

GITT – Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación – *Mención en Sistemas de Telecomunicación & Mención en Sonido e Imagen*

Tipo	PRIMER SEMESTRE	Tipo	SEGUNDO SEMESTRE
Bm	Matemáticas I	Bm	Matemáticas III
Bm	Matemáticas II	Bs	Análisis de sistemas
Bf	Física I	Bf	Física II
Bem	Gestión empresarial	Bi	Informática
Be	Componentes y circuitos	Be	Dispositivos electrónicos
Coordinadora de Primer Curso → Raquel Martínez Lucas			

Tipo	TERCER SEMESTRE	Tipo	CUARTO SEMESTRE
Ce	Electrónica I	Ce	Electrónica II
Ci	Programación	Ce	Sistemas electrónicos digitales
Ct	Redes de comunicaciones I	Ct	Redes de comunicaciones II
Cc	Teoría de la comunicación	Cc	Comunicaciones
Cc	Medios de transmisión	Cc	Infraestructuras de telecomunicación
Coordinador de Segundo Curso → Roberto Zangróniz Cantabrana			

Tipo	QUINTO SEMESTRE	Tipo	SEXTO SEMESTRE
Tc	Comunicaciones ópticas	Tc	Microondas
Tc	Antenas y radiocomunicaciones	Tc	Comunicaciones móviles
Ts	Procesado y transmisión	Sia	Ruido y vibraciones
SIa	Ingeniería acústica	SIa	Acústica arquitectónica
SIv	Procesado de la señal audiovisual	SIv	Equipos y estudios de audio y vídeo
Coordinador de Tercer Curso → Ángel Belenguer Martínez			

Tipo	SÉPTIMO SEMESTRE	Tipo	OCTAVO SEMESTRE
To	Escoger 2 (12 cr.) para mención Sist. TLC: – Seguridad en las comunicaciones – Sistemas de posic. y radioloc. – Software de comunicaciones – Sensores y redes de sensores	Ts	Sistemas de telecomunicación
SIo	Escoger 2 (12 cr.) para mención Sist. S&I: – Grabación y ed. eventos AV – Acústica aplicada – Animación digital – Equipos AV en electromedicina	SIv	Sistemas audiovisuales
CI	Escoger 1 ó 2 ó 3 (6 – 12 – 18 cr.): – Tecnología electrónica – Biometría – Producción y comunicación AV – Aplicaciones interdiscipl. en TLC – Prácticas en empresas – Reconocimiento externo	TFG	Trabajo fin de grado (18 cr.)
Coordinadora de Cuarto Curso → Isabel González Rodríguez			

Coordinador de Titulación → José Antonio Ballesteros Garrido
 Jefe de Estudios de Telecomunicación → Marcos D. Fernández Berlanga

Coord. Materia (Fund. Matemáticas – Bm) → Miguel Ángel López Guerrero
 Coord. Materia (Fund. Física – Bf) → Pedro Huertas Gallardo
 Coord. Materia (Empresa – Bem) → Pablo Ruiz Palomino
 Coord. Materia (Informática – Bi) → José Manuel Pastor García
 Coord. Materia (Señal – Bs) → Marcos D. Fernández Berlanga
 Coord. Materia (Fund. Electrónica – Be) → Roberto Zangróniz Cantabrana
 Coord. Materia (Programación – Ci) → José Manuel Pastor García
 Coord. Materia (Electrónica – Ce) → Roberto Zangróniz Cantabrana
 Coord. Materia (Fund. Comunicaciones – Cc) → Marcos D. Fernández Berlanga
 Coord. Materia (Telemática – Ct) → Marcos D. Fernández Berlanga
 Coord. Materia (Esp. Sist. Telecomunicación – Tc+Ts+To) → Ángel Belenguer Martínez
 Coord. Materia (Esp. Sist. Sonido e Imagen – SIa+SIv+SIo) → Isabel González Rodríguez
 Coord. Materia (Complementos de Ingeniería) → José Antonio Ballesteros Garrido
 Coord. Materia (TFG) → José Antonio Ballesteros Garrido

Todas las asignaturas son de 6 ECTS, excepto el TFG que es de 18 ECTS