



E105 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00			_	08.15 – 09.15 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Acciones Cooperativas	
10.00	09.15 – 11.15 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGE- NIERÍA ELÉCTRICA Teoría y Problemas	09.15 – 11.15 FÍSICA II Teoría y Problemas	09.15 – 11.15 INFORMÁTICA Teoría y Problemas	09.15 – 11.15 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Teoría y Problemas	09.15 – 11.15 ESTADÍSTICA Teoría y Problemas
11.00					
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 Ampliación de Matemáticas Teoría y Problemas	11.45 – 13.45 ESTADÍSTICA Teoría y Problemas	11.45 – 13.45 Métodos Numéricos en Inge- niería Eléctrica	11.45 – 13.45 FÍSICA II Teoría y Problemas	11.45 – 13.45 INFORMÁTICA Teoría y Problemas
13.00			Teoría y Problemas		
14.00	Comida	13.45 – 14.45 ESTADÍSTICA Laboratorio	13.45 – 14.45 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGEN Acciones Cooperativas	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.15 – 17.15 INFORMÁTICA Laboratorio			15.15 – 18.15 FÍSICA II Laboratorio	15.15 – 18.15 INFORMÁTICA Laboratorio
17.00					
18.00			_		
19.00					
20.00			_		
21.00					