



M206 A (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00				08.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial TEORÍA CIRCUITOS	
9.00				TEORIT CIRCOTTOS	
10.00	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Transmisión Calor		09.30 – 11.30 :: Lab Presencial ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES /	09.30 – 13.30 :: Lab Presencial TRANSMISIÓN CALOR	
11.00		10.30 – 12.30 :: Lab Tecnologías Fabricación	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN		10.30 – 13.30 :: Lab Presencial SOLDADURA
12.00			11.30 – 13.30 :: <i>TyP</i> A35, B21 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES		
13.00		12.30 – 13.30 :: <i>Lab</i>			
14.00	Comida	Comida	Comida 14.30 – 16.30 :: Lab Presencial	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B21 TRANSMISIÓN CALOR	15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i> EG1/EG3 ING. GRÁFICA	Elasticidad Resistencia Materiales /	15.00 – 17.00 :: TyP Online TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online SOLDADURA
16.00			TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN		
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B21 ING. GRÁFICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B21 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online TRANSMISIÓN CALOR	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online SOLDADURA
19.00			18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS
20.00					





M206 B (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00 9.00				08.00 – 14.00 :: Lab Presencial TEORÍA CIRCUITOS	
10.00	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Transmisión Calor		09.30 – 11.30 :: Lab Presencial ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES /	09.30 – 13.30 :: Lab Presencial TRANSMISIÓN CALOR	
11.00		10.30 – 12.30 :: <i>Lab</i> Tecnologías Fabricación	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN		10.30 – 14.00 :: Lab Presencial INSTALACIONES IND. EDIFICIOS I
12.00			11.30 – 13.30 :: <i>TyP</i> A35, B21 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES		EDITICIO I
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> B21 TRANSMISIÓN CALOR	15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i> EG1/EG3 ING. GRÁFICA	14.30 – 16.30 :: Lab Presencial ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES /	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	15.00 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online INSTALACIONES IND.
16.00	TRANSMISION CALOR	ivo. Granca	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	TECNOLOGIAS TABRICACION	EDIFICIOS I
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B21 ING. GRÁFICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B21 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online TRANSMISIÓN CALOR	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS	
19.00			18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS
20.00					