



A309 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00		09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA ANALÓGICA / ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	09.30 – 13.30 :: Lab ELECTRÓNICA ANALÓGICA / ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	09.30 – 11.30 :: Lab Teoría Máquinas Mecanismos	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES / ELECTRÓNICA ANALÓGICA
11.00					/ REGULACIÓN AUTOMÁTICA
12.00	11.30 – 13.30 :: <i>AC</i> OFICINA TÉCNICA B31			11.30 – 13.30 :: Lab REGULACIÓN AUTOMÁTICA	ROTOMATICA
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> B31	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31
16.00	Teoría Máquinas Mecanismos	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	ELECTRÓNICA ANALÓGICA
16.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31 TEORÍA MÁQUINAS			
17.00	Hora Tuthora	MECANISMOS Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> B31
18.00	OFICINA TÉCNICA	ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	REGULACIÓN AUTOMÁTICA	ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	ELECTRÓNICA DIGITAL MICROP
19.00					
20.00					