



E100 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00					
10.00					
11.00		10.45 – 13.45 FÍSICA II <i>Laboratorio</i>			
12.00			11.45 – 13.45 INFORMÁTICA <i>Laboratorio</i>		
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.15 – 17.15 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA <i>Teoría y Problemas</i>	15.15 – 17.15 FÍSICA II <i>Teoría y Problemas</i>	15.15 – 17.15 INFORMÁTICA <i>Teoría y Problemas</i>	15.15 – 17.15 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS <i>Teoría y Problemas</i>	15.15 – 17.15 ESTADÍSTICA <i>Teoría y Problemas</i>
17.00					
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.45 – 19.45 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS <i>Teoría y Problemas</i>	17.45 – 19.45 ESTADÍSTICA <i>Teoría y Problemas</i>	17.45 – 19.45 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA <i>Teoría y Problemas</i>	17.45 – 19.45 FÍSICA II <i>Teoría y Problemas</i>	17.45 – 19.45 INFORMÁTICA <i>Teoría y Problemas</i>
19.00					
20.00	19.45 – 20.45 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS <i>Acciones Cooperativas</i>	19.45 – 20.45 ESTADÍSTICA <i>Acciones Cooperativas</i>	19.45 – 20.45 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA <i>Acciones Cooperativas</i>		19.45 – 20.45 INFORMÁTICA <i>Laboratorio</i>
21.00					