

A207 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00	08.00 – 10.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio TEORÍA CIRCUITOS	08.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio TEORÍA CIRCUITOS / TERMODINÁMICA	08.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio TEORÍA CIRCUITOS / TERMODINÁMICA	08.00 – 10.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio TEORÍA CIRCUITOS	
9.00					09.00 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio RESISTENCIA MATERIALES
10.00	10.00 – 13.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio TEORÍA CIRCUITOS			10.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio CIENCIA MATERIALES	
11.00					
12.00					
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	14.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A12+A13, A35 RESISTENCIA MATERIALES
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> AC Online/Presencial (aula pendiente de asignar) ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACAD	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> A12+A13 S TERMODINÁMICA	14.30 – 16.30 :: <i>TyP</i> B41 S TERMODINÁMICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> AC Online/Presencial (aula pendiente de asignar) ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACAD	
16.00					
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	18.00 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	18.00 – 20.00 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS	18.00 – 20.00 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES	17.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> A12+A13, A35 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA
19.00		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS			
20.00					
21.00					