



Q403 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00				08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> A11 CON. PROP. ING. MATERIAL	
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> B22 OFICINA TÉCNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B02 REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B01 Op. Básicas Ing. Química II	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A11 A05 TÉC. IND. SEPARACIÓN SIS / CON. PROP.	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A03 ING. PROCESOS PRODUCTOS
11.00				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> B32 REGULACIÓN PROCESOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A08 A17 ADI-1	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A08 A07 TRANS. POLÍMEROS /	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B02 OFICINA TÉCNICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B01 OP. BÁSICAS ING. QUÍMICA
13.00	Químicos	Trans. Polímeros / Contaminación	Tratamiento Residuos Sue / Téc. Ind.		II
14.00		ATMOSFÉRIC / QUÍMICA-FÍSICA APL. SIS.	SEPARACIÓN SIS		
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> CON. PROP. ING. MATERIAL	15.30 – 18.30 :: Lab REGULACIÓN PROCESOS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Op. Básicas Ing. Química	15.30 – 18.30 :: Lab REGULACIÓN PROCESOS	
17.00	/ CONTAMINACIÓN AGUAS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRIC / TRANS. POLÍMEROS	Químicos / Ing. Procesos Productos / Química-Física Apl. Sis. Multicomponente	II	Químicos	
18.00	/ Tratamiento Residuos Sue / Téc.	and the state of t			
19.00	Ind. Separación Sis / Regulación Procesos Quím				
20.00					