



## Q403 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00				08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> <b>Mstr4</b> CON. PROP. ING. MATERIAL	
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> Mstr3/Mstr4 Oficina Técnica	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B12</b> REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B11</b> OP. BÁSICAS ING. QUÍMICA II	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Mstr3   Mstr4   Mstr2  TÉC. IND. SEPARACIÓN	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> ING. PROCESOS PRODUCTOS
11.00				SIS / CON. PROP. ING. MATERIAL / CONTAMINACIÓN AGUAS	
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B32</b>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>Mstr4   A25</b>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B12</b>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B11</b>
13.00	REGULACIÓN PROCESOS Químicos	Trans. Polímeros / Contaminación Atmosféric /	Mstr4   A34   ADI-1 TRANS. POLÍMEROS / TRATAMIENTO RESIDUOS SUE / TÉC. IND.	Oficina Técnica	Op. Básicas Ing. Química II
14.00		Química-Física Apl. Sis.	SUE / TEC. IND.  SEPARACIÓN SIS		
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Con. Prop. Ing. Material / Contaminación Aguas	15.30 – 18.30 :: Lab REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS / ING.	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Op. Básicas Ing. Química II	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	
17.00	/ CONTAMINACION AGUAS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRIC / TRANS. POLÍMEROS	PROCESOS PRODUCTOS / Química-Física Apl. Sis. Multicomponente	11	QUIMICOS	
18.00	/ Tratamiento Residuos Sue / Téc.				
19.00	Ind. Separación Sis / Regulación Procesos Quím				
20.00					