



A302 (Septiembre-Enero)

	Lunes		Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00						
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	B31	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA ANALÓGICA
11.00			10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS			
12.00	Hora Tuthora		Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Oficina Técnica	A22	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROP	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31 REGULACIÓN AUTOMÁTICA
13.00			MICROP	MICROPROCESADORES	MICROPROCESADORES	
14.00						
15.00	Comida 15.00 - 17.00 :: AC	A02	Comida	Comida 15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i>	Comida	Comida
16.00	OFICINA TÉCNICA		15.30 – 19.30 :: Lab ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES /	Teoría Máquinas Mecanismos	15.30 – 19.30 :: Lab ELECTRÓNICA ANALÓGICA / REGULACIÓN	15.30 – 19.30 :: Lab ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES
17.00			REGULACIÓN AUTOMÁTICA		AUTOMÁTICA	
18.00						
19.00						
20.00						