



D402 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00				08.15 – 09.45 TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN <i>Teoría y Problemas</i>	
10.00	09.15 – 11.15 FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR <i>Teoría y Problemas</i>	09.15 – 11.15 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION <i>Laboratorio</i>	09.15 – 11.15 COMPETICIÓN EN INGENIERÍA <i>Teoría y Problemas</i>	09.45 – 11.45 TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS <i>Laboratorio</i>	
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora		Hora Tuthora
13.00	11.45 – 13.45 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION <i>Teoría y Problemas</i>	11.45 – 12.45 ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MEC <i>Teoría y Problemas</i>	11.45 – 13.45 ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS <i>Teoría y Problemas</i>		11.45 – 13.45 SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO <i>Teoría y Problemas</i>
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.15 – 17.15 ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE MECANISMOS <i>Laboratorio</i>		15.15 – 17.15 COMPETICIÓN EN INGENIERÍA <i>Teoría y Problemas</i>		15.15 – 19.15 SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO <i>Acciones Cooperativas</i>
17.00					
18.00					
19.00					
20.00					
21.00					