



D202 (Febrero-Junio)

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