



M201 A (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00	08.00 – 14.00 :: Lab Presencial Transmisión Calor			08.00 – 14.00 :: Lab Presencial TEORÍA CIRCUITOS	
10.00	09.30 – 13.30 :: Lab Presencial TEORÍA CIRCUITOS	09.30 – 11.30 :: Lab Presencial ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALE / TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	09.30 – 11.30 :: Lab Presencial ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALE / TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	09.30 – 13.30 :: Lab Presencial Transmisión Calor	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online SOLDADURA
12.00 13.00		11.30 – 13.30 :: <i>TyP</i> A35, B21 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	11.30 – 13.30 :: <i>TyP</i> A35, B21 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES		Hora Tuthora 12.00 – 14.00 :: TyP Online SOLDADURA
14.00					
15.00	Comida 15.00 – 17.00 :: TyP Online TRANSMISIÓN CALOR	14.30 – 16.30 :: Lab Presencial TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN / ELASTICIDAD	14.30 – 16.30 :: Lab Presencial ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALE /	Comida 15.00 – 17.00 :: TyP Online TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	Comida 15.30 – 18.30 :: Lab Presencial
16.00 17.00		RESISTENCIA MATERIALE	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN		Soldadura
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online ING. GRÁFICA	17.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> Online ING. GRÁFICA	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 FABRICACIÓ		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS
20.00					
21.00					





M201 B (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00 9.00	08.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial TRANSMISIÓN CALOR			08.00 – 14.00 :: Lab Presencial TEORÍA CIRCUITOS	
10.00 11.00 12.00 13.00	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial TEORÍA CIRCUITOS	09.30 – 11.30 :: Lab Presencial ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALE / TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN 11.30 – 13.30 :: TyP A35, B21 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	09.30 – 11.30 :: Lab Presencial ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALE / TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN 11.30 – 13.30 :: TyP A35, B21 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES	09.30 – 13.30 :: Lab Presencial TRANSMISIÓN CALOR	10.30 – 14.00 :: Lab Presencial INSTALACIONES IND. EDIFICIOS I
14.00	Comida	14.30 – 16.30 :: <i>Lab</i> Presencial	14.30 – 16.30 :: <i>Lab</i> Presencial	Comida	Comida
15.00 16.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online TRANSMISIÓN CALOR	TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN / ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALE	ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALE / TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	15.00 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online INSTALACIONES IND. EDIFICIOS I
17.00					
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online ING. GRÁFICA	17.30 – 20.30 :: Lab Online ING. GRÁFICA	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 FABRICACIÓ		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS
20.00					
21.00					