

B1.1.080 LABORATORIO 1.0. Facultad de Informática

Septiembre 5 - 11, 2022

	LUNES 05/09	MARTES 06/09	MIÉRCOLES 07/09	JUEVES 08/09	VIERNES 09/09	SÁBADO 10/09	DOMINGO 11/09
09:00	09:00 - 10:40 [1908] ARQUITECTURA DE REDES. ARQUITECTURA DE REDES - Prácticas			09:00 - 10:40 [3868] METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN PARALELA. METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN PARALELA - Prácticas			
10:00	10:40 - 12:20 [1909] ARQUITECTURA Y ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES. ARQUITECTURA Y ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES - Prácticas			10:40 - 12:20 [3874] INTERFACES DE USUARIO. INTERFACES DE USUARIO - Prácticas			
11:00	12:20 - 14:00 [1909] ARQUITECTURA Y ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES. ARQUITECTURA Y ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES - Prácticas			12:20 - 14:00 [1922] INFORMÁTICA GRÁFICA. INFORMÁTICA GRÁFICA - Prácticas			
12:00							
13:00							
14:00		15:30 - 17:30 [1925] ADMINISTRACIÓN AVANZADA DE REDES. ADMINISTRACIÓN AVANZADA DE REDES - Lección magistral	15:30 - 17:10 [1897] PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS. PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS - Prácticas				
15:00							
16:00							
17:00	15:30 - 17:10 [1889] FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES. FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES - Prácticas		17:10 - 18:50 [1895] ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS I. ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS I - Prácticas				
18:00		17:50 - 19:30 [1925] ADMINISTRACIÓN AVANZADA DE REDES. ADMINISTRACIÓN AVANZADA DE REDES - Prácticas					
19:00	17:10 - 18:50 [1888] INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN. INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN - Prácticas		18:50 - 20:30 [1898] INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS OPERATIVOS. INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS OPERATIVOS - Prácticas				
20:00							