



## A302 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00		_			
9.00					
10.00	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A34 TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	ELECTRÓNICA ANALÓGICA  10.15 – 11.15 :: TyP A34	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A34 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA ANALÓGICA
11.00	Hora Tuthora	TEORÍA MÁQUINAS MECAN  Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>A34</b> OFICINA TÉCNICA		11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA DIGITAL	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA DIGITAL	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A34 REGULACIÓN AUTOMÁTICA
13.00		12.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA DIGITAL M	MICROPROCESADORES	MICROPROCESADORES	
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.15 – 17.15 :: <i>AC</i> <b>A26</b> OFICINA TÉCNICA	15.15 – 19.15 :: Lab Electrónica Digital / Regulación Automátic	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> Teoría Máquinas Mecanismos	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA ANALÓGIC / REGULACIÓN AUTOMÁTIC	15.15 – 19.15 :: Lab Electrónica Digital Microprocesadores
17.00					
18.00	17.15 – 19.15 :: <i>AC</i> A23 OFICINA TÉCNICA				
19.00					
20.00					
21.00		_			