

RELACIÓN DE ACTOS Y ACUERDOS DE LA JUNTA DE CENTRO DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA CELEBRADA EL DÍA 10 DE DICIEMBRE DE 2007

ACUERDO 1/JC 10-12-07, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el acta de la sesión celebrada el día 5 de Julio de 2007.

ACUERDO 2/JC 10-12-07, por el que el se conviene, por asentimiento, ratificar los acuerdos tomados por la Comisión Permanente reunida el 19 de Julio de 2007, que se adjuntan en el anexo 1.

ACUERDO 3/JC 10-12-07, por el que se conviene, por asentimiento, ratificar los tribunales de Exámenes, Revisión y Apelación de las asignaturas para el curso académico 2007/08 que se adjuntan en el anexo 2.

ACUERDO 4/JC 10-12-07, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar la convocatoria de elecciones a representantes del sector Alumnos en la Junta de Escuela, con el calendario electoral que se adjuntan en el anexo 3.

ACUERDO 5/JC 10-12-07, por el que se conviene, por asentimiento, ratificar las propuestas de nuevas actividades y confirmación de las anteriores, correspondientes al programa Sócrates-Erasmus para el curso 2008/09, tal y como se adjunta en el anexo 4.

ACUERDO 6/JC 10-12-07, por el que se conviene, por asentimiento, la creación de la Comisión de Premios a Proyectos Fin de Carrera, cuya función será la de conceder un premio anual (patrocinado por FIDETIA) al mejor Proyecto de Fin de Carrera de cada titulación. Se acuerda la siguiente composición para la misma:

- El Director o quien éste designe en su nombre, que actuará como Presidente de la Comisión.
- Cuatro profesores del Centro.
- Un representante de FIDETIA, designado por ésta.

ACUERDO 7/JC 10-12-07, por el que se conviene, por asentimiento, nombrar a los profesores Alejandro Carrasco Muñoz, Gerardo Valeiras Reina, Daniel Cascado Caballero y Juan Manuel Cordero Valle como miembros de la la Comisión de Premios a Proyectos Fin de Carrera.

ACTO 8/JC 10-12-07, por el que el Sr. Director informa a la Junta de Centro sobre cómo ha evolucionado el programa de prácticas en empresas correspondiente al curso 2006/07, informe que se adjunta en el Anexo 5.



ACTO 9/JC 10-12-07, por el que el Sr. Director informa sobre el Programa de Renovación de Metodologías Docentes.

ACTO 10/JC 10-12-07, por el que la Delegación de Alumnos informa sobre el desarrollo de las pasadas elecciones a delegado de curso, grupo y sección en el Centro.

Lo que hago público para su conocimiento en Sevilla, a 12 de Diciembre de 2007.

José Luis Ruiz Reina Secretario.



ANEXOS ACUERDOS JUNTA DE CENTRO DE FECHA 10-12-2007

Anexo 1	· /	Acuerdos	Comisión	Permanente.
/ \li\c\c\c\	ı. <i>1</i>	louci dos		i cillianonio.

Anexo 2: Tribunales de exámenes, revisión y apelación, curso 2007/08.

Anexo 3: Calendario electoral, elecciones a Junta de Centro, sector C.

Anexo 4: Actividades Sócrates-Erasmus para el curso 2008/09.

Anexo 5: Informe sobre programa de Prácticas en Empresas

UNIVERSIDAD B SEVILLA



ANEXO 1: ACUERDOS COMISIÓN PERMANENTE.



RELACIÓN DE ACUERDOS DE LA COMISIÓN PERMANENTE DE LA E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA CELEBRADA EL DÍA 19 DE JULIO DE 2007

ACUERDO 1/CP 19-7-07, por el que se conviene, por asentimiento, nombrar los miembros de las comisiones asesoras-delegadas de la Junta de Centro que se adjuntan en el anexo I.

Lo que hago público para su conocimiento en Sevilla, a 23 de Julio de 2007.

José Luis Ruiz Reina Secretario.



Anexo I: miembros de las comisiones asesoras-delegadas de la Junta de Centro



COMISIONES DE LA ETS Ing. Informática (19-7-2007)

Comisión permanente:

Eduardo Conde Sánchez (Est) Delia Balbontín Noval (CCIA) José Ignacio Escudero Fombuena (TE) Gerardo Valeiras Reina (MAI) Antón Civit Ballcells (ATC)

David Ruiz Cortes (PDI Contratado, LSI)

Rosario Ruano León (PAS)

Maria de Miguel Jiménez (Alumna) Manuela Jiménez Romero (Alumna) Pablo Paz Reche (Alumno)

Comisión de Ordenación Académica

Carmen Baena Oliva (TE) Amparo Osuna Lucena (MAI) María José Hidalgo Doblado (CCIA) Miguel Acedo García (Fis) Gabriel Jiménez (ATC)

David Ruiz Cortes (PDI Contratado, LSI)

Isabel Carballo Montero (PAS)

Lorena Cersso Denegri Alumna) Ana Rey Botello (Alumna) Luis Manuel García Conde (Alumno)



Comisión de Infraestructuras y Equipamientos

Juan Antonio Ortega Ramírez (LSI) María Pilar Parra Fernández (TE) Beatriz Silva Gallardo (MAI) Gabriel Jiménez (ATC) María José Avedillo de Juan (EyE)

Francisco Jesús Martín Mateos (PDI Contratado, CCIA)

Ramón Gómez Labrador (PAS)

Lorena Cersso Denegri (Alumna) Pablo Paz Reche (Alumno) Manuela Jimenez Romero (Alumno)

Comisión de Prácticas en Empresas e Instituciones

Isabel Ramos Román (LSI) José Antonio Alonso Jiménez (CCIA) Claudio Rodríguez Amaya (ATC) Ana Verónica Medina Rodríguez (TE) Rocío González Díaz (MAI)

Joaquín Peña Siles (PDI Contratado, LSI)

Concepción Rioboo Medina (PAS)

Luis Manuel García Conde (Alumno) Alberto Barea (Alumno) Manuela Jimenez Romero (Alumna)



Comisión de Becas

Alberto Yúfera García (TE) Pedro Real Jurado (MAI) Delia Balbontín Noval (CCIA) Antón Civit Ballcels (ATC) Iluminada Baturone (EyE)

María José Escalona Cuaresma (PDI Contratado, LSI)

Concepción Rioboo Medina (PAS)

Maria De Miguel Jiménez (Alumna) Manuela Jiménez Romero (Alumna) Eliseo Molero Barrera (Alumno)

Comisión de Seguimiento de Planes de Estudio

José A. Troyano (LSI) Manuel Valencia Barrero (TE) Fernando Díaz del Río (ATC) Victor Alvarez Solano (MAI) Faustino Palmero Acebedo (Fis)

Miguel Angel Gutiérrez Naranjo (CCIA)

Isabel Fuentes Yebra (PAS)

Javier Martin De Agar Tirado (Alumno) Eliseo Molero Barrera (Alumno) Ana Rey Botello (Alumna)



Comisión de Docencia

Gerardo Valeiras Reina (MAI) José Antonio Alonso Jiménez (CCIA) José Cristobal Riquelme Santos (LSI)

Manuela Jimenez Romero (Alumna) Pablo Paz Reche (Alumno) Lorena Cersso Denegri (Alumna)

Junta Electoral

Prof. Funcionario (titular): Manuel Rovayo García

Prof. Funcionario (suplente): Francisco de las Cuevas Gil

Prof. Contratado (titular): Jorge Juan Chico

Prof. Contratado (suplente): Saturnino Vicente Díaz

Alumno (titular): Pablo Paz Reche

Alumno (suplente): Pedro Laguna Durán

PAS (titular): José Antonio Cabrera PAS (suplente): Rosario Ruano León



ANEXO 2: TRIBUNALES DE EXÁMENES, REVISIÓN Y APELACIÓN, CURSO 2007/08.



TRIBUNALES DE EXÁMENES, APELACIÓN Y REVISIÓN <u>CURSO 2007/08</u>

DEPARTAMENTO: ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES (*)

ASIGNATURAS T	. TITULAR	T. SUPLENTE
INGENIERÍA EN INFORMÁTICA		
ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	G. JIMÉNEZ MORENO C. AMAYA RODRÍGUEZ F. DÍAZ DEL RÍO	S. VICENTE DÍAZ A. CIVIT BALCELLS C. AMAYA RODRÍGUEZ
ARQUITECTURA DE SISTEMAS PARALELOS I	J.L. SEVILLANO RAMOS M A. RODRÍGUEZ JODAR R. SENHADJI NAVARRO	D. CAGIGAS MUÑIZ R. PAZ VICENTE C. AMAYA RODRÍGUEZ
ARQUITECTURA DE SISTEMAS PARALELOS II	J.L. SEVILLANOS RAMOS C. AMAYA RODRÍGUEZ M.A. RODRÍGUEZ JODAR	D. CAGIGAS MUÑIZ D. CASCADO CABALLERO R. SENHADJI NAVARRO
TECNOLOGÍA DE MICROCONTROLADORES	A. CIVIT BALCELLS A. LINARES BARRANCO R. PAZ VICENTE	J.L. SEVILLANO RAMOS D. CAGIGAS MUÑIZ M.A. RODRÍGUEZ JODAR
TÉCNICAS DE PROGRAMACIÓN EN BAJO NIVEL	R. PAZ VICENTE J.L. SEVILLANOS RAMOS A. CIVIT BALCELLS	F. DÍAZ DEL RÍO A. LINARES BARRANCO G. JIMÉNEZ MORENO
INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN		
TECNOLOGÍA PARA IMAGEN DOCUMENTAL	D. CASCADO CABALLERO D. CAGIGAS MUÑIZ C. AMAYA RODRÍGUEZ	M. A. RODRÍGUEZ JODAR R. PAZ VICENTE A. LINARES BARRANCO
ARQUITECTURA DE SISTEMAS EN TIEMPO REAL	R. SENHADJI NAVARRO G. JIMÉNEZ MORENO D. CAGIGAS MUÑIZ	S. VICENTE DÍAZ I. GARCÍA VARGAS D. CASCADO CABALLERO



INGENIERÍA TÉCNICA E	ΞN
INFORMÁTICA DE	
SISTEMAS	

ARQUITECTURA DE SISTEMAS PARALELOS

DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE COMPUTADORES G. JIMÉNEZ MORENO FERNANDO DÍAZ DEL RÍO SATURNINO VICENTE DÍAZ

A. CIVIT BALCELLS
A. LINARES BARRANCO
R. PAZ VICENTE

D. ANTÓN CIVIT BALCELLS D. A. LINARES BARRANCO

D. D. CASCADO CABALLERO

F. DÍAZ DEL RÍO

J. L. SEVILLANO RAMOS

C. AMAYA RODRÍGUEZ



DEPARTAMENTO: CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
TODAS LAS ASIGNATURAS QUE SE IMPARTEN EN INFORMÁTICA	J.A. ALONSO JIMÉNEZ A. FERNÁNDEZ MARGARIT MARIO .J. PÉREZ JIMÉNEZ	D. BALBONTÍN NOVAL J. BORREGO DÍAZ Mª.J. HIDALGO DOBLADO

DEPARTAMENTO: ELECTRÓNICA Y ELECTROMAGNETISMO (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
LENGUAJES DE DESCRIPCIÓN DE HARDWARE	A. BARRIGA BARROS Mª.J. AVEDILLO DE JUAN I. BATURONE CASTILLO	A. ACOSTA JIMÉNEZ B. PÉREZ VERDÚ A. RUEDA RUEDA
SÍNTESIS AUTOMÁTICA DE ALTO NIVEL	A. BARRIGA BARROS D. V. GARCÍA DE LA VEGA I. BATURONE CASTILLO	R. DEL RÍO FERNÁNDEZ F. MEDEIRO HIDALGO A. ACOSTA JIMÉNEZ
COMPUTADORES NEURONALES	I. BATURONE CASTILLO Mª.J. AVEDILLO DE JUAN A. BARRIGA BARROS	D. VÁZQUEZ GARCÍA DE LA VEGA R. DOMÍNGUEZ. CASTRO S. ESPEJO MEANA
FIABILIDAD Y TOLERANCIA A FALLOS	Mª J. AVEDILLO DE JUAN A. ACOSTA JIMÉNEZ D. VÁZQUEZ GARCÍA DE LA VEGA	J.Mª. QUINTANA TOLEDO R. DEL RÍO FERNÁNDEZ A. RUEDA RUEDA
DISPOSITIVOS Y CIRCUITOS ELECTRÓNICOS	I. BATURONE CASTILLO D. VÁZQUEZ GARCÍA DE LA VEGA J.Mª QUINTANA TOLEDO	A. ACOSTA JIMÉNEZ J.L. HUERTAS DÍAZ A. RUEDA RUEDA
DISEÑO DE CIRCUÍTOS INTEGRADOS	D. VÁZQUEZ GARCÍA DE LA VEGA A. ACOSTA JIMÉNEZ R. DEL RÍO FERNÁNDEZ	G. HUERTAS SÁNCHEZ B. PÉREZ VERDÚ J. Mª QUINTANA



SIMULACIÓN DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS	A. J. ACOSTA JIMÉNEZ ROCÍO DEL RIO FERNANDEZ Mª JOSÉ AVEDILLO DE JUAN	D. VÁZQUEZ GARCÍA DE LA VEGA I. BATURONE CASTILLO OSCAR GUERRA VINUESA
--	---	---

DEPARTAMENTO: ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
INGENIERÍAS DE INFORMÁTICA	RAFAEL INFANTE MACÍAS F. RAMÓN FERNÁNDEZ GARCÍA JUSTO PURTO ALBANDOZ	ANTª PASCUAL ACOSTA J.A. MAYOR GALLEGO ANA MUÑOZ REYES

DEPARTAMENTO: FILOLOGÍA INGLESA (LIT.INGLESA Y NORTEAMERICANA) (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
INGLÉS	J. LERATE DE CASTRO J.Mª. TEJEDOR CABRERA R. NAVARRETE FRANCO	BRIAN CREWS Mª. A. TODA IGLESIA RAMÓN ESPEJO ROMERO

DEPARTAMENTO: FILOSOFÍA DEL DERECHO (*)

ASIGNATURAS	T.TITULAR	T. SUPLENTE
DERECHO DE LA INFORMÁTICA	A.E. PEREZ LUÑO R. GLEZ-TABLAS SASTRE C. CASTILLO JIMENEZ	A. DE JULIOS CAMPUZANO



DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA I (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
INGENIERÍA EN INFORMÁTICA: FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	J.FCO. RGUEZ. ARCHILLA G. PLAZA VALTUEÑA F. PALMERO ACEBEDO	M. TORRES SUBIELA A. JADRAQUE F. FRUTOS RAYEGO
COMPLEMENTOS DE FÍSICA	G. PLAZA VALTUEÑA J.FCO. RGUEZ. ARCHILLA F. PALMERO ACEBEDO	M. ACEDO GARCÍA S. CRUZ BARRIOS FCO. L. MESA LEDESMA
AMPLIACIÓN DE FÍSICA	G. PLAZA VALTUEÑA M. ACEDO GARCÍA FCO. L. MESA LEDESMA	J. F. RODRÍGUEZ ARCHILLA F. PALMERO ACEBEDO M. TORRES SUBIELA
FOTONICA APLICADA A LA COMPUT. Y TRANSMISION DE LA INFORMACION	FABIAN FRUTOS RAYEGO M. ACEDO GARCÍA F. PALMERO ACEBEDO	J.F. RODRÍGUEZ ARCHILLA M. TORRES SUBIELA G. PLAZA VALTUEÑA
INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS:		
FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	F. FRUTOS RAYEGO M. TORRES SUBIELA A. JADRAQUE ALONSO	M. ACEDO GARCÍA FCO. L. MESA LEDESMA G. PLAZA VALTUEÑA
INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN:		
FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA	M. ACEDO GARCÍA FCO. L. MESA LEDESMA J.FCO. RGUEZ. ARCHILLA	F. PALMERO ACEBEDO F. FRUTOS RAYEGO A. JADRAQUE ALONSO
COMPLEMENTOS DE FÍSICA	FABIAN FRUTOS RAYEGO M. ACEDO GARCÍA G. PLAZA VALTUEÑA	F. L. MESA LEDESMA A. JADRAQUE ALONSO J. F. RODRÍGUEZ ARCHILLA



DEPARTAMENTO: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
INGENIERÍA EN INFORMÁTICA:		
CONTROL POR COMPUTADOR	C. BORDONS ALBA T. ÁLAMO CANTARERO J. ARACIL SANTONJA	F. GORDILLO ÁLVAREZ F. CUESTA ROJO J. FERRUZ MELERO
ROBÓTICA	F. RODRÍGUEZ RUBIO A. CARLOS BORDONS ALBA M. RUIZ ARAHAL	F. GORDILLO ÁLVAREZ G. HEREDIA BENOT T. ALAMO CANTARERO
INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN:		
CONTROL DISTRIBUIDO	F. RODRÍGUEZ RUBIO E. FERNÁNDEZ CAMACHO J. FERRUZ MELERO	B. ARRÚE ULLÉS M. RUIZ ARAHAL F. CUESTA ROJO

DEPARTAMENTO: INGENIERIA DEL DISEÑO (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
TODAS LAS ASIGNATURAS	A. MARTÍN NAVARRO FCO. HERNÁNDEZ RGUEZ. LUIS JAVIER PASTOR VIVAS	J.L. MORILLO GALEOTE Á. J. ABASCAL BLANCO



DEPARTAMENTO: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN I y II	A. RUÍZ CORTÉS I. RAMOS ROMÁN J.A. ORTEGA RAMÍREZ	C.A. GARCÍA VALLEJO J. TORRES VALDERRAMA A. MENCHÉN PEÑUELA
ESTRUCTURA DE DATOS Y ALGORITMOS Y ANÁLISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS	J.M. CORDERO VALLE M. MEJÍAS RISOTO R. CORCHUELO GIL	M. GONZÁLEZ ROMANO C. ARÉVALO MALDONADO L.Mª. ROMERO MORENO
LENGUAJES FORMALES Y AUTÓMATAS y AMPLIACIÓN DE LENGUAJES FORM. Y AUTÓMATAS	M. ROVAYO GARCÍA A. BENGOA DÍAZ J.A. PÉREZ CASTELLANO	J. RIQUELME SANTOS J.A. ORTEGA RAMÍREZ Mª.J. ESCALONA CUARESMA
INGENIERÍA DEL SOFTWARE DE GESTIÓN I, II y III	J.A. TROYANO JIMÉNEZ C. ARÉVALO MALDONADO I. RAMOS ROMÁN ROMÄN	A. BENGOA DÍAZ M. ROVAYO GARCÍA V. DÍAZ MADRIGAL
BASES DE DATOS	C.A. GARCÍA VALLEJO R. CORCHUELO GIL V.J. DÍAZ MADRIGAL	J.A. PÉREZ CASTELLANO MARÍA T.GÓMEZ LÓPEZ A. RUIZ CORTÉS
DISEÑO DE BASES DE DATOS y AMPLIACIÓN DE BASES DE DATOS	M. GONZÁLEZ ROMANO FCO. GALÁN MORILLO A. RUIZ CORTÉS	J. A. PÉREZ CASTELLANO J. M. CORDERO VALLE JOSÉ C. RIQUELME
SIST. OPERATIVOS y LABORATORIO DE SIST. OPERATIVOS	R. ROMERO ALETA L. ROMERO MORENO V. CARRILLO MONTERO	V. DÍAZ MADRIGAL C. DEL VALLE SEVILLANO D. RUÍZ CORTÉS
INGENIERÍA DEL SOFTWARE I y II	J.A. TROYANO JIMÉNEZ M. CRUZ RISCO F. FERRER TROYANO	V. CARRILLO MONTERO M. ROVAYO GARCÍA V. DÍAZ MADRIGAL
PROCESADORES DE LENGUAJES I y II	JOSÉ RIQUELME SANTOS Mª TERESA GÓMEZ LÓPEZ OCTAVIO MARTÍN DÍAZ	RAFAEL CORCHUELO GIL RAFAEL MARTÍNEZ GASCA L. Mª. ROMERO MORENO



PROGRAMACIÓN	RAFAEL ROMERO ALETA	JOSÉ RIQUELME SANTOS
CONCURRENTE	ANTONO MENCHÉN PEÑUELA	AMADOR DURÁN TORO
DISTRIBUIDA	JUAN M. CORDERO VALLE	ANTONIO RUIZ CORTÉS
INGENIERÍA DEL SOFTWARE III y MÉTODOS FORMALES EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE	JUAN A. ORTEA RAMÍREZ JOSÉ A. ARÉVALO CASTELLANO CARLOS GARCÍA VALLEJO	C. ARÉVALO MALDONADO OCTAVIO MARTÍN DÍAZ C. DEL VALLE SEVILLANO
APLICACIONES DE LOS	MANUEL MEJÍAS RISOTO	ANTONIO RUIZ CORTÉS
SISTEMAS DE	JOSÉ RIQUELME SANTOS	FCO. FERRER TROYANO
INFORMACIÓN	JESÚS TORRES VALDERRAMA	MARGARITA CRUZ RISCO



DEPARTAMENTO: MATEMATICA APLICADA I (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
ÁLGEBRA LINEAL (I.I., I.T.I.G., I.T.I.S.)	LUISA M. CAMACHO SANTANA G. VALEIRAS REINA J.A. ARMARIO SAMPALO	Mª.T. CACERES J. CORTES PAREJO. R. GONZALEZ DÍAZ
INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO INFINITESIMAL (I.I., I.T.I.G., I.T.I.S.)	Mª.T.CACERES SANSALONI ROSARIO PÉREZ GARCÍA A. JIMÉNEZ MERCHÁN	E. MARTIN GARCÍA FÉLIX GUDIEL RODRÍGUEZ Mª D. FRAU GARCÍA
INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA DISCRETA (I.I., I.T.I.G., I.T.I.S.)	AMPARO OSUNA LUCENA VÍCTOR ÁLVAREZ SOLANO ELENA MARTÍN GARCÍA	P. REYES COLUMÉ N. ATIENZA MARTÍNEZ J.C. DANA JIMÉNEZ
MATEMÁTICA DISCRETA (I.I., I.T.I.G., I.T.I.S.)	ELENA MARTÍN GARCÍA CLARA I. GRIMA RUIZ A. JIMÉNEZ MERCHÁN	J. R. GÓMEZ MARTÍN J.A. ARMARIO SAMPALO Mª J. JIMÉNEZ RODRÍGUEZ
CÁLCULO NUMÉRICO (I.T.I.G., I.T.I.S.)	F. J. COBOS GARCÍA Mª. CRUZ LÓPEZ MOZOS FÉLIX GUDIEL RODRÍGUEZ	J. R. PORTILLO FDEZ. ROSARIO PÉREZ GARCÍA ROCÍO GONZÁLEZ DÍAZ
ÁLGEBRA NUMÉRICA (I.I.)	P. REAL JURADO J. CORTES PAREJO M. FERNÁNDEZ LEBRÓN	J. VALENZUELA MUÑOZ L.Mª. CAMACHO SANTANA Mª.T. CACERES SANSALONI
CÁLCULO INFINITESIMAL (I.I., I.T.I.G., I.T.I.S.)	F. MUÑOZ ORTEGA ROCÍO GONZÁLEZ DÍAZ CLARA I. GRIMA RUIZ	FÉLIX GUDIEL RODRÍGUEZ M.C. BOTEBOL BENHAMOU M. FERNÁNDEZ LEBRÓN
SISTEMAS LINEALES (I.T.I.G., I.T.I.S.)	ROCÍO GONZÁLEZ DÍAZ JOSÉ R. NARRO JIMÉNEZ JOSÉ A. ARMARIO SAMPALO	.A. JIMÉNEZ MERCHAN J.R. PORTILLO FERNÁNDEZ J. CORTÉS PAREJO
ANÁLISIS NUMÉRICO (I.I.)	V. ALVAREZ SOLANO M.C. BOTEBOL BENHAMOU B. SILVA GALLARDO	ROSARIO PÉREZ GARCÍA L.Mª .CAMACHO SANTANA A. JIMÉNEZ MERCHAN



DEPARTAMENTO: MATEMATICA APLICADA I (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
FUNDAMENTOS DE LA GEOMETRÍA COMPUTACIONAL (I.T.I.G.)	ALBERTO MÁRQUEZ PÉREZ R. ROBLES ARIAS J. CARLOS DANA JIMÉNEZ	CLARA .I. GRIMA RUIZ JEÚS VALENZUELA MUÑOZ Mª J. JIMÉNEZ RODRÍGUEZ
TÉCNICAS MATEMÁTICAS DE LA INFORMÁTICA GRÁFICA (I.T.I.S.)	PEDRO REAL JURADO GERARDO VALEIRAS REINA J. R. PORTILLO FERNÁNDEZ	RAFAEL ROBLES ARIAS BEATRIZ SILVA GALLARDO M. FERNÁNDEZ LEBRÓN
FUNDAMENTOS DE LA TEORÍA DE GRAFOS (I.T.I.S.)	A. MÁRQUEZ PÉREZ P. REYES COLUMÉ J.C. DANA JIMÉNEZ	G. VALEIRAS REINA J. R. NARRO JIMÉNEZ Mª. C. LÓPEZ MOZOS M.
GEOMETRÍA COMPUTACIONAL (I.I.)	J.R. PORTILLO FERÁNDEZ R. ROBLES ARIAS NIEVES ATIENZA MARTÍNEZ	FDO. MUÑOZ ORTEGA M.C. BOTEBOL BENHAMOU J.R. NARRO JIMÉNEZ
TEORÍA DE GRAFOS (I.I.)	J.R. GÓMEZ MARTÍN AMPARO OSUNA LUCENA PEDRO REYES COLUMÉ	VÍCTOR ÁLVAREZ SOLANO Mª D. FRAU GARCÍA F. J. COBOS GAVALA
PROCESAMIENTO DE IMÁGENES DIGITALES (TOPOL. DIGITAL (I.I.)	Mª D. FRAU GARCÍA G. VALEIRAS REINA A. MÁRQUEZ PÉREZ	J. CORTÉS PAREJO. J.R. NARRO JIMÉNEZ RAFAEL ROBLES ARIAS
CRIPTOGRAFÍA (I.I.)	VÍCTOR ÁLVAREZ SOLANO Mª J. JIMÉNEZ RODRÍGUEZ ELENA MARTÍN GARCÍA	J.R. GÓMEZ MARTÍN AMPARO OSUNA LUCENA A. MÁRQUEZ PÉREZ
SÍNTESIS DE IMÁGENES POR ORDENADOR (I.I.)	Mª J. JIMÉNEZ RODRÍGUEZ PEDRO REAL JURADO JESÚS VALENZUELA MUÑOZ	FCO. J. COBOS GAVALA N. ATIENZA MARTÍNEZ CLARA I. GRIMA RUIZ
SISTEMAS DINÁMICOS (I.I.)	F.J. COBOS GAVALA M. C. BOTEBOL BENHAMOU J.R. GÓMEZ MARTÍN	BEATRIZ SILVA GALLARDO Mª C. LÓPEZ MOZOS FDO. MUÑOZ ORTEGA



DEPARTAMENTO: ORGANIZACION INDUSTRIAL Y GESTION DE EMPRESAS (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
INGENIERO INFORMÁTICO INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN	S. LOZANO SEGURA J. TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	J. RACERO MORENO F. GUERRERO LÓPEZ JUAN A. BALLESTEROS
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESA	S. LOZANO SEGURA J. TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	J. RACERO MORENO F. GUERRERO LÓPEZ JUAN A. BALLESTEROS
MÉTODOS AVANZADOS DE GESTIÓN	S. LOZANO SEGURA J. TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	J. RACERO MORENO F. GUERRERO LÓPEZ JUAN A. BALLESTEROS
FIABILIDAD Y CONTROL DE CALIDAD	M. GUTIÉRREZ FERNÁNDEZ FDO. JIMÉNEZ CANELADA M. A. ROMERO CANELA	Mª J. MORALES DELGADO ESTER GUTIÉRREZ MOYA V. BARRIOS MUÑIZ
ING. TEC. INFORMÁTICA DE GESTIÓN		
SISTEMA ECONÓMICO DE LA EMPRESA	SEBASTIAN LOZANO SEGURA JOSÉ TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	JESÚS RACERO MORENO FDO. GUERRERO LÓPEZ J. A. BALLESTEROS NAVARRO
CONTABILIDAD GENERAL	SEBASTIAN LOZANO SEGURA JOSÉ TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	JESÚS RACERO MORENO FDO. GUERRERO LÓPEZ J. A. BALLESTEROS NAVARRO
ECONOMÍA DE LA EMPRESA	SEBASTIAN LOZANO SEGURA JOSÉ TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	JESÚS RACERO MORENO FDO. GUERRERO LÓPEZ J. A. BALLESTEROS NAVARRO



CONTROL DE LA GESTIÓN EMPRESARIAL	SEBASTIAN LOZANO SEGURA JOSÉ TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	JESÚS RACERO MORENO FDO. GUERRERO LÓPEZ J. A. BALLESTEROS NAVARRO
MÉTODOS CUATITATIVOS DE GESTIÓN	SEBASTIAN LOZANO SEGURA JOSÉ TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	JESÚS RACERO MORENO FDO. GUERRERO LÓPEZ J. A. BALLESTEROS NAVARRO
GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN	SEBASTIAN LOZANO SEGURA JOSÉ TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	JESÚS RACERO MORENO FDO. GUERRERO LÓPEZ J. A. BALLESTEROS NAVARRO
ING. TEC. DE SISTEMAS		
ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	SEBASTIAN LOZANO SEGURA JOSÉ TEBA FERNÁNDEZ FCO. DE LAS CUEVAS GIL	JESÚS RACERO MORENO FDO. GUERRERO LÓPEZ J. A. BALLESTEROS NAVARRO



DEPARTAMENTO: TECNOLOGIA ELECTRONICA (*)

ASIGNATURAS	T. TITULAR	T. SUPLENTE
INGENIERIA EN INFORMATICA: FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES Y ESTRUCTURA DE COMPUTADORES (1°)	M.J. BELLIDO DÍAZ C. BAENA OLIVA J. I .ESCUDERO FOMBUENA	F. PÉREZ GARCÍA P. RUIZ DE CLAVIJO I. Mª GÓMEZ GONZÁLEZ
TECNOLOGIA DE COMPUTADORES(2°)	A. CARRASCO MUÑOZ F. SIVIANES CASTILLO A. YÚFERA GARCÍA	P. FORTET ROURA J. BARBANCHO A. ESTRADA PÉREZ
TECNOLOGIA DE LAS COMUNICACIONES (3°);	J. LUQUE RODRÍGUEZ J.I. ESCUDERO FOMBUENA SERGIO MARTÍN GUILLÉN	FCO. SIVIANES CASTILLO Mª.C. ROMERO TERNERO V. MEDINA RODRÍGUEZ
ARQUITECTURA DE REDES DE COMPUTADORES I; ARQUITECTURA DE REDES DE COMPUTADORES II (4°)	A. V. MEDINA RODRÍGUEZ J. I. ESCUDERO FOMBUENA FCO. PÉREZ GARCÍA	S. MARTÍN GUILLEN Mª C. ROMERO TERNERO J. LUQUE RODRÍGUEZ
INGENIERÍA DE PROTOCOLOS (5°)	A. V. MEDINA RODRÍGUEZ J. BENJUMEA MONDEJAR I. Mª GÓMEZ GONZÁLEZ	S. MARTÍN GUILLÉN Mª C. ROMERO TERNERO FCO. PÉREZ GARCÍA
INSTRUMENTACION ELECTRONICA Y SISTEMAS DE ADQUISICION (3°)	JOSÉ BARROS PÉREZ ALBERTO YÚFERA GARCÍA FCO. SIMÓN MUÑIZ	PEDRO FORTET ROURA A. GARCÍA DELGADO C. LEÓN DE MORA
TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES (3°); TRATAMIENTO DE VOZ E IMAGEN y TELEDETECCIÓN (5°)	A. MILLÁN CALDERÓN F.J. MOLINA CANTERO J.I. ESCUDERO FOMBUENA	A. AFANADOR CORDERO A. GARCÍA DELGADO M.J. BELLIDO DÍAZ



DISEÑO DE COMPUTADORES: SINTESIS LOGICA y SISTEMAS DIGITALES AVANZADOS (5°)	J. JUAN CHICO M. VALENCIA BARRERO M.J. BELLIDO DÍAZ	P. RUIZ DE CLAVIJO P. PARRA FERNÁNDEZ C. BAENA OLIVA
TECNOLOGIA, INFORMATICA Y SOCIEDAD (5°)	J.M. ELENA ORTEGA J. LUQUE RODRÍGUEZ P. FORTET ROURA	C. LEÓN DE MORA F. SIVIANES CASTILO A. GARCÍA DELGADO
INGENIERIA TECNICA EN INFORMATICA DE SISTEMAS: FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES Y ESTRUCTURA DE COMPUTADORES(1°) TECNOLOGIA DE COMPUTADORES (2°)	Mª. P. PARRA FERNÁNDEZ G. SÁNCHEZ ANTÓN M. VALENCIA BARRERO A. YÚFERA GARCÍA A. CARRASCO MUÑOZ F. SIVIANES CASTILLO	Mª. C. ROMERO TERNERO C. BAENA OLIVA F. SIVIANES CASTILLO P. FORTET ROURA J. BARBANCHO A. ESTRADA PÉREZ
CIRCUITOS ELECTRONICOS E INSTRUMENTACION (2°) y EQUIPOS PARA LA MEDIDA Y CONTROL (3°)	JOSÉ BARROS PÉREZ A. YÚFERA GARCÍA F. SIMÓN MUÑIZ	P. FORTET ROURA A. GARCÍA DELGADO C. LEÓN DE MORA



TECNOLOGIA BASICA DE LAS COMUNICACIONES (3°)	J. LUQUE RODRÍGUEZ J.I. ESCUDERO FOMBUENA S. MARTÍN GUILLÉN	F. SIVIANES CASTILLO Mª. C. ROMERO TERNERO A. V. MEDINA RODRÍGUEZ
SISTEMAS DISTRIBUIDOS y PERIFERICOS E INTERFACES (3°)	A. CARRASCO MUÑOZ J. BENJUMEA MONDÉJAR F. SIVIANES CASTILLO	S. MARTÍN GUILLEN A. V. MEDINA RODRÍGUEZ JOSÉ BARROS PÉREZ
INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN: ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES I y II (1°)	J.I. ESCUDERO FOMBUENA A.J. MOLINA CANTERO M.J. BELLIDO DÍAZ	F. SIVIANES CASTILLO JORGE .J. CHICO P. RUÍZ DE CLAVIJO
COMUNICACIONES I y II (2°)	J. LUQUE RODRÍGUEZ J.I. ESCUDERO FOMBUENA S. MARTÍN GUILLÉN	F. SIVIANES CASTILLO Mª. C. ROMERO TERNERO A.V. MEDINA RODRÍGUEZ
MICROPROCESADORES (3°)	A. J. MOLINA CANTERO I. MONEDERO GOICOECHEA F. SIMÓN MUÑÍZ	C. J. JIMÉNEZ FERNÁNDEZ MIGUEL A. LEAL DÍAZ ANTONIO LÓPEZ OJEDA

(*) TRIBUNALES ACTUALIZADOS (22/11/07).



ANEXO 3: CALENDARIO ELECTORAL, ELECCIONES A JUNTA DE CENTRO, SECTOR C.



Calendario Electoral para la renovación de los miembros del sector C para la Junta de Escuela de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática.

Publicación de la convocatoria 10 de Diciembre de 2007

Publicación de los censos provisionales 11 al 15 de Diciembre de 2007

Reclamación a los censos provisionales 11 al 19 de Diciembre de 2007

Publicación de los censos definitivos 20 de Diciembre de 2007

Presentación de candidaturas 21 de Dic. al 9 de Enero de 2008

Publicación de candidaturas provisionales 10 de Enero de 2008

Reclamación a las candidaturas provisionales 10 al 12 de Enero de 2008

Publicación de las candidaturas definitivas 14 de Enero de 2008

Campaña electoral 15 y 16 de Enero de 2008

Dia de votación 17 de Enero de 2008

Publicación de los resultados provisionales 18 de Enero de 2008

Reclamación a los resultados provisionales 19 al 22 de Enero de 2008

Publicación de los resultados definitivos 23 de Enero de 2008

y proclamación de candidatos.

UNIVERSIDAD B SEVILLA



ANEXO 4: ACTIVIDADES SÓCRATES-ERASMUS PARA EL CURSO 2008/09.



ACUERDOS BILATERALES RENOVADOS CON UNIVERSIDADES EUROPEAS.

Universidad de Linz AUSTRIA

Universidad Freie de Berlín ALEMANIA

Universidad de Humbolt.(Berlín) ALEMANIA

Universidad de Emdem ALEMANIA

Universidad de Stralsund ALEMANIA

Escuela Nacional Superior de Informática y de Matemáticas Aplicadas (ENSIMAG) Grenoble. FRANCIA

Instituto Nacional de Ciencias Aplicadas (INSA) Lyon. FRANCIA

Universidad del Mediterráneo, Marsella, FRANCIA

Universidad de Niza. FRANCIA

Instituto Superior de Electrónica de París (ISEP) FRANCIA

Escuela Francesa de Ingeniería Informática. (EFREI). París. FRANCI

Α

Universidad de Florencia. ITALIA

Universidad de Génova. ITALIA

Universidad de Milano-Biccoca. Milán.ITALIA

Universidad de Minho. (Braga). PORTUGAL

Instituto Superior Técnico (IST) Lisboa. PORTUGAL

Universidad Politécnica de Bucarest. RUMANÍA

Universidad Politécnica de Timisoara. RUMANÍA

Universidad de Tampere. FINLANDIA

Universidad de Cranfield. REINO UNIDO.

UNIVERSIDAD B SEVILLA



UNIVERSIDADES EUROPEAS DE NUEVO ACUERDO BILATERAL

Universidad de Savoie. FRANCIA

Universidad de Tesalia.(Volos). GRECIA

UNIVERSIDAD B SEVILLA



ANEXO 5: INFORME SOBRE PROGRAMA DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS.



<u>DATOS PARA MEMORIA DEL CURSO ACADEMICO 2006/2007 Y</u> COMIENZOS DEL PRESENTE CURSO 2007/2008

PRACTICAS EN EMPRESAS

Con respecto a Prácticas en Empresas los datos son los que a continuación se indican:

En el Curso Académico pasado los alumnos de esta Escuela que efectuaron Prácticas en Empresas y solicitaron Reconocimiento de Créditos de Libre Configuración a través de las Modalidades I (Convenios de Formación Académica – Sin Remuneración) y II (Convenios de Formación Académica – Con Remuneración) fueron los que a continuación se indican:

Plan de Estudios de Ingeniería Informática

Hombres: 81Mujeres: 13Total: 94

- En 56 Empresas u Organismos

Plan de Estudios de Ingeniería Técnica Informática de Gestión

Hombres: 25Mujeres: 20Total: 45

- En 30 Empresas u Organismos

Plan de Estudios de Ingeniería Técnica Informática de Sistemas

Hombres: 52Mujeres: 9Total: 61

- En 34 Empresas u Organismos

El total de alumnos de los tres Planes de Estudios fueron 200

FORMALIZACION DE CONVENIOS DE FORMACIÓN ACADÉMICA





Durante el Curso 2006/2007 y los meses correspondientes a este primer trimestre del presente 2007/2008, se han formalizado 35 nuevos Convenios de Formación Académica

Para el presente Curso 2007/08 la oferta de plazas de prácticas en empresas efectuada por empresas u organismos dentro de la tipología del Convenio de Formación Académica "sin remuneración" (Modalidad I – gestionadas por la Escuela) ha sido de 250 aproximadamente, ya que se siguen cerrando Convenios y por tanto ofertando más plazas dentro de esta tipologia para el segundo cuatrimestre. El número de alumnos solicitantes hasta la fecha y adscritos al primer y segundo turno ha sido de 48. No obstante y antes de que comience el periódo de ampliación de matrícula, se publicarán las vacantes correspondientes al segundo cuatrimestre a fin de que los posibles interesados puedan efectuar solicitud.

PROGRAMA LEONARDO

Fueron adscritos a las plazas ofertadas 11 alumnos en las ciudades y paises que a continuaición se indican:

- Berlin Alemania
- Derry Reino Unido
- Birmingham Reino Unido
- Praga Republica Checa
- Cracovia Polonia
- Lisboa : Portugal

Quedando sin cubrir las plaza ofertadas en Padua y Florencia en Italia.

PROGRAMAS DE INTERCAMBIOS INTERNACIONALES

Dentro de los Acuerdos Bilaterales de Intercambios de Alumnos Erasmus que tiene la Escuela formalizado con Universidades Europeas con sedes en las ciudades que a continuación se relacionan actualmente existe la oferta de plazas siguiente:

Alemania:

- Berlin 01 .- 2; Berlín 13 – 3; Emden: 2; Futwan: 3; Stralsum: 2;

Austria:

- Linz: 2

Finlandia:

- Tampere: 2

Francia:





- Grenoble: 1; Lyon: 1; Marsella 1; Niza: 2; Paris 052: 2; Paris 066: 3

Italia:

- Genova: 2; Milan 2; Salerno: 2; Florencia: 2

Portugal:

- Lisboa: 2; Braga: 2

Rumania:

- Bucares: 2; Timisoara: 2

Inglaterra:

- Cranfield: 4

Para el curso 2008/2009, se aumentará la oferta con nuevos Acuerdos formalizados con Universidades de Irlanda: 2, Chamber (Savoir) 4 plazas, Thesaly Volos (pendiente de fijar nº de plazas en relación con areas de conocimientos

UNIVERSIDAD B SEVILLA