



M306 A (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 11.30 :: Lab Diseño Máquinas II		10.00 – 11.30 :: <i>Lab</i> A15 CONSTRUCCIONES IND.	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> MÁQUINAS SIS. FLUIDOMECÁNICOS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> AUTOMÁTICA
11.00					
12.00					
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> B31	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B01		15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31	14.30 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31 MEDIO AMBIENTE
16.00	Diseño Máquinas II	Diseño Máquinas II		Máquinas Sis. Fluidomecánicos	
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31 CONSTRUCCIONES IND.		17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A22 AUTOMÁTICA	17.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> B01 ORGANIZACIÓN IND.	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> B31 MÁQUINAS SIS. FLUIDOMECÁ
19.00					
20.00					
21.00					





M306 B (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> Diseño Máquinas II		10.00 – 11.30 :: <i>Lab</i> A15 CONSTRUCCIONES IND.	09.30 – 13.30 :: Lab Máquinas Sis. Fluidomecánicos	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> AUTOMÁTICA
11.00					
12.00			11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Ing. Estructural		
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida 14.30 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31
15.00	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> B31	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B01	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A01	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31	MEDIO AMBIENTE
1 (00	Diseño Máquinas II	Diseño Máquinas II	ING. ESTRUCTURAL	MÁQUINAS SIS. FLUIDOMECÁNICOS	
16.00	16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A01 ING. ESTRUCTURAL			LODOWIECANICOS	
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B31 CONSTRUCCIONES IND.	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A01 ESTRUCTURAS METÁLICAS	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A22 AUTOMÁTICA	17.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> B01 ORGANIZACIÓN IND.	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> B31 MÁQUINAS SIS. FLUIDOMECÁ
19.00					
20.00		19.30 – 20.30 :: Lab A01 ESTRUCTURAS METÁLICAS			
21.00					