



A302 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	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
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A11+A12 OFICINA TÉCNICA	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROP 13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31 REGULACIÓN AUTOMÁTICA
		ELECTRÓNICA ANALÓGICA			
14.00					
15.00	Comida 15.00 – 17.00 :: AC A31	Comida	Comida 15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i>	Comida	Comida
16.00	OFICINA TÉCNICA	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES / REGULACIÓN AUTOMÁTICA	Teoría Máquinas Mecanismos	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA ANALÓGICA / REGULACIÓN	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Electrónica Digital Microprocesadores
17.00		REGULACION AUTOMATICA		AUTOMÁTICA	
18.00					
19.00					
20.00					