



Q308 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> EXPERIMENTACIÓN ING. QUÍMICA III			08.45 – 11.45 :: <i>Lab</i> EXPERIMENTACIÓN ING. QUÍMICA III	
10.00		09.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> AUTOMÁTICA			
11.00					
12.00					
13.00			11.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	11.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> <b>A22</b> EXPERIMENTACIÓN ING. QUÍMICA III	12.45 – 13.45 :: AC <b>A21</b> REACTORES QUÍMICOS
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>A10+11</b> REACTORES QUÍMICOS	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>A10+11</b> OP. BÁSICAS ING. QUÍMICA I	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>A10+11</b> TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN	15.15 – 16.15 :: <i>TyP</i> <b>A10+11</b> TECNOLOGÍAS FABRICACI	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>A10+11</b> OP. BÁSICAS ING. QUÍMICA I
17.00				16.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>A10+11</b> OP. BÁSICAS ING. QUÍM	
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00			17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> <b>A10+11</b> AUTOMÁTICA	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> <b>A10+11</b> REACTORES QUÍMICOS	17.45 – 20.45 :: <i>TyP</i> <b>A10+11</b> ORGANIZACIÓN IND.
19.00					
20.00					
21.00					