



Curso	Cuatr.	ASIGNATURA	AULA	FECHA	HORA
1	2	MATEMÁTICA DISCRETA	Aulario Averroes, aula P9, P10	27-jun.	9:00
1	2	ÁLGEBRA LINEAL	Aulario Averroes, aula P9, P10, B4, B5	29-jun.	16:00
1	2	FUNDAMENTOS Y ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	Aulario Averroes, aula P9, P10	1-jul.	9:00
1	2	METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	Edif. Ramon y Cajal, aula P1, P2, S1, S2, B1,	5-jul.	9:00
1	2	CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS	Aulario Averroes, aula P9, P10	7-jul.	9:00
2	2	ESTRUCTURA DE DATOS	Edif. Ramon y Cajal, aula P1, P2, S1, S2, B1,	28-jun.	9:00
2	2	PROGRAMACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS	Aulario Averroes, aula P9, P10, P16	30-jun.	9:00
2	2	PROGRAMACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS	Edif. Ramon y Cajal, aula P1, P2, S1, S2, B1,	30-jun.	16:00
2	2	SISTEMAS INTELIGENTES	Aulario Averroes, aula A1, A2, A3, A4	4-jul.	9:00
2	2	SISTEMAS INTELIGENTES	Aulario Averroes, aula P9, P10, P16	4-jul.	16:00
2	2	ARQUITECTURA DE REDES	Aulario Averroes, aula P9, P10, P16	6-jul.	9:00
2	2	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Aulario Averroes, aula P9, P10, P16	8-jul.	9:00
3	2	LEGISLACIÓN Y ESTANDARIZACIÓN	Aulario Averroes, aula P16	27-jun.	9:00
4	2	INFORMÁTICA GRÁFICA	Edif. Charles Darwin, aula B1	27-jun.	9:00
4	2	MÉTODOS FORMALES EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE	Edif. Charles Darwin, aula B1	28-jun.	9:00
4	2	MINERÍA DE DATOS AVANZADA	Edif. Charles Darwin, aula B1	30-jun.	9:00
4	2	REDES Y COMUNICACIONES ESPECÍFICAS	Edif. Charles Darwin, aula B5	1-jul.	9:00
4	2	SOFTWARE LIBRE Y COMPROMISO SOCIAL	Edif. Charles Darwin, aula B3	4-jul.	9:00
4	2	TÉCNICAS DE OPTIMIZACIÓN	Edif. Charles Darwin, aula B3	5-jul.	9:00
4	2	AUDITORÍA INFORMÁTICA	Edif. Charles Darwin, aula B5, B7	7-jul.	9:00
4	2	MATEMÁTICAS APLICADAS A LA COMPUTACIÓN	Edif. Charles Darwin, aula B1	8-jul.	9:00
SOFTWARE					
3	2	INGENIERÍA DE REQUISITOS	Aulario Averroes, aula P16	29-jun.	9:00



Curso	Cuatr.	ASIGNATURA	AULA	FECHA	HORA
3	2	INGENIERÍA SISTEMAS SOFTWARE BASADOS EN CONOCIMIENTO	Edif. Charles Darwin, aula B4	1-jul.	9:00
3	2	INGENIERÍA WEB	Aulario Averroes, aula P16	5-jul.	9:00
3	2	MODELADO Y DISEÑO AVANZADO DE SOFTWARE	Aulario Averroes, aula P16	7-jul.	9:00
COMPUTADORES					
3	2	INTERFACES Y PERIFÉRICOS	Aulario Averroes, aula P10	29-jun.	9:00
3	2	DISEÑO AVANZADO DE SISTEMAS DIGITALES Y PROCESADORES	Edif. Charles Darwin, aula B3	1-jul.	9:00
3	2	ARQUITECTURAS PARALELAS	Edif. Charles Darwin, aula B1	5-jul.	9:00
3	2	SISTEMAS EN TIEMPO REAL	Edif. Charles Darwin, aula B3, B4	7-jul.	9:00
COMPUTACION					
3	2	SISTEMAS INTERACTIVOS	Aulario Averroes, aula A1	29-jun.	9:00
3	2	INTRODUCCIÓN AL APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	Edif. Charles Darwin, aula B1	1-jul.	9:00
3	2	PROCESADORES DE LENGUAJES	Aulario Averroes, aula P16	4-jul.	9:00
3	2	METAHEURÍSTICA	Edif. Charles Darwin, aula B1, B2	7-jul.	9:00
3	2	METAHEURÍSTICA	Edif. Ramon y Cajal, aula S1, S2	7-jul.	16:00

Cuando aparezca "contactar con el profesor", el alumno se pondrá en contacto con el profesor en los dos primeros días del periodo de exámenes