

## M406 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00		08.15 – 09.15 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> ING. DEL TRANSPORTE	08.15 – 09.15 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> ING. SOLDADURA	08.15 – 09.45 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> TECNOLOGÍA FABRICACIÓN MATERIALES PLÁSTICO	
10.00		09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i>   <i>AC</i> <b>A21</b> ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> ING. DEL TRANSPORTE	09.45 – 11.45 :: <i>Lab</i> TECNOLOGÍA FABRICACIÓN MATERIALES PLÁSTICOS	
11.00					
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora		Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION	11.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> HIDRÁULICA APL. PROYECTOS DESARROLLO		11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> ING. SOLDADURA	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>E303</b> SEGURIDAD SALUD TRABAJO
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00		15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> MECÁNICA DEL SUELO CIMENTACIONES ESPECIALES	15.15 – 16.15 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> MECÁNICA DEL SUELO CI	15.15 – 18.15 :: <i>Lab</i> ING. SOLDADURA	15.15 – 19.15 :: <i>AC</i> <b>E303</b> SEGURIDAD SALUD TRABAJO
17.00			16.15 – 17.15 :: <i>Lab</i> MECÁNICA DEL SUELO CI		
18.00		17.45 – 20.45 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> HIDRÁULICA APL. PROYECTOS DESARROLLO			
19.00					
20.00					
21.00					