



## **EE208 (Septiembre-Enero)**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00			09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>E208</b> TEORÍA DE CIRCUITOS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>E208</b> TERMODINÁMICA	
11.00	11.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> <b>E208</b> RESISTENCIA DE				11.00 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>E208</b> CIENCIA DE MATERIALES
12.00	MATERIALES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP\AC</i> <b>E205</b> ENGLISH FOR			
13.00		PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION			
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> RESISTENCIA DE	15.00 – 17.00 :: <i>TyP\AC</i> <b>E205</b> ENGLISH FOR	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> ECONOMÍA GENERAL Y DE	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TERMODINÁMICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> CIENCIA DE MATERIALES
16.00	Materiales	Professional AND ACADEMIC COMMUNICATION	la Empresa		
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> E208 RESISTENCIA DE MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TEORÍA DE CIRCUITOS	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TEORÍA DE CIRCUITOS	
19.00		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> CIENCIA DE MATERIALES	18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>E208</b> TERMODINÁMICA		
20.00					