



Q403 (Septiembre-Enero)

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