

CONVOCATORIA DE DICIEMBRE 2017 (del 13 de noviembre al 11 de diciembre de 2017)

		LUNES	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
MAÑANA		13/11/17	14/11/17	15/11/17	16/11/17	17/11/17	18/11/17
		FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA II	PROYECTOS DE TELECOMUNICACION	ÁLGEBRA	SEÑALES ALEATORIAS	SEÑALES Y SISTEMAS	SISTEMAS ELECTRÓNICOS EMBEBIDOS
		GITT 1º Q2	GITT 4º Q1	GITT 1º Q1	GITT 2º Q2	GITT 2º Q1	GITT 4º Q2
TARDE		MEDIOS GUIADOS DE TRANSMISIÓN	FUNDAMENTOS DE REDES DE TELECOMUNICACIÓN	COMUNICACIÓN DIGITAL	APLICACIONES ELECTRÓNICAS BIOMÉDICAS	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	
		GITT 3º Q2 ST	GITT 2º Q1	GITT 3º Q2	GITT 4º Q2	GITT 3º Q1	
		INGENIERÍA DE PROTOCOLOS			COMUNICACIONES MÓVILES E INALÁMBRICAS		
		GITT 3º Q2 TEL			GITT 4º Q2		
	DISEÑO Y CALIDAD DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS						
	GITT 3º Q2 SE						
MAÑANA		20/11/17	21/11/17	22/11/17	23/11/17	24/11/17	25/11/17
		ELECTROACÚSTICA Y SISTEMAS DE AUDIO	RADIACIÓN Y PROPAGACIÓN	ELECTRÓNICA DIGITAL II	REDES DE COMUNICACIONES DE BANDA ANCHA	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA I	AMPLIACIÓN DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN
		GITT 3º Q1	GITT 3º Q2 ST	GITT 3º Q1	GITT 3º Q2 ST	GITT 1º Q1	GITT 4º Q2
			SENSORES Y ACONDICIONAMIENTO DE SEÑAL		MICROELECTRÓNICA		
		GITT 3º Q2 SE		GITT 3º Q2 SE			
		INGENIERÍA DEL TRÁFICO		SEGURIDAD EN REDES			
	GITT 3º Q2 TEL			GITT 3º Q2 EL			
TARDE		CÁLCULO	COMPONENTES ELECTRÓNICOS	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS ANALÓGICOS	ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS	
		GITT 1º Q1	GITT 1º Q2	GITT 1º Q2	GITT 2º Q2	GITT 2º Q1	
MAÑANA		27/11/17	28/11/17	29/11/17	30/11/17	1/12/17	2/12/17
		ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN	COMUNICACIÓN ANALÓGICA	ARQUITECTURA DE REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE CIRCUITOS	SISTEMAS DE COMUNICACIONES ÓPTICAS	APLICACIONES MÓVILES MULTIMEDIA
		GITT 1º Q2	GITT 2º Q2	GITT 2º Q2	GITT 1º Q1	GITT 4º Q1 ST	GITT 4º Q2
						SISTEMAS DIGITALES PROGRAMABLES	
					GITT 4º Q1 SE		
					ARQUITECTURA DE REDES DE ÁREA LOCAL		
					GITT 4º Q1 TEL		
TARDE		ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN	PROGRAMACIÓN AVANZADA	SISTEMAS ELECTRONICOS DE ALIMENTACION	ELECTRÓNICA DIGITAL I	GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN DE REDES	
		GITT 1º Q2 Prácticas	GITT 3º Q1	GITT 3º Q1	GITT 2º Q1	GITT 3º Q2 TEL	
		SISTEMAS DE TRANSMISION				ELECTRÓNICA DE POTENCIA	
		GITT 3º Q1				GITT 3º Q2 SE	
					TRATAMIENTO DE LA SEÑAL		
					GITT 3º Q2 ST		
MAÑANA		4/12/17	5/12/17	6/12/17	7/12/17	8/12/17	9/12/17
		ECUACIONES DIFERENCIALES	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA		
		GITT 1º Q2	GITT 2º Q1		GITT 1º Q1		
TARDE		PROCESADO DE SEÑALES MULTIMEDIA	SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN		FOTÓNICA		
		GITT 4º Q1 ST	GITT 4º Q1 ST		GITT 2º Q2		
		ELECTRÓNICA DE CONTROL	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE COMUNICACIONES		DOMÓTICA Y HOGAR DIGITAL		
		GITT 4º Q1 SE	GITT 4º Q1 SE		GITT 4º Q2		
	APLICACIONES TELEMÁTICAS	INTERCONEXIÓN DE REDES					
	GITT 4º Q1 TEL	GITT 4º Q1 TEL					
MAÑANA		11/12/17	12/12/17	13/12/17	14/12/17	15/12/17	16/12/17
		EQUIPOS ELECTRÓNICOS DE MEDIDA					
		GITT 2º Q2					
TARDE		TECNOLOGÍA DE MICROONDAS					
		GITT 4º Q1 ST					
		SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE SEÑAL MIXTA					
		GITT 4º Q1 SE					
	TECNOLOGÍA DE REDES INALÁMBRICAS						
	GITT 4º Q1 TEL						

CONVOCATORIA ORDINARIA DE PRIMER SEMESTRE (del 16 de enero al 6 de febrero de 2018)

		LUNES	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		15/1/18	16/1/18	17/1/18	18/1/18	19/1/18
MAÑANA			FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN		ÁLGEBRA	
			GITT 2º Q1		GITT 1º Q1	
	TARDE		FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE CIRCUITOS	PROCESADO DE SEÑALES MULTIMEDIA	SISTEMAS ELECTRONICOS DE ALIMENTACION	ELECTRÓNICA DIGITAL I
			GITT 1º Q1 Pract.	GITT 4º Q1 ST	GITT 3º Q1	GITT 2º Q1
			SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE SEÑAL MIXTA			
			GITT 4º Q1 SE			
			TECNOLOGÍA DE REDES INALÁMBRICAS			
			GITT 4º Q1 TEL			
MAÑANA		22/1/18	23/1/18	24/1/18	25/1/18	26/1/18
		ELECTRÓNICA DIGITAL II	CÁLCULO	APLICACIONES TELEMÁTICAS	ELECTROACÚSTICA Y SISTEMAS DE AUDIO	
		GITT 3º Q1	GITT 1º Q1	GITT 4º Q1 TEL	GITT 3º Q1	
				SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN		
			GITT 4º Q1 ST			
			SISTEMAS DIGITALES PROGRAMABLES			
			GITT 4º Q1 SE			
TARDE		ARQUITECTURA DE REDES DE ÁREA LOCAL				
		GITT 4º Q1 TEL				
MAÑANA		29/1/18	30/1/18	31/1/18	1/2/18	2/2/18
		FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA I	ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS	PROYECTOS DE TELECOMUNICACION	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	PROGRAMACION AVANZADA
		GITT 1º Q1	GITT 2º Q1	GITT 4º Q1	GITT 1º Q1	GITT 3º Q1
	TARDE		ELECTRÓNICA DE CONTROL		SISTEMAS DE TRANSMISION	
		GITT 4º Q1 SE		GITT 3º Q1		GITT 2º Q1
		TECNOLOGÍA DE MICROONDAS				
		GITT 4º Q1 ST				
MAÑANA		5/2/18	6/2/18	7/2/18	8/2/18	9/2/18
		FUNDAMENTOS DE REDES DE TELECOMUNICACIÓN	FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE CIRCUITOS			
		GITT 2º Q1	GITT 1º Q1			
TARDE		SISTEMAS DE COMUNICACIONES ÓPTICAS	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES			
		GITT 4º Q1 ST	GITT 3º Q1			
		SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE COMUNICACIONES				
		GITT 4º Q1 SE				
		INTERCONEXIÓN DE REDES				
	GITT 4º Q1 TEL					

CONVOCATORIA ORDINARIA DE SEGUNDO SEMESTRE (del 1 al 22 de junio de 2018)

		LUNES	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
MAÑANA		28/5/18	29/5/18	30/5/18	31/5/18	1/6/18	
							DISEÑO Y CALIDAD DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS GITT 3º Q2 SE
							RADIACIÓN Y PROPAGACIÓN GITT 3º Q2 SE
TARDE							INGENIERÍA DE PROTOCOLOS GITT 3º Q2 SE
MAÑANA		4/6/18	5/6/18	6/6/18	7/6/18	8/6/18	
		FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA II GITT 1º Q2	MEDIOS GUIADOS DE TRANSMISIÓN ELECTRÓNICA DE POTENCIA GITT 3º Q2 SE INGENIERÍA DEL TRÁFICO GITT 3º Q2 TEL	COMUNICACIONES MÓVILES E INALÁMBRICAS GITT 4º Q2	ECUACIONES DIFERENCIALES GITT 1º Q2	EQUIPOS ELECTRÓNICOS DE MEDIDA GITT 2º Q2	
TARDE							COMUNICACIÓN ANALÓGICA GITT 2º Q2
							MICROELECTRÓNICA REDES DE COMUNICACIONES DE BANDA ANCHA GITT 3º Q2 ST SEGURIDAD EN REDES GITT 3º Q2 TEL
							APLICACIONES MÓVILES MULTIMEDIA GITT 4º Q2
MAÑANA		11/6/18	12/6/18	13/6/18	14/6/18	15/6/18	
		ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN GITT 1º Q2	APLICACIONES ELECTRÓNICAS BIOMÉDICAS GITT 4º Q2	GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN DE REDES TRATAMIENTO DE LA SEÑAL SENSORES Y ACONDICIONAMIENTO DE SEÑAL GITT 3º Q2 SE	DOMÓTICA Y HOGAR DIGITAL GITT 4º Q2	COMPONENTES ELECTRÓNICOS GITT 1º Q2	
TARDE		ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN GITT 1º Q2 Pract.	FOTÓNICA GITT 2º Q2			SEÑALES ALEATORIAS GITT 2º Q2	
MAÑANA		18/6/18	19/6/18	20/6/18	21/6/18	22/6/18	
		SISTEMAS ELECTRÓNICOS EMBEBIDOS GITT 4º Q2	ARQUITECTURA DE REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN GITT 2º Q2	COMUNICACIÓN DIGITAL GITT 3º Q2	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS ANALÓGICOS GITT 2º Q2	AMPLIACIÓN DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN GITT 4º Q2	
TARDE		FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS GITT 1º Q2					

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE 2018 (del 1 al 14 de septiembre de 2018)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
	27/8/18	28/8/18	29/8/18	30/8/18	31/8/18	1/9/18
MATRÓNICA I (10-11-12)						
MATRÓNICA II (13-14-15)						
TÁMBORE I (16-17-18)						
TÁMBORE II (19-20-21)						
MATRÓNICA I (22-23-24)						
MATRÓNICA II (25-26-27)						
TÁMBORE I (28-29-30)						
TÁMBORE II (31-1/9-2/9)						
MATRÓNICA I (3-4-5)	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA II GITT 1º Q2	ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN GITT 1º Q2	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA GITT 1º Q1	CÁLCULO GITT 1º Q1	COMPONENTES ELECTRÓNICOS GITT 1º Q2	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN GITT 2º Q1 DOMÓTICA Y HOGAR DIGITAL GITT 4º Q2 OPT
MATRÓNICA II (6-7-8)	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES GITT 3º Q1	MEDIOS GUIADOS DE TRANSMISIÓN GITT 3º Q2 ST SEGURIDAD EN REDES GITT 3º Q2 TEL DISEÑO Y CALIDAD DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS GITT 3º Q2 SE	ELECTRÓNICA DIGITAL II GITT 3º Q1	RADIACIÓN Y PROPAGACIÓN GITT 3º Q2 ST INGENIERÍA DEL TRÁFICO GITT 3º Q2 TEL MICROELECTRÓNICA GITT 3º Q2 SE	ELECTROACÚSTICA Y SISTEMAS DE AUDIO GITT 3º Q1	PROGRAMACIÓN AVANZADA GITT 3º Q1
TÁMBORE I (9-10-11)	ELECTRÓNICA DIGITAL I GITT 2º Q1	ARQUITECTURA DE REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN GITT 2º Q2 ESTADÍSTICA Y OPTIMIZACIÓN GITT 1º Q2 PRACT	ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS GITT 2º Q1	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS ANALÓGICOS GITT 2º Q2	FUNDAMENTOS DE REDES DE TELECOMUNICACIÓN GITT 2º Q1	
TÁMBORE II (12-13-14)	PROYECTOS DE TELECOMUNICACIÓN GITT 4º Q1	SISTEMAS DE COMUNICACIONES ÓPTICAS GITT 4º Q1 ST APLICACIONES TELEMÁTICAS GITT 4º Q1 TEL ELECTRÓNICA DE CONTROL GITT 4º Q1 SE	AMPLIACIÓN DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN GITT 4º Q2 OPT	APLICACIONES MÓVILES MULTIMEDIA GITT 4º Q2 OPT	SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN GITT 4º Q1 ST ARQUITECTURA DE REDES DE ÁREA LOCAL GITT 4º Q1 TEL SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE COMUNICACIONES GITT 4º Q1 SE	
MATRÓNICA I (15-16-17)	ECUACIONES DIFERENCIALES GITT 1º Q2	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS GITT 1º Q2	FUNDAMENTOS DE ANÁLISIS DE CIRCUITOS GITT 1º Q1	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE INGENIERÍA I GITT 1º Q1	ALGEBRA GITT 1º Q1	
MATRÓNICA II (18-19-20)	SISTEMAS DE TRANSMISIÓN GITT 3º Q2	COMUNICACIÓN DIGITAL GITT 3º Q2	TRATAMIENTO DE LA SEÑAL GITT 3º Q2 ST INGENIERÍA DE PROTOCOLOS GITT 3º Q2 TEL SENSORES Y ACONDICIONAMIENTO DE SEÑAL GITT 3º Q2 SE	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE ALIMENTACIÓN GITT 3º Q1	REDES DE COMUNICACIONES DE BANDA ANCHA GITT 3º Q2 ST ELECTRÓNICA DE POTENCIA GITT 3º Q2 SE GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN DE REDES GITT 3º Q2 TEL	
TÁMBORE I (21-22-23)	FOTÓNICA GITT 2º Q2	SEÑALES ALEATORIAS GITT 2º Q2	COMUNICACIÓN ANALÓGICA GITT 2º Q2	SEÑALES Y SISTEMAS GITT 2º Q1	EQUIPOS ELECTRÓNICOS DE MEDIDAS GITT 2º Q2	
TÁMBORE II (24-25-26)	COMUNICACIONES MÓVILES E INALÁMBRICAS GITT 4º Q2 OPT	PROCESADO DE SEÑALES MULTIMEDIA GITT 4º Q1 ST TECNOLOGÍA DE REDES INALÁMBRICAS GITT 4º Q1 TEL SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE SEÑAL MIXTA GITT 4º Q1 SE	SISTEMAS ELECTRÓNICOS EMBEBIDOS GITT 4º Q2 OPT	APLICACIONES ELECTRÓNICAS BIOMÉDICAS GITT 4º Q2 OPT	TECNOLOGÍA DE MICROONDAS GITT 4º Q1 ST INTERCONEXIÓN DE REDES GITT 4º Q1 TEL SISTEMA DIGITALES PROGRAMABLES GITT 4º Q1 SE	