



D202 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.15 – 09.15 :: <i>TyP</i> A35 Ing. Gráfica				08.45 – 10.15 :: <i>TyP</i>
10.00	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A35 TEORÍA CIRCUITOS	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> Ing. Gráfica	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A35 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	09.15 – 10.15 :: TyP\AC A35 TECNOLOGÍAS FABRICACI	A25+A26+A27 METODOLOGÍA DEL DISEÑO CREATIVIDAD
11.00				10.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> A35 TRANSMISIÓN CALOR	10.15 – 11.15 :: <i>TyP</i>
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 :: AC Lab A25+A26	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A35 TRANSMISIÓN CALOR	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A35 TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> A35 ELASTICIDAD RESISTENCIA	11.45 – 13.45 :: AC Lab A25+A26
13.00	METODOLOGÍA DEL DISE / ING. GRÁFICA			MATERIALES	METODOLOGÍA DEL DISE / ING. GRÁFICA
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
13.00	15.15 – 17.15 :: <i>AC</i> A26	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i>	15.15 – 17.15 :: Lab	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i>	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i>
16.00	METODOLOGÍA DEL DISEÑO CREATIVIDAD	Transmisión Calor	Tecnologías Fabricac / Teoría Circuitos	ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	TEORÍA CIRCUITOS
17.00					
18.00	17.15 – 19.15 :: Lab Tecnologías Fabricación		17.15 – 19.15 :: Lab Teoría Circuitos		
19.00					
20.00					
21.00					