

# EE208 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TEORÍA DE CIRCUITOS II	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TRANSMISIÓN DE CALOR	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> ELECTRÓNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> ELECTRÓNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> AUTOMÁTICA
11.00		10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> MÁQUINAS ELÉCTRICAS		
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	11.30 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> MEDIO AMBIENTE	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TEORÍA DE CIRCUITOS II	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> MÁQUINAS ELÉCTRICAS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TRANSMISIÓN DE CALOR
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>E208</b> TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN / TEORÍA DE CIRCUITOS II	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>E208</b> TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN / TEORÍA DE CIRCUITOS II	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>E208</b> AUTOMÁTICA / ELECTRÓNICA	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>E208</b> MÁQUINAS ELÉCTRICAS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>E208</b> TRANSMISIÓN DE CALOR
17.00					
18.00					
19.00					
20.00					