



## DM401 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00	10.00 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>M301</b> FABRICACIÓN ASISTIDA POR	09.00 – 11.00 :: Lab Fabricación Asistida por Ordenador	09.30 – 11.30 :: Lab Análisis Síntesis Mecanismos		09.00 – 12.00 :: <i>Lab</i> Modelos, Maquetas Prototipos
11.00 12.00	ORDENADOR  Hora Tuthora	11.00 – 13.00 :: Lab Fabricación Asistida por Ordenador	Hora Tuthora  12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>M301</b>	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>M306</b> MÁQUINAS SIS.	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>D307</b>
13.00		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>M301</b> Análisis Síntesis	ANÁLISIS SÍNTESIS MECANISMOS	FLUIDOMECÁNICOS	ECODISEÑO SEGURIDAD DEL PRODU
14.00		MECANISMOS			
15.00	Comida	Comida  15.00 – 17.00 :: AC	Comida  15.00 – 17.00 :: AC  Thur D. Dropse H	Comida  15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i>	Comida  15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> ACTIVITIES LINEAU FOR DEVI
16.00		ECODISEÑO SEGURIDAD DEL PRODUCTO	Taller Diseño II	Máquinas Sis. Fluidomecánicos	Aspectos Legales del Diseño Producto
17.00					
18.00			17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i>		17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> M306 MÁQUINAS SIS. FLUIDOMECÁNICOS
19.00					