



A302 (Septiembre-Enero)

	Lunes		Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00						
9.00						
10.00	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	A34	09.15 – 10.15 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA ANALÓGICA 10.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A34	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A34 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA ANALÓGICA
11.00			Teoría Máquinas Mecan			
	Hora Tuthora		Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> Oficina Técnica	A34		11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA DIGITAL	11.45 – 13.45 :: TyP A34 ELECTRÓNICA DIGITAL	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A34 REGULACIÓN AUTOMÁTICA
13.00			12.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA DIGITAL M	MICROPROCESADORES	MICROPROCESADORES	
14.00						
	Comida		Comida	Comida	Comida	Comida
15.00						
16.00	15.15 – 17.15 :: <i>AC</i> Oficina Técnica	A26	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> Electrónica Digital / Regulación Automátic	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA ANALÓGIC / REGULACIÓN AUTOMÁTIC	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> Electrónica Digital Microprocesadores
17.00						
18.00	17.15 – 19.15 :: <i>AC</i> Oficina Técnica	A23				
19.00						
20.00						
21.00						