



Graduado/a en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación Segundo semestre

Primer curso - Grupos A y B

Aula 1.0.9

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:40					Redes y
9:30	Matemáticas 2	Programación 1	Electrónica	Circuitos y	Servicios de
9:40 - 10:30			Digital	Sistemas	Telecomunicación
3.40 - 10.30					1
10:40 - 11:30					
	Circuitos y Sistemas	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	Matemáticas 2	Programación 1	Electrónica Digital
11:40 - 12:30		relecondinicación i			
12:40 - 13:30					
			Redes y		
13:40	Electrónica	Circuitos y	Servicios de	Matemáticas 2	Programación 1
14:30	Digital	Sistemas	Telecomunicación		
14:50			1		
15:30					
16:00					
16:30					
17:00	Electrónica Digital	Circuitos y Sistemas	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	Matemáticas 2	Programación 1
17:30			releconfullicación 1		
18:00					
18:30					

Primer curso - Grupo Extraordinario

Aula 1.0.3

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:20					
10.00 10.20	Circuitos y	Programación 2	Circuitos y	Estadística y	
16:30 - 17:20	Sistemas		Sistemas	Mét. Numéricos	
16:30 - 17:20					
17:30 - 18:20					
	Estadística y Métodos Numéricos	Estadística y Métodos Numéricos	Circuitos y Sistemas	Programación 2	
18:30 - 19:20	Metodos Numericos	Metodos Numericos			
19:30 - 20:20	Programación 2	Programación 2	Estadística y	Circuitos y	
	J	<u> </u>	Mét. Numéricos	Sistemas	
20:30 - 21:20					

Interpretación:

Blanco: De uso obligatorio para no dejar huecos a los estudiantes.

Azul: Es opcional, según la planificación que el profesor haga de la asignatura. Se puede hacer uso de cualquier fracción del bloque siempre que no se deje hueco entre este bloque y el blanco.

Naranja: Igual que el azul pero sin aula reservada.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

18/07/2023 1 de 4





Graduado/a en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

Segundo semestre

Segundo curso Aula 1.0.3

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:40	Redes y Servicios				
9:30	de	Fund. Software de	Microcontroladores	Sistemas de	Fund. Propagación
9:40 - 10:30	Telecomunicación 2	Comunicaciones		Comunicaciones	de Ondas
10:40 - 11:30	Sistemas de	Fund. Propagación	Redes y Servicios de	Fund. Software de	
	Comunicaciones	de Ondas	Telecomunicación 2	Comunicaciones	Microcontroladores
11:40 - 12:30					
12:40 - 13:30					
12.10 10.00		Sistemas de	Fund. Propagación	Redes y Servicios	Fund. Software de
13:40	Microcontroladores	Comunicaciones	de Ondas	de	Comunicaciones
14:30				Telecomunicación 2	
14:50					
45.00					
15:30					
16:00 16:30					
17:00	Microcontroladores	Sistemas de	Fund. Propagación	Redes y Servicios de	Fund. Software de
17:30	MICIOCONTROIAGORES	Comunicaciones	de Ondas	Telecomunicación 2	Comunicaciones
18:00 18:30					

Interpretación:

Blanco: De uso obligatorio para no dejar huecos a los estudiantes.

Azul: Es opcional, según la planificación que el profesor haga de la asignatura. Se puede hacer uso de cualquier

fracción del bloque siempre que no se deje hueco entre este bloque y el blanco.

Naranja: Igual que el azul pero sin aula reservada.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

18/07/2023 2 de 4





Graduado/a en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

Segundo semestre

Tercer Curso Aula 2.0.1.B

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:40	Electrónica de	Ingeniería de		Tecnología y	
9:30	Potencia y	Productos	Instrumentación	Diseño	Sistemas
9:40 - 10:30	Circuitos de Control	Electrónicos	Electrónica 1	Microelectrónico 2	Empotrados
3.40 - 10.30					
10:40 - 11:30	Tecnología y Diseño		Electrónica de	Ingeniería de	Instrumentación
11:40 - 12:30	Microelectrónico 2	Sistemas Empotrados	Potencia y Circuitos de Control	Productos Electrónicos	Electrónica 1
40-40 40-00					
12:40 - 13:30	Instrumentación	Tecnología y	Sistemas	Electrónica de	Ingeniería de
13:40	Electrónica 1	Diseño	Empotrados	Potencia y	Productos
14:30		Microelectrónico 2		Circuitos de Control	Electrónicos
14:50					
15:30					
16:00					
16:30	Instrumentación	Tecnología y Diseño	Cietames Franchis des	Electrónica de	Ingeniería de
17:00	Electrónica 1	Microelectrónico 2	Sistemas Empotrados	Potencia y Circuitos de Control	Productos Electrónicos
17:30				de control	Liceti officos
18:00 18:30					

Interpretación:

Blanco: De uso obligatorio para no dejar huecos a los estudiantes.

Azul: Es opcional, según la planificación que el profesor haga de la asignatura. Se puede hacer uso de cualquier

fracción del bloque siempre que no se deje hueco entre este bloque y el blanco.

Naranja: Igual que el azul pero sin aula reservada.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

18/07/2023 3 de 4





Graduado/a en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

Segundo semestre

Cuarto curso Aula 2.0.3

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:20		Sistemas			
		Electrónicos	Instrumentación	Procesadores de	
40:00 47:00	Robótica	Interactivos	Virtual	Señal y Multimedia	
16:30 - 17:20					
17:30 - 18:20	,		Sistemas		
	Instrumentación Virtual	Procesadores de Señal y Multimedia	Electrónicos	Robótica	
18:30 - 19:20	viituai	Serial y Multimedia	Interactivos		
19:30 - 20:20				Sistemas	
	Procesadores de	Instrumentación	Robótica	Electrónicos	
20:30 - 21:20	Señal y Multimedia	Virtual		Interactivos	

Interpretación:

Blanco: De uso obligatorio para no dejar huecos a los estudiantes.

Azul: Es opcional, según la planificación que el profesor haga de la asignatura. Se puede hacer uso de cualquier

fracción del bloque siempre que no se deje hueco entre este bloque y el blanco.

Naranja: Igual que el azul pero sin aula reservada.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

18/07/2023 4 de 4