



## M206 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00				09.30 – 13.30 :: Lab Mecánica Fluidos	09.30 – 13.30 :: Lab Termodinámica
11.00	11.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> CIENCIA MATERIALES		10.30 – 13.30 :: Lab RESISTENCIA MATERIALES		
12.00					
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> CIENCIA MATERIALES	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> RESISTENCIA MATERIALES	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> RESISTENCIA MATERIALES	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> ECONOMÍA GENERAL	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> TERMODINÁMICA
16.00			16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> CIENCIA MATERIALES	EMPRESA	
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP\AC</i> <b>ApS</b> (A -111) ENGLISH FOR	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	17.30 - 19.30 :: TyP\AC ApS (A -111) ENGLISH FOR	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> TERMODINÁMICA  B22	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> MECÁNICA FLUIDOS
19.00	PROFESSIONAL AND ACADEMIC CO		PROFESSIONAL AND ACADEMIC CO	18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> MECÁNICA FLUIDOS	
20.00					