

A207 (Septiembre-Enero)



Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

CNICA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00		09.30 – 13.30 :: Lab Teoría Circuitos	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Termodinámica		
11.00				11.00 – 14.30 :: Lab CIENCIA MATERIALES	10.30 – 13.30 :: Lab RESISTENCIA MATERIALES
12.00				CIEICEN MATERIALES	
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida		Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A21 CIENCIA MATERIALES	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> A21 ECONOMÍA GENERAL	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> A21 TERMODINÁMICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP\AC</i> A21 ENGLISH FOR	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A21 RESISTENCIA MATERIALES
16.00		EMPRESA 16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A21 TERMODINÁMICA	16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A21 CIENCIA MATERIALES	Professional and Academi	
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> A21 RESISTENCIA MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> A21 TERMODINÁMICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A22 TEORÍA CIRCUITOS		17.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> A21 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA
19.00	18.30 – 20.30 :: TyP\AC A21 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND	18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A22 TEORÍA CIRCUITOS			
20.00	ACADEMI				
21.00					