

Fecha	Tema	Contenido	Aula
31 de enero	1. Teoría	Introducción	4.1.E03
7 de febrero	2. Teoría	Propagación luz visible	4.1.E03
14 de febrero	3. Teoría	Modulación y detección de información a través de luz visible	4.1.E03
21 de febrero	3. Teoría	Modulación y detección de información a través de luz visible	4.1.E03
28 de febrero	3. Ejercicios	Ejercicios modulación a través de luz visible	4.1.E03
6 de marzo	4. Teoría	Geolocalización mediante luz visible	4.1.E03
13 de marzo	4. Ejercicios	Ejercicios geolocalización mediante luz visible	4.2.E02
20 de marzo	Practica	Práctica laboratorio Transmisión de voz mediante luz visible	LAB
27 de marzo	5. Teoría	Internet de las cosas para la modula	4.1.E03
3 de abril	Practica	Práctica laboratorio Transmisión de voz mediante luz visible	LAB
17 de abril	Practica	Práctica laboratorio Transmisión de voz mediante luz visible	LAB
24 de abril	5. Teoría	Caso Práctico	4.1.E03
8 de mayo	5. Teoría	Caso Práctico	4.1.E03
14 de mayo	Examen	Presentación de las tareas realizadas durante el caso práctico	Aula asignada examen