

Grado en INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

Curso: CUARTO. Cuatrimestre: SEGUNDO. Aulas: 14

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Simulación electromagnética	Servicios Inteligentes en redes	Sistemas radioeléctricos		Aplicaciones del procesado de señal
9:30-10:30	Servicios Inteligentes en redes	Seguridad en redes de comunicación	Sistemas radioeléctricos	Gestión de servicios de telecomunicación	Aplicaciones del procesado de señal
10:30-11:30	Seguridad en redes de comunicación	Seguridad en redes de comunicación	Simulación electromagnética	Gestión de servicios de telecomunicación	Aplicaciones del procesado de señal
11:30-12:30	Gestión de servicios de telecomunicación	Gestión de servicios de telecomunicación	Servicios Inteligentes en redes	Seguridad en redes de comunicación	Electrónica de alta frecuencia
12:30-13:30	Electrónica de alta frecuencia	Sistemas radioeléctricos	Servicios Inteligentes en redes	Simulación electromagnética	Electrónica de alta frecuencia
13:30-14:30	Electrónica de alta frecuencia	Sistemas radioeléctricos	Aplicaciones del procesado de señal	Simulación electromagnética	

OPTATIVAS