

	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
8:30	EVALUACIÓN CONTINUA				ÁLGEBRA				FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE CIRCUITOS				FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA				CÁLCULO			
	G.C.	T	Arenals 1.8		G.C.	T	Arenals 1.8		G.C.	T	Arenals 1.8		G.C.	T	Arenals 1.8		G.C.	T	Arenals 1.8	
10:30	FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE CIRCUITOS				CÁLCULO				FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA I				ÁLGEBRA				FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA			
	G.C.	T	Arenals 1.8		G.C.	T	Arenals 1.8		G.C.	T	Arenals 1.8		G.C.	T	Arenals 1.8		G.C.	T	Arenals 1.8	01,02,03,04,05,06,07
																	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA			
																	G1	P	A.Inf.	08,09,10,11,12,13,14,15
12:30	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA I				FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE CIRCUITOS				FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE CIRCUITOS				CÁLCULO				FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA			
	G.C.	T	Arenals 1.8		G3	P	A.Inf.	06,07,08	G1	P	A.Inf.	06,07,08	G1	P	A.Inf.	6,8,10,12	G2	P	A.Inf.	08,09,10,11,12,13,14,15
					G3	P	L.Elec.II	09,10,11,12,13,15	G1	P	L.Elec.II	09,10,11,12,13,15	G2	P	A.Inf.	7,9,11,13				
									FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA I				FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA							
									G3	P	L.Fis	11,12,13,14	G3	P	A.Inf.	08,09,10,11,12,13,14,15				
15:00	CÁLCULO								FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE CIRCUITOS				ÁLGEBRA							
	G3	P	Aula Inf.	7,9,11,13,15					G2	P	A.Inf.	06,07,08	G1	P	Aula Inf.	6,8,10,12,14				
									G2	P	L.Elec.II	09,10,11,12,13,15	G2	P	Aula Inf.	7,9,11,13,15				
	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA I								FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA I											
G2	P	L.Fis	11, 12, 13, 14					G1	P	L.Fis	11,12,13,14									

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	EVALUACIÓN CONTINUA G.C. T Arenals 1.8	ECUACIONES DIFERENCIALES G.C. T Arenals 1.8	ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN G.C. T Arenals 1.8	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS G.C. T Arenals 1.8	COMPONENTES ELECTRÓNICOS G.C. T Arenals 1.8
	COMPONENTES ELECTRÓNICOS G.C. T Arenals 1.8 Todas excepto 05 G3 P Aula Inf. 05	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA II G.C. T Arenals 1.8	ECUACIONES DIFERENCIALES G.C. T Arenals 1.8	ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN G.C. T Arenals 1.8	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS G.C. T Arenals 1.8
12:30	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA II G.C. T Arenals 1.8	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA II G3 P L.Fiis 11, 12, 13, 14	ECUACIONES DIFERENCIALES G2 P A. Inf 01,03,05,07	COMPONENTES ELECTRÓNICOS G1 P Lab.T.E.2 03, 05, 06, 10	COMPONENTES ELECTRÓNICOS G3 P A. Inf. 02,09,12
		ECUACIONES DIFERENCIALES G1 P A. Inf 01,03,05,07		COMPONENTES ELECTRÓNICOS G1 P A. Inf. 02,04,09,12	COMPONENTES ELECTRÓNICOS G3 P Lab.T.E.2 03, 05, 06, 10
		ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN G2 P A. Inf 03,05,09,11,13,14	ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN G1 P A. Inf 03,05,09,11,13,14	ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN G3 P L.Fis 03,05,09,11,13,14	
15:00	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA II G1 P L.Fiis 11, 12, 13, 14	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA II G2 P L.Fiis 11, 12, 13, 14			
	COMPONENTES ELECTRÓNICOS G2 P Aula Inf. 02,04,09,12	ECUACIONES DIFERENCIALES G3 P A. Inf 01,03,05,07			
	G2 P Lab.T.E.2 03, 05, 06, 10				

	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
12:30	EVALUACIÓN CONTINUA				FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN				ELECTRÓNICA DIGITAL I				SEÑALES Y SISTEMAS				ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS			
	G.C.	T	Arenals 1.3		G2	P	A. Inf.	05 a 15	G1	P	A.Inf	09 a 15	GP	P	A.inf	02,04,06,07,10,13,15	GP	T/P	Arenals 1.8	- tutorias & problemas -
									G1	P	Lab.T.E.2	06 a 08								
15:00	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN				SEÑALES Y SISTEMAS				SEÑALES Y SISTEMAS				ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS				ELECTRÓNICA DIGITAL I			
	G.C.	T	Arenals 1.3		G.C.	T	Arenals 1.3		G.C.	T	Arenals 1.3		G.C.	T	Arenals 1.3		G2	P	A.Inf.	09 a 15
																	G2	P	Lab.T.E.2	06 a 08
17:00	ELECTRÓNICA DIGITAL I				ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS				FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN				FUNDAMENTOS DE REDES DE TELECOMUNICACIÓN				FUNDAMENTOS DE REDES DE TELECOMUNICACIÓN			
	G.C.	T/P	Arenals 1.3		G.C.	T/P	Arenals 1.3	01 a 06, 15	G.C.	T/P	Arenals 1.3	01 a 04	G.C.	T	Arenals 1.3		G.C.	T/P	Arenals 1.3	
					G1	P	A.Inf.	07,09,11,13	G1	P	A.Inf.	05 a 15								
					G2	P	A.Inf.	08,10,12,14												
20:00																				

	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
12:30	EVALUACIÓN CONTINUA				FOTÓNICA				EQUIPOS ELECTRÓNICOS DE MEDIDA				ARQUITECTURA DE REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN							
	G.C.	T	Arenals 1.3		G2	P	L.SSC	09 a 13 (12a14h)	G.P.	P	Lab/A.Inf	09 a 14 - (12-14h)	G1	P	Lab. ATC	01 a 14				
15:00	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS ANALÓGICOS				FOTÓNICA				COMUNICACIÓN ANALÓGICA				ARQUITECTURA DE REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN				COMUNICACIÓN ANALÓGICA			
	G.C.	T	Arenals 1.3		G.C.	T	Arenals 1.3	15 a 16h	G.C.	T/P	Arenals 1.3		G2	T/P	Lab. ATC	01 a 14	G.C.	T/P	Arenals 1.3	
					SEÑALES ALEATORIAS															
					G.C.	T	Arenals 1.3	16 a 17h												
17:00	FOTÓNICA				EQUIPOS ELECTRÓNICOS DE MEDIDA				ARQUITECTURA DE REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN				SEÑALES ALEATORIAS				CIRCUITOS ELECTRÓNICOS ANALÓGICOS			
	G.C.	T	Arenals 1.3	01 a 08, 14,15	G.C.	T/P	Arenals 1.3	01 a 09, 14,15	G.C.	T	Arenals 1.3		G.C.	T	Arenals 1.3	01 a 08, 14,15	G.C.	T	Arenals 1.3	01 a 08, 15
	G1	P	L.SSC	09 a 13 (17a19h)	G.P.	P	Lab. Elec.1	10 a 13					G2	P	Lab TSC	09 a 13	G2	P	L. ELEC	09 a 14
													CIRCUITOS ELECTRÓNICOS ANALÓGICOS				SEÑALES ALEATORIAS			
													G1	P	L. ELEC	09 a 13	G1	P	Lab TSC	09 a 13
20:00																				

		LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
8:30	EVALUACIÓN CONTINUA				PROGRAMACIÓN AVANZADA				ARQUITECTURA DE COMPUTADORES				ELECTRÓNICA DIGITAL II				SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE ALIMENTACIÓN				
	G.C.	T/P	Altet 1.2		G.C.	T/P	Altet 1.2		G.C.	T/P	Altet 1.2		G.C.	T/P	Altet 1.2		G.C.	T/P	Altet 1.2	01 a 05,08,09,11,12,14,15	
																	G.C.	P	Lab.Elec.2	07,10	
																G.C.	P	A.Info.	06,13		
10:30	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES				ELECTRÓNICA DIGITAL II				SISTEMAS DE TRANSMISIÓN				ELECTROACÚSTICA Y SISTEMAS DE AUDIO				ELECTROACÚSTICA Y SISTEMAS DE AUDIO				
	G.C.	T/P	Altet 1.2		G.C.	T/P	Altet 1.2	01,02,03	G.C.	T/P	Altet 1.2		G.C.	T/P	Altet 1.2	01,02,04,05,06,08,09,11,12,13,14	G.C.	T/P	Altet 1.2	01,02,04,05,06,08,09,11,12,13,14	
					G.C.	P	A.Inf.	04 a 15					G1	P	L.SSC	03,07,10,15	G2	P	L.SSC	03,07,10,15	
12:30	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE ALIMENTACIÓN												PROGRAMACIÓN AVANZADA				SISTEMAS DE TRANSMISIÓN				
	G.C.	T/P	Altet 1.2	01,02,03,04,05,08,09,11,12,14,15									G.C.	T/P	Altet 1.2	01,02,04,06,08,10,12,14,15	G.C.	T/P	Altet 1.2		
	G.C.	P	Lab.Elec.2	07,10									G.C.	P	Lab. ATC	03,05,07,09,11,14					
	G.C.	P	A.inf.	13																	

		LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
8:30	EVALUACIÓN CONTINUA				MICROELECTRÓNICA				COMUNICACIÓN DIGITAL				DISEÑO Y CALIDAD DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS				SENSORES Y ACONDICIONAMIENTO DE SEÑAL				
	G.C.	T	Altet 1.2		ELE	T	Altet 1.2		G.C.	T	Altet 1.2	01,02,05,08,09,10,14,15	ELE	T	Altet 1.2	01,02,03,04,05,06,07	ELE	T	Altet 1.2	01,02,03,04,05,06,07,08,15	
									G.C.	P	Lab SST	G2: 03,04,06,07,12,13	ELE	P	A.Inf.	08,09,10	ELE	P	Lab.Elec.1	09,10,11,12,13,14	
									G.C.	P	Aula Inf.	G2-06	ELE	P	Lab.T.E.1	11,12,13,14,15					
10:30	COMUNICACIÓN DIGITAL				DISEÑO Y CALIDAD DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS				MICROELECTRÓNICA				ELECTRÓNICA DE POTENCIA				ELECTRÓNICA DE POTENCIA				
	G.C.	T/P	Altet 1.2	01,02,05,09,10,14,15	ELE	T/P	Altet 1.2	01 a 03	ELE	T/P	Altet 1.2	01 a 05	ELE	T/P	Altet 1.2	01 a 06, 09 a 15	ELE	T	Altet 1.2	01,02,	
	G.C.	P	Lab SST	G1: 03,04,06,07,12,13	ELE	P	A.Inf.	04 a 10	ELE	P	Lab.Elec.2	06 a 15					ELE	T	Lab.T.E.2	05,09,11,13,15	
	G.C.	P	Aula Inf.	G1-06	ELE	P	Lab.T.E.1	11 a 15									ELE	P	A.Inf.	03,08,10,12,14	
12:30	SENSORES Y ACONDICIONAMIENTO DE SEÑAL												COMUNICACIÓN DIGITAL								
	ELE	T	Altet 1.2										G.C.	P	Altet 1.2	01 a 06, 08 a 14					

		LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
8:30	EVALUACIÓN CONTINUA				TRATAMIENTO DE LA SEÑAL				COMUNICACIÓN DIGITAL				TRATAMIENTO DE LA SEÑAL				MEDIOS GUIADOS DE TRANSMISIÓN				
	G.C.	T	Altet 2.1		S.T	T/P	Altet 2.1	01 a 10	G.C.	T	Altet 1.2	01,02,05,08,09,10,14,15	S.T	T/P	Altet 2.1	01 a 10	S.T	T/P	Altet 2.1	01 a 04, 06,07	
					S.T	P	Lab.Radio.	11 a 15	G.C.	P	Lab SST	G2:03,04,06,07,12,13	S.T	P	Lab.Radio.	11 a 15	S.T	P	Lab. SSC	05,08 a 15	
									G.C.	P	Aula Inf.	G2: 06									
10:30	COMUNICACIÓN DIGITAL				MEDIOS GUIADOS DE TRANSMISIÓN				RADIACIÓN Y PROPAGACIÓN				REDES DE COMUNICACIONES DE BANDA ANCHA				REDES DE COMUNICACIONES DE BANDA ANCHA				
	G.C.	T/P	Altet 1.2	01,02,05,09,10,14,15	S.T	T/P	Altet 2.1		S.T	T/P	Altet 2.1		S.T	T/P	Altet 2.1		S.T	P	Lab.Radio.		
	G.C.	P	Lab SST	G1: 03,04,06,07,12,13	S.T	P	Lab.Radio.	15													
	G.C.	P	Aula Inf.	G1: 06																	
12:30	RADIACIÓN Y PROPAGACIÓN								RADIACIÓN Y PROPAGACIÓN				COMUNICACIÓN DIGITAL								
	S.T	T/P	Altet 2.1	01 a 06					S.T	P	Lab.Radio.	15	G.C.	P	Altet 1.2	01 a 06, 08 a 14					
	S.T	P	Lab.Radio.	07 a 15																	

		LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
8:30	EVALUACIÓN CONTINUA				INGENIERÍA DE PROTOCOLOS				COMUNICACIÓN DIGITAL				INGENIERÍA DEL TRÁFICO				INGENIERÍA DE PROTOCOLOS				
	G.C.	T	Altet 2.2		TEL	T/P	Altet 2.2		G.C.	T	Altet 1.2	01,02,05,08,09,10,14,15	TEL	T/P	Altet 2.2	- aula electrificada -	TEL	T/P	Altet 2.2		
									G.C.	P	Lab SST	G2: 03,04,06,07,12,13									
								G.C.	P	Aula Inf.	G2-06										
10:30	COMUNICACIÓN DIGITAL				GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN DE REDES				SEGURIDAD EN REDES				GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN DE REDES				SEGURIDAD EN REDES				
	G.C.	T/P	Altet 1.2	01,02,05,09,10,14,15	TEL	T/P	Altet 2.2		TEL	T/P	Altet 2.2		TEL	P	A.Inf.		TEL	T/P	Altet 2.2	01,02,04	
	G.C.	P	Lab SST	G1: 03,04,06,07,12,13													TEL	P	A.Inf.	03,05,08 a 15	
			G1-06																		
12:30	INGENIERÍA DEL TRÁFICO												COMUNICACIÓN DIGITAL								
	TEL	T/P	Altet 2.2	- aula electrificada -									G.C.	P	Altet 1.2	01 a 06, 08 a 14					

		LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
15:00	SISTEMAS DIGITALES PROGRAMABLES				SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE SEÑAL MIXTA				ELECTRÓNICA DE CONTROL				SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE COMUNICACIONES				SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE COMUNICACIONES				
	ELE	T	Altet 1.5		ELE	P	Lab.TE.1	13,15	ELE	T	Altet 1.5	01,03,04,07,08,09,10,11,15	ELE	T	Altet 1.5	01,02,03,05,08,09,10,11,14,15	ELE	T	Altet 1.5	01,02,03,08,09,14,15	
					ELE	T/P	A.Inf.	01 a 12	ELE	P	L.ISA2	05,06,12,13,14	ELE	P	Lab.T.E.1	04,06,07,12,13	ELE	P	Lab.T.E.1	06,07,10,11,12,13	
17:00	PROYECTOS DE TELECOMUNICACIÓN				ELECTRÓNICA DE CONTROL				SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE SEÑAL MIXTA				SISTEMAS DIGITALES PROGRAMABLES				PROYECTOS DE TELECOMUNICACIÓN				
	ELE	T	Altet 1.5		ELE	T	Altet 1.5	01 a 10	ELE	P	Lab.TE.1	13,14,15	ELE	T	Altet 1.5		ELE	T	Altet 1.5	01,02,04 a 10, 12 a 15	
	ELE	T	A. Inf	02	ELE	P	L.ISA2	11,12,13,15	ELE	T/P	A.Inf.	01 a 12					ELE	T	A. Inf	03,11	
19:00					ELECTRÓNICA DE CONTROL																
					ELE	T	Altet 1.5	hasta 20h													

	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
15:00	PROCESADO DE SEÑALES MULTIMEDIA				TECNOLOGÍA DE MICROONDAS				SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN				SISTEMAS DE COMUNICACIONES ÓPTICAS				PROCESADO DE SEÑALES MULTIMEDIA			
	S.T.	T/P	A.Inf.		S.T.	T	Altet 1.1		S.T.	T	Altet 1.1		S.T.	T	Altet 1.1		S.T.	T/P	A.Inf.	
													S.T.	P	Lab.C.O.	G2-13,14,15				
17:00	PROYECTOS DE TELECOMUNICACIÓN				SISTEMAS DE COMUNICACIONES ÓPTICAS				TECNOLOGÍA DE MICROONDAS				SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN				PROYECTOS DE TELECOMUNICACIÓN			
	S.T.	T	Altet 1.5		S.T.	T	Altet 1.1		S.T.	T	Altet 1.1		S.T.	T	Altet 1.1	01 a 05, 07, 10, 12, 15	S.T.	T	Altet 1.5	
	S.T.	T	A. Inf	02	S.T.	P	Lab.C.O.	G1-13,15	S.T.	T	Lab.Radio	10,11,12,13,14,15	S.T.	P	Lab.Radio.	06,08,09,11,13,14	S.T.	T	A. Inf	03,11
19:00																				

		LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
15:00	APLICACIONES TELEMÁTICAS				INTERCONEXIÓN DE REDES				ARQUITECTURA DE REDES DE ÁREA LOCAL				TECNOLOGÍA DE REDES INALÁMBRICAS				APLICACIONES TELEMÁTICAS				
	TEL	T	A.Inf.		TEL	T	Altet 1.2		TEL	T	Altet 1.2		TEL	T	Altet 1.2	02,14,15	TEL	T	Altet 1.2		
17:00	PROYECTOS DE TELECOMUNICACIÓN				ARQUITECTURA DE REDES DE ÁREA LOCAL				TECNOLOGÍA DE REDES INALÁMBRICAS				INTERCONEXIÓN DE REDES				PROYECTOS DE TELECOMUNICACIÓN				
	TEL	T	Altet 1.5		TEL	T	Altet 1.2		TEL	T	Altet 1.2		TEL	T	Altet 1.2	01,02,09,15	TEL	T	Altet 1.5		
	TEL	T	A. Inf	02									TEL	P	A.Inf	03 a 08,10 a 14	TEL	T	A. Inf	03,11	
19:00																					

	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
15:00	DOMÓTICA Y HOGAR DIGITAL				APLICACIONES ELECTRÓNICAS BIOMÉDICAS				COMUNICACIONES MÓVILES E INALÁMBRICAS				AMPLIACIÓN DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN				SEMINARIOS			
	G.C.	T	Altet 1.5		G.C.	P	Lab.Elec.1		G.C.	T	Altet 1.5	(i)	G.C.	T	Altet 1.5	(i) 01,02	G.C.	T	Altet 1.5	
													G.C.	P	Lab.C.O.	03 a 15				
17:00	APLICACIONES MÓVILES MULTIMEDIA				SISTEMAS ELECTRÓNICOS EMBEBIDOS				APLICACIONES MÓVILES MULTIMEDIA				COMUNICACIONES MÓVILES E INALÁMBRICAS				SEMINARIOS			
	G.C.	T	Aula Inf.		G.C.	T	Altet 1.5	(i)	G.C.	T	Aula Inf.		G.C.	T	Altet 1.5	(i)	G.C.	T	Altet 1.5	
19:00	APLICACIONES ELECTRÓNICAS BIOMÉDICAS				AMPLIACIÓN DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN				DOMÓTICA Y HOGAR DIGITAL				SISTEMAS ELECTRÓNICOS EMBEBIDOS				SEMINARIOS			
	G.C.	T	Altet 1.5		G.C.	T	Altet 1.5	(i) 01,02	G.C.	T	Altet 1.5		G.C.	T	Altet 1.5	(i)	G.C.	T	Altet 1.5	
	G.C.	P	Lab.Elec.1	14,15	G.C.	P	Lab.Radio.	03 a 15												