



M206 A (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00					
10.00	09.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> TRANSMISIÓN CALOR		09.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES		
11.00		10.45 – 11.45 :: <i>Lab</i> ING. GRÁFICA		10.15 – 14.15 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS	10.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> M201 SOLDADURA
12.00		11.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN			
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> TRANSMISIÓN CALOR	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	15.15 – 17.15 :: <i>Lab</i> ING. GRÁFICA	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> M201 SOLDADURA
17.00					
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> ING. GRÁFICA	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	17.45 – 18.45 :: <i>TyP</i> TRANSMISIÓN CALOR	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> TEORÍA CIRCUITOS	17.45 – 18.45 :: <i>TyP</i> M201 SOLDADURA
19.00			18.45 – 19.45 :: <i>AC TyP</i> TECNOLOGÍAS FABRICACI		18.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> TEORÍA CIRCUITOS
20.00					
21.00					



M206 B (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00					
10.00	09.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> TRANSMISIÓN CALOR		09.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES		
11.00		10.45 – 11.45 :: <i>Lab</i> ING. GRÁFICA		10.15 – 14.15 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS	10.15 – 13.45 :: <i>Lab</i> INSTALACIONES IND. EDIFICIOS I
12.00		11.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN			
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> TRANSMISIÓN CALOR	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	15.15 – 17.15 :: <i>Lab</i> ING. GRÁFICA	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> INSTALACIONES IND. EDIFICIOS I
17.00					
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> ING. GRÁFICA	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	17.45 – 18.45 :: <i>TyP</i> TRANSMISIÓN CALOR	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> TEORÍA CIRCUITOS	17.45 – 18.45 :: <i>TyP</i> INSTALACIONES IND. ED
19.00			18.45 – 19.45 :: <i>AC TyP</i> TECNOLOGÍAS FABRICACI		18.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> TEORÍA CIRCUITOS
20.00					
21.00					