



## A207 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00		09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS	09.30 – 13.30 :: Lab Termodinámica		
11.00				11.00 – 14.30 :: Lab CIENCIA MATERIALES	10.30 – 13.30 :: Lab RESISTENCIA MATERIALES
12.00				CIENCIA MATERIALES	
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida		Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP\AC</i> <b>A03</b> ENGLISH FOR	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> A03 ECONOMÍA GENERAL	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 TERMODINÁMICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP\AC</i> A03 ENGLISH FOR	15.00 – 17.00 :: TyP A03 RESISTENCIA MATERIALES
16.00	PROFESSIONAL AND ACADEMI	EMPRESA	TERMODINAMICA	PROFESSIONAL AND ACADEMI	RESISTENCIA MIATERIALES
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> CIENCIA MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> TERMODINÁMICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> TEORÍA CIRCUITOS	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 CIENCIA MATERIALES	17.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> A03 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA
19.00	18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 RESISTENCIA MATERIALES	18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> TEORÍA CIRCUITOS			E.M. KESTI
20.00					
21.00					