

PROGRAMACIÓN EXÁMENES COMUNES GRADOS – CURSO 2017/18

G: GRADOS PLAN 2014 (COMPUTADORES (C), SOFTWARE (S), SISTEMAS DE INFORMACIÓN (SI) TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN (TI) y DOBLES GRADOS (ST y CT)

GRADUADO INGENIERÍA SOFTWARE, INGENIERÍA DE COMPUTADORES, SISTEMAS DE INFORMACIÓN, TECNOLOGÍAS PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y DOBLES GRADOS LUNES- 9 a 11 H MARTES – 15 a 17 H

INTERVALO HORARIO	DÍA	ASIGNATURA	Bloque/Aula
9:00 - 11:00	L 2 OCT	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	IX 3101
9:00 - 11:00	L 16 OCT	ASPECTOS LEGALES Y PROFESIONALES	X
15:00 - 17:00	M 17 OCT	ANÁLISIS MATEMÁTICO	IX – X
10:00 - 10:30	L 23 OCT	ALGORÍTMICA Y COMPLEJIDAD	X
15:00 - 17:00	M 24 OCT	LÓGICA Y MATEMÁTICA DISCRETA	IX -X
9:00 - 11:00	L 30 OCT	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	IX
9:30 - 11:00	L 30 OCT	SISTEMAS OPERATIVOS	3201 3202 3203 3204
15:00 – 17:00	M 31 OCT	BASES DE DATOS	IX
9:00 – 11:00	L 6 NOV	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	IX
15:00 – 17:00	M 7 NOV	ALGORÍTMICA Y COMPLEJIDAD	IX
9:00 – 11:00	L 13 NOV	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	X
15:00 – 17:00	M 14 NOV	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	IX - X
9:00 – 11:00	L 20 NOV	LÓGICA Y MATEMÁTICA DISCRETA	X
15:00 -17:00	M 21 NOV	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	X
9:00 – 11:00	L 27 NOV	ANÁLISIS MATEMÁTICO	IX
16:00 -16:30	M 28 NOV	ALGORÍTMICA Y COMPLEJIDAD	IX
9:30 – 11:00	L 4 DIC	SISTEMAS OPERATIVOS	IX
15:00 – 17:00	M 5 DIC	ASPECTOS LEGALES Y PROFESIONALES	IX
9:00 – 11:00	L 11 DIC	BASES DE DATOS	X
15:00 - 17:00	M 12 DIC	INGENIERÍA DEL PROCESO SOFTWARE	X

PROGRAMACIÓN EXÁMENES COMUNES GRADOS – CURSO 2017/18

G: GRADOS PLAN 2014 (COMPUTADORES (C), SOFTWARE (S), SISTEMAS DE INFORMACIÓN (SI) TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN (TI) y DOBLES GRADOS (ST y CT)

9:00 - 11:00	L 18 DIC	TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS	X/ C7100
15:00 – 17:00	M 19 DIC	ALGORÍTMICA Y COMPLEJIDAD	X