



A309 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> A OFICINA TÉCNICA	ELECTRÓNICA ANALÓGICA / ELECTRÓNICA DIGITAL	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Electrónica Analógica / Electrónica Digital	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES /
11.00		MICROPROCESADORES	MICROPROCESADORES		ELECTRÓNICA ANALÓGICA / REGULACIÓN
12.00	11.30 – 13.30 :: AC Mst Oficina Técnica	2		11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> REGULACIÓN AUTOMÁTICA	AUTOMÁTICA
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B : TEORÍA MÁQUINAS	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA ANALÓGICA
16.00	MECANISMOS	16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31	ELECTRONICA ANALOGICA	REGULACION MUTOMATICA	ELECTRONICA MNALOGICA
17.00		Teoría Máquinas Mecanismos			
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 19.30 :: TyP B: Oficina Técnica	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	17.30 – 19.30 :: TyP B31 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROP
19.00					
20.00					