



## M406 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00			09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>M401</b>	08.30 – 10.00 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> TECNOLOGÍA FABRICACIÓN MATERIALES PLÁSTICOS	
10.00			ING. DEL TRANSPORTE	10.00 – 12.00 :: <i>Lab</i> <b>M401</b>	
11.00				TECNOLOGÍA FABRICACIÓN MATERIALES PLÁSTICOS	
12.00		12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> <b>M401</b> HIDRÁULICA APL.	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> ING. DEL TRANSPORTE	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> ING. SOLDADURA	
13.00		Proyectos Desarrollo	13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>M401</b>	ING. JOLDADOKA	
14.00			Ing. Soldadura		
	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00			15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>M401</b>		
16.00		15.30 – 17.30 :: TyP\AC A27 ENGLISH FOR PROFESSIONAL	MECÁNICA DEL SUELO CIMENTACIONES ESPECIALES	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> <b>M401</b> ING. SOLDADURA	15.30 – 19.30 :: AC E303 SEGURIDAD SALUD TRABAJO
17.00	Hora Tuthora	AND ACADEMIC COMMUNICATION	Hora Tuthora		
18.00	17.30 – 19.30 :: AC   TyP A27 ENGLISH FOR PROFESSIONAL	17.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> HIDRÁULICA APL. PROYECTOS DESARROLLO	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> MECÁNICA DEL SUELO CIM		
19.00	AND ACADEMIC COMMUNICATION		18.30 – 19.30 :: Lab M401 MECÁNICA DEL SUELO CIM		
20.00					
21.00					