

# PLANIFICACIÓN Y PRUEBAS DE SISTEMAS SOFTWARE. Curso 2024-25

## CALENDARIO DE SESIONES

Semanas	Aulario	Laboratorios	Observaciones
1 - (27 ene - 31 ene)	<b>S01:</b> Pruebas del software	<b>P00:</b> Entorno de pruebas	
2 - (3 feb - 7 feb)	<b>S02:</b> Diseño: caja blanca	<b>P01:</b> Pruebas del software	
3 - (10 feb - 14 feb)	<b>S03:</b> Implementación: drivers	<b>P02:</b> Diseño con caja blanca	
4 - (17 feb - 21 feb)	<b>S04:</b> Diseño: caja negra	<b>P03:</b> Drivers: Junit	
5 - (24 feb - 28 feb)	<b>S05:</b> Depend. externas: Stubs	<b>P04:</b> Diseño con caja negra	
6 - (3 mar - 7 mar)	<b>S06:</b> Depend. externas: Mocks	<b>P05:</b> Pruebas unidad: stubs	
7 - (10 mar - 14 mar)	<b>Dudas</b>	<b>P06:</b> Pruebas unidad: mocks	
8 - (17 mar - 21 mar) <sup>1</sup>	<b>S07:</b> Pruebas de integración	<b>P06:</b> Pruebas unidad: mocks	Los grupos de los <b>miércoles</b> NO tienen clase
9 - (24 mar - 28 mar)	<b>PRUEBA1- lunes 24</b> (Sesiones S01..S05+P00..P06)		La fecha del examen es la misma para todos los grupos
10 - (31 mar - 4 abr)	<b>S07:</b> Pruebas de integración	<b>P07A:</b> Proyectos Multimódulo	
11 - (7 abr - 11 abr)	<b>S08:</b> Pruebas funcionales 1	<b>P07B:</b> DbUnit	
12 - (14 abr - 16 abr)	<b>S09:</b> Pruebas funcionales 2	<b>P08:</b> Selenium webdriver	
13 - (29 abr - 2 may) <sup>2</sup>	<b>S09:</b> Pruebas funcionales 2	<b>P09:</b> JMeter	Los grupos de los <b>lunes</b> NO tienen clase
14 - (5 may - 9 may)	<b>S10:</b> Análisis de pruebas	<b>P09:</b> JMeter	
15 - (12 may - 16 may)	<b>S11:</b> Planificación de pruebas	<b>P10:</b> Análisis de cobertura	
16 - (19 may - 23 may)	<b>Dudas</b>	<b>Dudas</b>	
<b>Evaluac. Junio (C3):</b>	Prueba 1: (S01..S06; P00-P06) <b>LUNES 24 de Marzo 17,00h</b> Prueba 2: (S07..S11; P07..P10) <b>28-Mayo</b> =>Nota C3= (P1+P2)/2		
<b>Evaluac. Julio (C4):</b>	Prueba ÚNICA: (S01..S11; P01-P10) <b>7-JULIO</b> =>Nota C4 = Nota obtenida en la prueba de julio		