



DM201 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00	08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> ING. GRÁFICA			08.30 – 10.30 :: <i>Lab</i> M201 TEORÍA CIRCUITOS	08.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> M201 TEORÍA CIRCUITOS
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Lab EG1 ING. GRÁFICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> M201 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	09.30 – 10.30 :: <i>TyP\AC</i> M201 TECNOLOGÍAS		
11.00			10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> M201 TRANSMISIÓN CALOR	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> M201 TEORÍA CIRCUITOS	10.30 – 12.00 :: <i>TyP</i> A25 METODOLOGÍA DEL DISEÑO CREATIVIDAD
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> M201 TRANSMISIÓN CALOR	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> M201	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> M201	12.00 – 14.00 :: <i>TyP Lab</i> Lab EG4	12.00 – 14.00 :: <i>AC</i> D202 METODOLOGÍA DEL DISEÑO
13.00	TRANSMISION CALOR	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	Ing. Gráfica	CREATIVIDAD
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: <i>AC\Lab</i> A26+A27\M201 METODOLOGÍA DEL	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> M201 TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	15.30 – 19.30 :: Lab M201 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> M201 TEORÍA CIRCUITOS	
17.00	DISEÑO CREATIVIDAD / TRANSMISIÓN CALOR				
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> M201 TRANSMISIÓN CALOR				
19.00					
20.00					