



Q403 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00				09.00 – 10.00 :: <i>TyP</i> A16	
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> A16 OFICINA TÉCNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B12 REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B12 Op. Básicas Ing. Química II	09.30 - 11.30 :: TyP Lab A16 A05 TÉC. IND. SEPARACIÓN	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B12 ING. PROCESOS PRODUCTOS
11.00				SIS. / CON. PROP. ING. MATERIALES / CONTAMINACIÓN AGUAS	
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: TyP B12 REGULACIÓN PROCESOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A05 A06 A16 TRANS. POLÍMEROS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A05 A06 A16 TRANS. POLÍMEROS /	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A16 OFICINA TÉCNICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B12 OP. BÁSICAS ING. QUÍMICA
13.00	Químicos	/ CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA /	Tratamiento Residuos Suelo / Téc. Ind.		II
14.00		Química-Física Apl. Sis.	SEPARACIÓN SIS.		
11.00		M			
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					15.00 – 18.00 :: <i>Lab</i>
	15.30 – 19.30 :: Lab	15.30 – 18.30 :: Lab	15.30 – 19.30 :: Lab	15.30 – 18.30 :: Lab	Ing. Procesos Productos
16.00	CON. PROP. ING.	REGULACIÓN PROCESOS	Op. Básicas Ing. Química	REGULACIÓN PROCESOS	
	MATERIALES / CONTAMINACIÓN AGUAS	Químicos / Ing. Procesos Productos /	II	Químicos	
17.00	/ CONTAMINACIÓN	Química-Física Apl. Sis.			
	ATMOSFÉRICA /	MULTICOMPONENTE			
18.00	Trans. Polímeros / Tratamiento Residuos				
	Suelo / Téc. Ind.				
19.00	SEPARACIÓN SIS. /				
19.00	REGULACIÓN PROCESOS QUÍMIC				
• • • • •					
20.00					