



DM201 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00	08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> B31 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 Lab</i>	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> A11+A12 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 TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> M201 ELASTICIDAD RESISTENCIA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <i>Lab</i>	12.00 – 14.00 :: <i>AC</i> D202 METODOLOGÍA DEL DISEÑO
13.00			MATERIALES	Ing. Gráfica	Creatividad
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: <i>AC Lab</i> A11+A12 M201 METODOLOGÍA DEL	15.30 – 17.30 :: Lab 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		NATI EKINEEO		
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> M201 TRANSMISIÓN CALOR				
19.00					
20.00					