

Grado en INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

Curso: PRIMERO. Cuatrimestre: PRIMERO. Aula: 12

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Análisis de circuitos	Álgebra y geometría	Fundamentos de las Telecomunicaciones	Álgebra y geometría (Grupo 1, Aula de informática 1)	Álgebra y geometría
				Fundamentos de computación (Grupo 2, Aula de informática 5)	
				Cálculo I (Grupo 3, Aula 12)	
9:30-10:30	Álgebra y geometría	Álgebra y geometría	Fundamentos de las Telecomunicaciones	Álgebra y geometría (Grupo 3, Aula de informática 5)	Fundamentos de las Telecomunicaciones
				Fundamentos de computación (Grupo 1, Aula de informática 1)	
				Cálculo I. (Grupo 2, Aula 12)	
10:30-11:30	Cálculo I	Fundamentos de computación (Grupo A, Aula de informática 1)	Análisis de circuitos	Álgebra y geometría (Grupo 2, Aula de informática 5)	Fundamentos de computación (Grupo 1, Aula de informática 1)
		Fundamentos de computación (Grupo B, Aula de informática 5)		Fundamentos de computación (Grupo 3, Aula de informática 1)	Cálculo I (Grupo 3, Aula de informática 5)
				Cálculo I (Grupo 1, Aula 12)	
11:30-12:30	Cálculo I (Tutorías)	Fundamentos de computación (Grupo B, Aula de informática 5)	Cálculo I	Análisis de circuitos	Fundamentos de computación (Grupo 2, Aula de informática 5)
			Cálculo I. (Grupo 1, Aula de informática 1)		
12:30-13:30	Fundamentos de las Telecomunicaciones	Análisis de circuitos	Fundamentos de computación		Fundamentos de computación (Grupo 3, Aula de informática 1)
					Cálculo I (Grupo 2, Aula de informática 5)