



A309 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA ANALÓGICA	09.30 – 11.30 :: Lab Online REGULACIÓN AUTOMÁTICA	10.30 – 12.30 :: <i>TyP</i> Online REGULACIÓN AUTOMÁTICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A35 S ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A35 S ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online OFICINA TÉCNICA	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA DIGITAL			12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A35 S TEORÍA MÁQUINAS
13.00		MICROP 13.00 – 14.00 :: TyP Online ELECTRÓNICA ANALÓGICA	13.00 – 15.00 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA ANALÓGICA	13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A35 S TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	MECANISMOS
14.00	Comida	Comida		Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: AC Online OFICINA TÉCNICA	15.00 – 19.00 :: <i>Lab</i> Presencial en			15.00 - 19.00 :: <i>Lab</i> Presencial en
16.00		laboratorio/Online. Presencial en laboratorio/Online ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES /	16.00 – 20.00 :: <i>Lab</i> Presencial en	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> Online REGULACIÓN AUTOMÁTICA	laboratorio/Online. Presencial en laboratorio/Online Online ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES /
17.00	Hora Tuthora	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	laboratorio/Online. Presencial en laboratorio/Online ELECTRÓNICA DIGITAL		Electrónica Analógica / Regulación
18.00	17.30 – 19.30 :: AC Online OFICINA TÉCNICA		Microprocesadores / Electrónica Analógica	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	AUTOMÁTICA
19.00					
20.00					