



DM406 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00					
10.00				09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> D307 ASPECTOS LEGALES DEL DISEÑO PRODUCTO	09.15 – 10.15 :: <i>TyP</i> M301 MÁQUINAS SIS. FLUIDOM
11.00					
12.00	11.15 – 14.15 :: <i>Lab</i> D307 MODELOS, MAQUETAS PROTOTIPOS	11.15 – 14.15 :: Lab D307 MODELOS, MAQUETAS PROTOTIPOS	11.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> M306	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> M301	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> D307
13.00	1 KOTOTII OS	rkoromos	Ing. Estructural	Máquinas Sis. Fluidomecánicos	ECODISEÑO SEGURIDAD DEL PRODUCTO
14.00					
	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00		15.15 – 17.15 :: <i>AC</i> D307	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> M306	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> M301	
16.00		Ecodiseño Seguridad del	Ing. Estructural	Máquinas Sis.	
10.00	16.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> M306	Producto		FLUIDOMECÁNICOS	
17.00	ING. ESTRUCTURAL				
10.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora		Hora Tuthora
18.00		17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> M306 ESTRUCTURAS METÁLICAS	17.45 – 19.45 :: <i>AC</i> D307 TALLER DISEÑO II		
19.00					
20.00		19.45 – 20.45 :: <i>Lab</i> M306 ESTRUCTURAS METÁLICAS			
21.00					