



## E205 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A34</b> TEORÍA DE CIRCUITOS II	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A34 TRANSMISIÓN DE CALOR	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A34 ELECTRÓNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A34</b> AUTOMÁTICA
11.00		10.30 – 11.30 :: AC   TyP A34 TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A34 MÁQUINAS ELÉCTRICAS		
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A34</b> TECNOLOGÍAS DE	12.00 – 14.30 :: <i>TyP</i> <b>A34</b> MEDIO AMBIENTE	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A34</b> TEORÍA DE CIRCUITOS II	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A34</b> MÁQUINAS ELÉCTRICAS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A34</b> TRANSMISIÓN DE CALOR
13.00	FABRICACIÓN	MEDIO AMBIENTE	TEORIA DE CIRCUITOS II	MAQUINAS ELECTRICAS	TRANSMISION DE CALOR
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Tecnologías de Fabricación	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Teoría de Circuitos II	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Automática / Electrónica	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> MÁQUINAS ELÉCTRICAS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Transmisión de Calor
17.00					
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Teoría de Circuitos II				
19.00					
20.00					