0%
CIRCUITOS INTEGRADOS E IMPRESOS (E. ING. COMPUTAD)	0,0%	75,0%	25,0%	0,0%	0,0%
COMPRESIÓN Y RECUPERAC.DE INFORMAC.MULTIMEDI(E.TEC	0,0%	28,57%	9,52%	14,29%	4,76%
COMPUTAC.UBICUA E INTELIG.AMBIENTAL (E.TECNOL.INFO	14,04%	49,12%	19,30%	1,75%	3,51%
COMPUTAC.UBICUA E INTELIG.AMBIENTAL(OPT.TECNOL.INF	20,0%	20,0%	20,0%	0,0%	20,0%
CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES(E.ING.COMPUTAD)	18,18%	36,36%	36,36%	0,0%	0,0%
CREACIÓN DE EMPRESAS Y GESTIÓN EMPRENDEDORA	0,0%	10,0%	83,33%	0,0%	0,0%
CRIPTOGRAFÍA Y COMPUTACIÓN (E.COMPUT. SIST. INTEL)	0,0%	28,57%	42,86%	0,0%	0,0%
DERECHO INFORMÁTICO	7,69%	26,92%	46,15%	7,69%	3,85%
DESARROLLO BASADO EN AGENTES (E. ING. SOFTWARE)	12,77%	44,68%	29,79%	8,51%	0,0%
DESARROLLO DE APLICACIONES PARA INTERNET(E.TECN.IN	5,80%	10,14%	36,23%	15,94%	5,80%
DESARROLLO DE HARDWARE DIGITAL(E.INGª.COMPUTADORES	15,79%	10,53%	52,63%	10,53%	5,26%
DESARROLLO DE HARDWARE DIGITAL(OPTAT.INGª.COMPUT)	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
DESARROLLO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS (E.INGª. SOFTW	5,48%	5,48%	30,14%	34,25%	5,48%
DESARROLLO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS(OPTAT.ING.SOFT	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%
DESARROLLO DE SOFTWARE (E.INGENIERÍA SOFTWARE)	9,09%	49,35%	15,58%	1,30%	0,0%
DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (E.INGª.SOFTWARE)	0,0%	3,08%	58,46%	21,54%	4,62%
DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO (E. ING. SOFTWARE)	13,33%	53,33%	22,22%	2,22%	0,0%
DISEÑO DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS (E INGª.COMPUTADOR	0,0%	5,88%	41,18%	29,41%	5,88%
DISEÑO DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS(OPTAT.ING.COMPUTAD	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3,91%	7,82%	66,48%	12,29%	5,03%
ESTADÍSTICA	22,44%	29,83%	20,45%	4,26%	4,55%
ESTRUCTURA DE DATOS	16,35%	27,38%	16,73%	5,32%	3,04%
ESTRUCTURAS DE COMPUTADORES	23,33%	30,33%	16,67%	1,0%	3,67%
ÉTICA INFORMÁTICA Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN	0,0%	42,86%	17,86%	7,14%	3,57%
FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS	29,55%	36,03%	19,43%	1,21%	1,21%
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	20,83%	47,92%	23,33%	0,42%	0,42%
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	25,63%	34,01%	12,44%	2,28%	2,54%
FUNDAMENTOS DE REDES	21,05%	50,53%	17,89%	1,58%	1,58%
FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	38,12%	34,90%	13,20%	2,05%	1,17%
FUNDAMENTOS FÍSICOS Y TECNOLÓGICOS	29,09%	22,60%	9,38%	1,44%	0,72%
GESTIÓN DE RECURSOS DIGITALES (SIST.INFORMAC)	0,0%	0,0%	12,50%	62,50%	12,50%
INFORMÁTICA GRÁFICA	23,48%	23,91%	22,17%	5,22%	3,04%
INFORMÁTICA INDUSTRIAL (E. INGEN. COMPUTADORES)	0,0%	42,86%	28,57%	14,29%	0,0%
INFRAESTRUCTURA VIRTUAL (E. TECNOLOG. INFORMAC)	12,31%	33,85%	15,38%	3,08%	6,15%
INGENIERÍA DE SERVIDORES	23,96%	17,71%	29,17%	4,69%	1,56%

[296] GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

2014 / 2015

Asignaturas	% Suspensos	% Aprobados	% Notables	% Sobresalientes	% Matriculas
INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN(E.SIST.INFOR	7,41%	44,44%	44,44%	0,0%	0,0%
INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN(OPT.SIST.INF	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO(E.COMPUT.Y SIST.INT)	9,30%	53,49%	25,58%	4,65%	0,0%
INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO(OPTATIV.COMP.SIST.INT)	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
INGENIERÍA, EMPRESA Y SOCIEDAD	10,49%	48,95%	27,27%	0,0%	0,70%
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	15,87%	40,87%	29,37%	1,59%	0,40%
INTELIGENCIA DE NEGOCIO (E. SISTEMAS INFORMACIÓN)	5,0%	40,0%	25,0%	20,0%	10,0%
INTELIGENCIA DE NEGOCIO(OPTATIV.SISTEMAS INFORMAC)	25,0%	50,0%	25,0%	0,0%	0,0%
LÓGICA Y MÉTODOS DISCRETOS	27,67%	31,28%	7,78%	0,18%	1,45%
LÓGICA Y PROGRAMACIÓN (E. ING. SOFTWARE)	0,0%	33,33%	0,0%	0,0%	0,0%
MANTENIMIENTO DE EQUIPOS INFORMÁTICOS(E.ING.COMPUT	0,0%	7,69%	42,31%	23,08%	7,69%
METAHEURÍSTICAS (E.COMPUTAC.Y SIST.INTELIGENTES)	13,64%	15,91%	9,09%	22,73%	6,82%
METAHEURÍSTICAS (OPTATIVA ESP. COMPUT. Y SIST.)	0,0%	0,0%	66,67%	33,33%	0,0%
METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	18,07%	25,42%	15,76%	3,57%	3,36%
METODOLOGÍAS DE DESARROLLO ÁGIL (E. ING. SOFT	0,0%	26,47%	64,71%	0,0%	5,88%
MODELOS AVANZADOS DE COMPUTACIÓN(E.COMPUT.SIST.INT	18,75%	33,33%	14,58%	2,08%	0,0%
MODELOS DE COMPUTACIÓN	9,71%	29,71%	34,29%	11,43%	3,43%
NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA PROGRAMACIÓN (E.ING. SOFT	4,0%	8,0%	32,0%	16,0%	8,0%
NUEVOS PARADIGMAS DE INTERACCIÓN (E. COMPUT. Y SIS	6,90%	10,34%	31,03%	37,93%	6,90%
NUEVOS PARADIGMAS DE INTERACCIÓN (OPTAT.COMP.S.I.)	0,0%	0,0%	33,33%	0,0%	0,0%
PERIFÉRICOS Y DISPOSIT.DE INTERFAZ HUMANA(E.SIST.I	4,76%	33,33%	23,81%	28,57%	4,76%
PRÁCTICAS DE EMPRESA	0,0%	0,0%	25,0%	75,0%	0,0%
PROCESADORES DE LENGUAJES (E.COMPUT. Y SIST. INT)	25,0%	50,0%	9,38%	0,0%	0,0%
PROCESADORES DE LENGUAJES (OPTATIVA E.COMPUT.S.I.)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES(E.TECNOL.INFORM)	0,0%	14,29%	23,81%	14,29%	9,52%
PROGRAMACIÓN DE DISPOSITIVOS MÓVILES(E.TECNOLOG.IN	0,0%	0,0%	28,57%	42,86%	4,76%
PROGRAMACIÓN GRÁFICA DE VIDEOJUEGOS(E. ING. SOFTWA	0,0%	0,0%	59,26%	18,52%	3,70%
PROGRAMACIÓN LÚDICA (E. COMPUTAC. SIST.INT.)	3,57%	46,43%	42,86%	0,0%	0,0%
PROGRAMACIÓN PARALELA (E.ING. SOFTWARE)	20,83%	8,33%	33,33%	8,33%	8,33%
PROGRAMACIÓN TÉCNICA Y CIENTÍFICA (E.COMPUT. SIST.	10,53%	10,53%	26,32%	31,58%	5,26%
PROGRAMACIÓN WEB (E.SISTEMAS DE INFORMACIÓN)	14,55%	36,36%	16,36%	12,73%	1,82%
PROGRAMACIÓN WEB (OPTATIVA SISTEMAS DE INFORMACIÓN	12,50%	18,75%	18,75%	18,75%	0,0%
PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	32,68%	33,46%	22,96%	2,33%	1,56%
PROYECTO FIN DE GRADO	0,0%	5,93%	16,95%	26,27%	5,08%
RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN (E. SIST. INFORMAC.)	13,33%	60,0%	26,67%	0,0%	0,0%
RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN (OPTAT.SIST.INFORMAC.)	0,0%	50,0%	0,0%	0,0%	0,0%
REDES MULTISERVICIO (E.TECNOLOGÍAS INFORMACIÓN)	3,57%	0,0%	3,57%	71,43%	7,14%
REDES Y SISTEMAS COMPLEJOS (E. SIST.INFORMAC)	11,11%	55,56%	0,0%	11,11%	11,11%
ROBÓTICA INDUSTRIAL (E. COMPUT.Y SIST. INTEL)	7,69%	15,38%	46,15%	7,69%	0,0%
SEGURIDAD EN SISTEMAS OPERATIVOS (E. ING. SOFTWARE	19,05%	42,86%	23,81%	0,0%	0,0%
SEGURIDAD Y PROTECC.DE SIST.INFORMÁTICOS(E.TECNOL.	22,58%	30,65%	6,45%	0,0%	0,0%
SERVIDORES WEB DE ALTAS PRESTACIONES (E.TECNOL.INF	1,54%	0,0%	38,46%	46,15%	4,62%
SERVIDORES WEB DE ALTAS PRESTACIONES(OPTAT.TECN.IN	0,0%	40,0%	0,0%	20,0%	20,0%
SIMULACIÓN DE SISTEMAS (E. COMPUTAC. SIST. INTELIG	0,0%	11,11%	44,44%	11,11%	0,0%
SIST.COOPERATIVOS Y GESTIÓN DE CONTENIDOS(E.SIST.I	0,0%	23,08%	30,77%	7,69%	7,69%
SISTEMAS CON MICROPROCESADORES (E.INGª.COMPUTADORE	0,0%	0,0%	55,56%	22,22%	5,56%
SISTEMAS CON MICROPROCESADORES (OPTATIVA ING.COMPU	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%
SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	24,42%	41,47%	20,93%	0,39%	3,10%
SISTEMAS DE INFORMACIÓN BASADOS EN WEB(E.ING.SOFTW	26,32%	17,54%	40,35%	3,51%	7,02%

[296] GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA					2014 / 2015
Asignaturas	% Suspensos	% Aprobados	% Notables	% Sobresalientes	% Matriculas
SISTEMAS DE INFORMACIÓN BASADOS EN WEB(OPT.ING.SOF	75,0%	0,0%	25,0%	0,0%	0,0%
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICOS (E.SIST.INFORM	0,0%	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%
SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EMPRESAS (OPT.SIS.INF	0,0%	0,0%	50,0%	0,0%	0,0%
SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EMPRESAS(E.SIST.INFOR	17,65%	17,65%	47,06%	8,82%	5,88%
SISTEMAS EMPOTRADOS (E. ING. COMPUTADORES)	28,57%	7,14%	50,0%	7,14%	7,14%
SISTEMAS EMPOTRADOS (OPTATIVA ING. COMPUTADORES)	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
SISTEMAS GRÁFICOS (E. INGENIERÍA DEL SOFTWARE)	17,19%	28,13%	28,13%	4,69%	6,25%
SISTEMAS GRÁFICOS (OPTAT. INGENIERÍA DEL SOFTWARE)	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%
SISTEMAS MULTIDIMENSIONALES (ESP.SIST. INFORMACIÓN	4,55%	18,18%	54,55%	4,55%	4,55%
SISTEMAS MULTIDIMENSIONALES (OPTATIVA SIST.INFORM)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
SISTEMAS MULTIMEDIA (E.TECNOLOGÍAS INFORMAC.)	17,11%	10,53%	23,68%	22,37%	1,32%
SISTEMAS MULTIMEDIA (OPTAT. TECNOLOGÍAS INFORMAC.)	0,0%	0,0%	33,33%	0,0%	0,0%
SISTEMAS OPERATIVOS	48,59%	29,78%	11,29%	0,31%	1,88%
TÉCNICAS DE LOS SISTEMAS INTELIGENTES(E.COMPUT.SIS	21,74%	56,52%	17,39%	0,0%	0,0%
TECNOLOGÍA Y ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES	18,59%	25,96%	27,56%	11,86%	3,21%
TECNOLOGÍAS DE RED (E. ING. COMPUTADORES)	18,18%	45,45%	18,18%	0,0%	0,0%
TECNOLOGÍAS DE RED (OPTATIVA ING.COMPUTADORES)	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
TECNOLOGÍAS EMERGENTES (E. ING. COMPUTADORES)	0,0%	0,0%	0,0%	95,65%	4,35%
TECNOLOGÍAS WEB (OPTATIVA TECNOLOGÍAS INFORMACIÓN)	0,0%	60,0%	40,0%	0,0%	0,0%
TECNOLOGÍAS WEB (TECNOLOGÍAS INFORMACIÓN)	4,35%	36,23%	40,58%	1,45%	0,0%
TEORÍA DE LA INFORMACIÓN Y LA CODIFICACIÓN (CSI)	42,86%	28,57%	14,29%	0,0%	0,0%
TRANSMIS.DE DATOS Y REDES DE COMPUTAD.(E.TECNOL.IN	20,0%	5,45%	65,45%	3,64%	5,45%
TRANSMIS.DE DATOS Y REDES DE COMPUTAD.(OP.TECNOL.I	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
TRATAMIENTO DE IMÁGENES DIGITALES(E.TECNOL.INFORM)	0,0%	30,43%	21,74%	8,70%	4,35%
VISIÓN POR COMPUTADOR (E. COMPUTAC. Y SIST.INTEL.)	13,79%	27,59%	34,48%	0,0%	0,0%
% GLOBAL = sum(calificación)/sum(matriculas x asignatura)*100	22,26%	29,73%	20,62%	5,21%	5,21%