



## M201 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
,.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP\AC</i> <b>A04</b> ENGLISH FOR	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> ECONOMÍA GENERAL	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> CIENCIA MATERIALES	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> MECÁNICA FLUIDOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> MECÁNICA FLUIDOS
	Professional and Academic Co	Empresa	10.30 - 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b>	10.30 - 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b>	
11.00	ACADEMIC CO		RESISTENCIA MATERIALES	TERMODINÁMICA	
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> CIENCIA MATERIALES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> RESISTENCIA MATERIALES	12.00 – 14.00 :: TyP AC A04	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> ECONOMÍA GENERAL	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> TERMODINÁMICA
13.00	CIENCIA MATERIALES	RESISTENCIA MATERIALES	ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC CO	ECONOMIA GENERAL EMPRESA	TERMODINAMICA
14.00					
11.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00		15.30 – 18.30 :: Lab RESISTENCIA MATERIALES		15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Mecánica Fluidos	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Termodinámica
17.00	16.30 – 20.00 :: Lab CIENCIA MATERIALES				
18.00					
19.00					
20.00					