



A309 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> A41 OFICINA TÉCNICA	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA ANALÓGIC / ELECTRÓNICA DIGITAL	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Electrónica Analógic / Electrónica Digital	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA DIGITAL / ELECTRÓNICA ANALÓGIC / REGULACIÓN AUTOMÁTIC
11.00					REGULACION AUTOMATIC
12.00	11.30 – 13.30 :: AC Mstr 4 OFICINA TÉCNICA			11.30 – 13.30 :: Lab REGULACIÓN AUTOMÁTICA	
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31 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 TEORÍA MÁQUINAS			
17.00	Hora Tuthora	MECANISMOS Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31 OFICINA TÉCNICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROP
19.00					
20.00					