

Área LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

<u>Asignatura</u>	<u>Profesor</u>
296 11 BE ANIMACIÓN POR ORDENADOR (E. ING. SOFTWARE)	LEÓN SALAS, ALEJANDRO JOSÉ
260 11 FB APLICACIONES INTERACTIVAS	LÓPEZ FERNÁNDEZ, ANTONIO
296 11 4L BASES DE DATOS DISTRIBUIDAS (E. SISTEMAS INFORMAC)	UREÑA ALMAGRO, CARLOS
260 11 27 CREACIÓN MULTIMEDIA INTERACTIVA	BACA RUIZ, LUIS GONZAGA
260 11 27 CREACIÓN MULTIMEDIA INTERACTIVA	DAMAS ARROYO, SERGIO
260 11 27 CREACIÓN MULTIMEDIA INTERACTIVA	GEA MEJÍAS, MIGUEL
260 11 27 CREACIÓN MULTIMEDIA INTERACTIVA	LÓPEZ FERNÁNDEZ, ANTONIO
260 11 27 CREACIÓN MULTIMEDIA INTERACTIVA	LÓPEZ-CÓZAR DELGADO, RAMÓN
227 11 A5 CREACIÓN Y DIFUSIÓN DE NUEVOS CONTENIDOS AUDIOVIS.	MONTES SOLDADO, ROSA ANA
221 11 3B DESARROLLO DE APLICACIONES EN RED(ESP. TELEMÁTICA)	HOLGADO TERRIZA, JUAN ANTONIO
296 11 4M DESARROLLO DE APLICACIONES PARA INTERNET(E.TEC.IN)	ALONSO BURGOS, SERGIO
296 11 3I DESARROLLO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS (E.ING. SOFT)	GARRIDO BULLEJOS, JOSÉ LUIS
296 11 3I DESARROLLO DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS (E.ING. SOFT)	LÓPEZ ESCUDERO, LUIS
296 11 3F DESARROLLO DE SOFTWARE (E.INGENIERÍA SOFTWARE)	LÓPEZ ESCUDERO, LUIS
296 11 3G DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (E.INGª.SOFTWARE)	PRADOS SUÁREZ, MARÍA BELÉN
296 11 3G DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (E.INGª.SOFTWARE)	RODRÍGUEZ FORTIZ, MARÍA JOSÉ

Área LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

<u>Asignatura</u>	<u>Profesor</u>
296 11 4E DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO (E. ING. SOFTWARE)	FERNÁNDEZ ARES, ANTONIO JAVIER
296 11 4E DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO (E. ING. SOFTWARE)	GEA MEJÍAS, MIGUEL
296 11 4E DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO (E. ING. SOFTWARE)	MONTES SOLDADO, ROSA ANA
260 11 FD DISEÑO: MEDIOS DIGITALES	LÓPEZ-CÓZAR DELGADO, RAMÓN
266 11 48 ESTADÍSTICA Y APLICACIONES INFORMÁT. EN ARQUEOLOGÍA	REVELLES MORENO, JORGE
296 11 A2 ÉTICA INFORMÁTICA Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN	MOLINA FERNÁNDEZ, CARLOS
277 11 M5 FRANCÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Y NUEVAS TECNOLOGÍA	ALONSO BURGOS, SERGIO
296 11 27 FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	GARCÍA GIL, DIEGO JESÚS
296 11 27 FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	MARTÍNEZ JIMÉNEZ, PEDRO MANUEL
296 11 27 FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	RODRÍGUEZ ALMENDROS, MARÍA LUISA
496 11 27 FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	RODRÍGUEZ DOMÍNGUEZ, CARLOS
216 11 3B FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	RUIZ DE MIRAS, JUAN
296 11 27 FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	VEGA LÓPEZ, MIGUEL
297 11 32 FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DEL SOFTWARE	VELASCO ANGUITA, FRANCISCO
296 11 14 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	ARAQUE CUENCA, FRANCISCO DE P.
296 11 14 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	BENGHAZI AKHLAKI SEKKATE, KAWTAR

Área LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

<u>Asignatura</u>	<u>Profesor</u>
296 11 14 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	ESCOBAR PÉREZ, JUAN JOSÉ
496 11 14 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	GUERRERO MORILLA, JORGE SALVADOR
296 11 14 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	LUZÓN GARCÍA, MARÍA VICTORIA
296 11 14 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	MARTÍNEZ JIMÉNEZ, PEDRO MANUEL
296 11 14 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	MONTES SOLDADO, ROSA ANA
216 11 1C FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	PADEREWSKI RODRÍGUEZ, PATRICIA
216 11 1C FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	SÁNCHEZ LÓPEZ, ANA MARÍA
296 11 14 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	SÁNCHEZ LÓPEZ, ANA MARÍA
297 11 13 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	UREÑA ALMAGRO, CARLOS
296 11 14 FUNDAMENTOS DEL SOFTWARE	VEGA LÓPEZ, MIGUEL
252 11 2G HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA TRADUCTORES E INTÉR	DAMAS ARROYO, SERGIO
252 11 2G HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA TRADUCTORES E INTÉR	REVELLES MORENO, JORGE
236 11 F1 INFORMÁTICA APLICADA A LA GESTIÓN COMERCIAL	HURTADO TORRES, MARÍA VISITACIÓN
233 11 G1 INFORMÁTICA APLICADA A LA GESTIÓN EMPRESARIAL	HURTADO TORRES, MARÍA VISITACIÓN
559 11 B3 INFORMÁTICA DE SOPORTE A INTERACCIÓN LABORAL	TOVAR DÍAZ, MANUEL
296 11 33 INFORMÁTICA GRÁFICA	ARROYO MORENO, GERMÁN
296 11 33 INFORMÁTICA GRÁFICA	LÓPEZ ESCUDERO, LUIS

Área LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

<u>Asignatura</u>	<u>Profesor</u>
296 11 33 INFORMÁTICA GRÁFICA	LÓPEZ FERNÁNDEZ, ANTONIO
216 11 44 INFORMÁTICA GRÁFICA	LÓPEZ FERNÁNDEZ, ANTONIO
297 11 45 INFORMÁTICA GRÁFICA	LÓPEZ-CÓZAR DELGADO, RAMÓN
296 11 33 INFORMÁTICA GRÁFICA	MARTÍN PERANDRÉS, DOMINGO
296 11 33 INFORMÁTICA GRÁFICA	MELERO RUS, FRANCISCO JAVIER
496 11 33 INFORMÁTICA GRÁFICA	SILVA PÉREZ, ANDRÉS
296 11 33 INFORMÁTICA GRÁFICA	TORRES CANTERO, JUAN CARLOS
296 11 4D METODOLOGÍAS DE DESARROLLO ÁGIL (E.ING.SOFT)	ESCOBAR PÉREZ, JUAN JOSÉ
296 11 4D METODOLOGÍAS DE DESARROLLO ÁGIL (E.ING.SOFT)	RODRÍGUEZ ALMENDROS, MARÍA LUISA
296 11 4D METODOLOGÍAS DE DESARROLLO ÁGIL (E.ING.SOFT)	RODRÍGUEZ FORTIZ, MARÍA JOSÉ
299 11 M7 MÚSICA Y NUEVAS TECNOLOGÍAS II	GARCÍA GIL, DIEGO JESÚS
266 11 45 NUEVAS TECNOL. DIFUS. PUESTA EN VALOR PATRIM.ARQU.	TORRES CANTERO, JUAN CARLOS
296 11 4C NUEVOS PARADIGMAS DE INTERACCIÓN (E.COMP.SIST)	CABRERA CUEVAS, MARCELINO JOSÉ
296 11 4C NUEVOS PARADIGMAS DE INTERACCIÓN (E.COMP.SIST)	LÓPEZ-CÓZAR DELGADO, RAMÓN
296 11 4A PROCESADORES DE LENGUAJES (E.COMPUT. Y SIST. INT)	LÓPEZ-CÓZAR DELGADO, RAMÓN
296 11 4A PROCESADORES DE LENGUAJES (E.COMPUT. Y SIST. INT)	REVELLES MORENO, JORGE

Área LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

<u>Asignatura</u>	<u>Profesor</u>
296 11 FD PROGRAMACIÓN DE DISPOSITIVOS MÓVILES(E.TEC.INFORM)	LEÓN SALAS, ALEJANDRO JOSÉ
221 11 BB PROGRAMACIÓN DE SIST. EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	CAPEL TUÑÓN, MANUEL ISIDORO
296 11 BB PROGRAMACIÓN GRÁFICA DE VIDEOJUEGOS (E.ING.SOFT)	CABRERA CUEVAS, MARCELINO JOSÉ
296 11 BC PROGRAMACIÓN PARALELA (E.ING. SOFTWARE)	SÁNCHEZ LÓPEZ, ANA MARÍA
296 11 21 PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	BERMÚDEZ EDO, MARÍA DEL CAMPO
296 11 21 PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	CALLEJAS CARRIÓN, ZORAIDA
496 11 21 PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	GUERRERO MORILLA, JORGE SALVADOR
216 11 36 PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	MEDINA MEDINA, NURIA
296 11 21 PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	MEDINA MEDINA, NURIA
496 11 21 PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	RODRÍGUEZ DOMÍNGUEZ, CARLOS
296 11 21 PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	RUIZ DE MIRAS, JUAN
296 11 21 PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	RUIZ ZAFRA, ÁNGEL
297 11 2C PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS	VELASCO ANGUITA, FRANCISCO
245 11 B4 SEGURIDAD DE REDES Y TELECOMUNICACIONES	MANTAS RUIZ, JOSÉ MIGUEL
296 11 BF SEGURIDAD EN SISTEMAS OPERATIVOS (E.ING.SOFT)	MONTES SOLDADO, ROSA ANA

Área LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

<u>Asignatura</u>	<u>Profesor</u>
266 11 A3 SIG APLICADO A LA ARQUEOLOGÍA	MARTÍNEZ JIMÉNEZ, PEDRO MANUEL
296 11 DD SIST.COOPERATIVOS Y GESTIÓN DE CONTENIDOS(E.SIS.I)	CABRERA CUEVAS, MARCELINO JOSÉ
296 11 24 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	BACA RUIZ, LUIS GONZAGA
297 11 3B SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	CAPEL TUÑÓN, MANUEL ISIDORO
496 11 24 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	GUERRERO MORILLA, JORGE SALVADOR
296 11 24 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	LASTRA LEIDINGER, MIGUEL
297 11 3B SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	MANTAS RUIZ, JOSÉ MIGUEL
296 11 24 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	MANTAS RUIZ, JOSÉ MIGUEL
296 11 24 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	NOGUERA GARCÍA, MANUEL
296 11 24 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	SÁNCHEZ LÓPEZ, ANA MARÍA
297 11 3B SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	SÁNCHEZ LÓPEZ, ANA MARÍA
496 11 24 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	SILVA PÉREZ, ANDRÉS
296 11 24 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	UREÑA ALMAGRO, CARLOS
297 11 3B SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	UREÑA ALMAGRO, CARLOS
216 11 34 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	VILLAR CASTRO, PEDRO
296 11 24 SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS	VILLAR CASTRO, PEDRO
238 11 M4 SISTEMAS DE INFORMACIÓN BASADOS EN INTERNET	ARAQUE CUENCA, FRANCISCO DE P.

Área LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

<u>Asignatura</u>	<u>Profesor</u>
296 11 3J SISTEMAS DE INFORMACIÓN BASADOS EN WEB(E.ING.SOFT)	ALONSO BURGOS, SERGIO
296 11 3J SISTEMAS DE INFORMACIÓN BASADOS EN WEB(E.ING.SOFT)	LÓPEZ ESCUDERO, LUIS
296 11 DA SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (E.SIST.INFOR)	TORRES CANTERO, JUAN CARLOS
496 11 3R SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EMPRESAS	RODRÍGUEZ DOMÍNGUEZ, CARLOS
296 11 3R SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EMPRESAS(E.SIST.INF)	HORNOS BARRANCO, MIGUEL JUAN
296 11 3H SISTEMAS GRÁFICOS (E. INGENIERÍA DEL SOFTWARE)	MELERO RUS, FRANCISCO JAVIER
496 11 3U SISTEMAS MULTIDIMENSIONALES	SILVA PÉREZ, ANDRÉS
296 11 3U SISTEMAS MULTIDIMENSIONALES (ESP.SIST.INFORMACIÓN)	FERNÁNDEZ ARES, ANTONIO JAVIER
296 11 3U SISTEMAS MULTIDIMENSIONALES (ESP.SIST.INFORMACIÓN)	SAMOS JIMÉNEZ, JOSÉ
296 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	ARROYO MORENO, GERMÁN
296 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	GACTO COLORADO, MARÍA JOSÉ
216 11 27 SISTEMAS OPERATIVOS	GARRIDO BULLEJOS, JOSÉ LUIS
296 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	GARRIDO BULLEJOS, JOSÉ LUIS
296 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	LÓPEZ ESCUDERO, LUIS
297 11 25 SISTEMAS OPERATIVOS	MOLINA FERNÁNDEZ, CARLOS
296 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	MOLINA FERNÁNDEZ, CARLOS
296 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	NOGUERA GARCÍA, MANUEL

Área LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

<u>Asignatura</u>	<u>Profesor</u>
296 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	PADEREWSKI RODRÍGUEZ, PATRICIA
496 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	RODRÍGUEZ DOMÍNGUEZ, CARLOS
296 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	RUIZ ZAFRA, ÁNGEL
496 11 23 SISTEMAS OPERATIVOS	SILVA PÉREZ, ANDRÉS
236 11 F2 SISTEM.INFORMÁT.DE SOPORTE A LA COLABOR.Y DECISIÓN	HORNOS BARRANCO, MIGUEL JUAN
265 11 A6 TÉCNICAS AVANZADAS DE RESTAURACIÓN VIRTUAL	GARCÍA GIL, DIEGO JESÚS
209 11 A3 TÉCNICAS DE VISUALIZACIÓN Y PRESENTACIÓN	VELASCO ANGUIA, FRANCISCO
265 11 M1 TÉCNICAS DIGITALES DE DOCUMENTACIÓN	MELERO RUS, FRANCISCO JAVIER
238 11 34 TECNOLOGÍA INFORMÁTICA PARA LA EMPRESA	FERNÁNDEZ ARES, ANTONIO JAVIER
238 11 34 TECNOLOGÍA INFORMÁTICA PARA LA EMPRESA	HORNOS BARRANCO, MIGUEL JUAN
253 11 4C TECNOLOGÍA INFORMÁTICA PARA LA EMPRESA	SAMOS JIMÉNEZ, JOSÉ
212 11 A1 USO DE TECNOLOGÍAS EN LA INVEST. SOCIO-POLÍTICA	LUZÓN GARCÍA, MARÍA VICTORIA