

CURSO 2017-2018

DOBLE GRADO EN INGENIERIA INFORMÁTICA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

ÚLTIMA MODIFICACIÓN 4 DE ENERO DE 2018

Ya se ha realizado la distribución de aulas y de grupos, en función de la matrícula actual, para el segundo cuatrimestre.

Independientemente del grupo asignado en la automatrícula, los alumnos pertenecerán al grupo que figure en estos horarios.

PRIMER CUATRIMESTRE [CURSO 1º](#)

SEGUNDO CUATRIMESTRE: [CURSO 1º](#)

PRIMER CURSO – PRIMER CUATRIMESTRE

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:00	GC-CM Aula Informática Fundamentos de Programación	Mr1-PI Aula Informática Fundamentos de Programación	G-CM Aula A-310 Física		Mr2-PI Aula Informática Fundamentos de Programación
11:00-12:00	GC-PI Aula Informática Fundamentos de Programación	Mr1-PI Aula Informática Fundamentos de Programación	G-CM A-310 Sistemas Informáticos	Mr-PI Aula Informática Sistemas Informáticos	Mr2-PI Aula Informática Fundamentos de Programación
12:00-13:00	G-CM Aula A-310 Física	G-CM Aula A-310 Fundamentos de Matemáticas I	G-CM A-310 Sistemas Informáticos	Mr-PI Aula Informática Sistemas Informáticos	
13:00-14:00		Mr-CR Aula A-310 Fundamentos de Matemáticas I	G-CM Aula A-310 Fundamentos de Matemáticas I	Mr-PI Aula Informática Fundamentos de Matemáticas I	
16:00-17:00	M1-CR/PL Aula A-310/Lab. Electrón. Física		M2-CR/PL Aula A-310/Lab. Electrón. Física		
17:00-18:00	Pr1-CR/PL Aula A-310/Lab. Electrón. Física	G-CM Aula A-310 Fundamentos de Matemáticas II	Pr2-CR/PL Aula A-310/Lab. Electrón. Física	G-CM Aula A-310 Fundamentos de Matemáticas II	
18:00-19:00		M-CR A-310 Fundamentos de Matemáticas II		M-CR Aula A-310 Fundamentos de Matemáticas II	

Tamaño Grupo Estudiantes: **G** = 80-100; **M** = 40-50; **Mr** = 26-33; **P** = 20-25; **Pr** = 12-16

CM: Exposición y explicaciones de los contenidos teóricos y problemas o casos prácticos (Clases magistrales de teoría y problemas).

CR: Clases de resolución de problemas y/o casos prácticos relacionados con los contenidos teóricos.

PL: Prácticas de Laboratorio y/o Taller.

PI: Prácticas en Aulas de Informática.

PRIMER CURSO – SEGUNDO CUATRIMESTRE

	L	M	X	J	V
9:10 11:00	108303 Ética de la Información y la Documentación (Genaro L. García) Aula 4	108306 Bibliografía y Fuentes de Información (José A. Cerdón, Almudena Mangas) Informática 3	108309 Introducción a la Información y Documentación (M ^a Rosarioa Andrió, José A. Merlo) Aula 7	108302 Servicios a Usuarios en Unidades de Información (Araceli García, Raquel Gómez) Aula 12	108307 Introducción al Análisis Documental (Rosario Osuna) Informática 3
11:10 13:00	108302 Servicios a Usuarios en Unidades de Información (Araceli García, Raquel Gómez) Informática 3	108307 Introducción al Análisis Documental (Rosario Osuna) Informática 3	108303 Ética de la Información y la Documentación (Genaro L. García) Aula 7	108306 Bibliografía y Fuentes de Información (José A. Cerdón, Almudena Mangas) Informática 3	108309 Introducción a la Información y Documentación (M ^a Rosarioa Andrió, José A. Merlo) Aula 7