



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	12.00 – 14.00 :: TyP	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A08 ADI-1	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B02	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B01
13.00	REGULACIÓN PROCESOS Químicos	A081A171ADI-1 TRANS. POLÍMEROS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRIC /	TRANS. POLÍMEROS / TRATAMIENTO RESIDUOS SUE / TÉC. IND.	Oficina Técnica	Op. Básicas Ing. Química II
14.00		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 / 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 :: Lab REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	
17.00	/ CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRIC / TRANS. POLÍMEROS	PROCESOS PRODUCTOS / QUÍMICA-FÍSICA APL. SIS. MULTICOMPONENTE			
18.00	/ Tratamiento Residuos Sue / Téc.	WIGHT COWN ONEINTE			
19.00	Ind. Separación Sis / Regulación Procesos Quím				
20.00					