

Q203 (Septiembre-Enero)



Grado en Ingeniería Química

LNICA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> B01 TEORÍA CIRCUITOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B01 TEORÍA CIRCUITOS	09.30 - 11.30 :: <i>TyP\AC</i> ApS (A -111) ENGLISH FOR	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B01 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> B01 RESISTENCIA MATERIALES
11.00	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B01 TERMODINÁMICA		PROFESSIONAL AND ACADEMIC CO		10.30 - 11.30 :: TyP B01 CIENCIA MATERIALES
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B01 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B01 TERMODINÁMICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B01 CIENCIA MATERIALES	12.00 – 14.00 :: TyP B01 RESISTENCIA MATERIALES	12.00 – 14.00 :: TyP AC ApS (A -111) ENGLISH FOR
13.00					Professional and Academic Co
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Termodinámica	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> CIENCIA MATERIALES	15.30 – 18.30 :: Lab RESISTENCIA MATERIALES	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> Teoría Circuitos
17.00					
18.00					
19.00					
20.00					