



## M206 A (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 13.30 :: Lab Transmisión Calor		09.30 – 13.30 :: Lab  ELASTICIDAD RESISTENCIA  MATERIALES		
11.00		10.30 – 12.30 :: Lab Tecnologías Fabricación			10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>M201</b> SOLDADURA
12.00			11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS	11.30 – 13.30 :: Lab Teoría Circuitos	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>M201</b>
13.00		12.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>A15+A16</b> ING. GRÁFICA			Soldadura
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> TRANSMISIÓN CALOR	15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i> <b>Lab EG1</b> ING. GRÁFICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 ELASTICIDAD RESISTENCIA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	14.30 – 15.30 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> TEORÍA CIRCUITOS
16.00	TRANSMISION CALOR	ING. GRAFICA	MATERIALES	TECNOLOGIAS TADRICACIÓN	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> <b>M201</b> SOLDADURA
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 ING. GRÁFICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> TRANSMISIÓN CALOR	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 TEORÍA CIRCUITOS	
19.00			18.30 – 19.30 :: <i>AC\TyP</i> <b>A03</b> TECNOLOGÍAS F		
20.00					





## M206 B (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Transmisión Calor		09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> ELASTICIDAD RESISTENCIA  MATERIALES		
11.00		10.30 – 12.30 :: Lab Tecnologías Fabricación			10.30 – 14.00 :: Lab Instalaciones Ind. Edificios I
12.00			11.30 – 13.30 :: Lab Teoría Circuitos	11.30 – 13.30 :: Lab Teoría Circuitos	
13.00		12.30 – 13.30 :: <i>Lab</i>			
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> TRANSMISIÓN CALOR	15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i> <b>Lab EG1</b> ING. GRÁFICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	14.30 – 15.30 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> TEORÍA CIRCUITOS
16.00	TRANSMISION CALOR	ING. GRAFICA	ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	TECNOLOGIAS FABRICACION	15.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> ADI-1 INSTALACIONES IND. EDIFICIOS I
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 ING. GRÁFICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>A03</b> TRANSMISIÓN CALOR	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 TEORÍA CIRCUITOS	
19.00			18.30 – 19.30 :: <i>AC</i>   <i>TyP</i> <b>A03</b> TECNOLOGÍAS F		
20.00					