

1º CUATRIMESTRE Laboratorio

ELECTRÓNICA DE COM.

1º GITT	2º GITT	3º GITT	4º GITT	IA GITT	5º IE	5HT	6º MUIT	7º MUIT	2º MUIT	1º GCAM	BIMATIC
			TMS - Telecomunicaciones móviles y por satélite (50%)	SRF - Sistemas de Radiofrecuencia (70%)		TSF - Transmisión por soporte físico (80%) R - Radiocomunicación (20%)	TTS - Tratamiento y transmisión de señales (20,6%)	SCP - Subistemas de comunicaciones y posicionamiento (100%)			NTAMayB - Nuevas Tecnologías aplicadas al Medioambiente y Bienestar (100%) PASA A TDS
						TSA - Tratamiento de la señal de audio (100%)		TSCA - Tratamiento de la señal en comunicaciones y audiovisuales (30%)			

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00 - 10:00					
10:00 - 12:00					
12:00 - 14:00	TSF/TTS		TSF		
14:00 - 15:00				TSA	
15:00 - 17:00	TMS	R	TMS		TMS
17:00 - 19:00		R		TSF	NTAMayB
19:00 - 21:00	SRF/TSCA	SRF/TSCA	SCP	SRF	SCP

2º CUATRIMESTRE

1º GITT	2º GITT	3º GITT	4º GITT	IA GITT	5º IE	5HT	6º MUIT	7º MUIT	2º MUIT	1º GCAM	BIMATIC
	MW - Microondas (81,25%)										SEC - Sistemas Empotrados para Comunicaciones (100%)
	EC - Electrónica de Comunicaciones (100%)										SGyC-IMP - Sistemas de Gestión y Control en Infraestructuras Marinas y Portuarias (100%)

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00 - 10:00					
10:00 - 12:00					
12:00 - 14:00	MW	MW	EC/SR	EC/MW/SR	EC/SR
15:00 - 17:00					SGyC-IMP
17:00 - 19:00	SEC				
19:00 - 21:00					