

## Q403 (Septiembre-Enero)

## escuela técnica superior de ngeniería d seño ndustrial

## Grado en Ingeniería Química

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00				09.00 - 10.00 :: <i>TyP</i> A16	
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> A04 OFICINA TÉCNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21 REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> OP. BÁS. ING. QUÍMICA II	09.30 - 11.30 :: Typ   Lab ADI1   A05 TÉC. IND. SEPARACIÓN SIS. / CON. PROP. ING. MATERIALES / CONTAMINACIÓN AGUAS	09.30 – 11.30 :: TyP A21 ING. PROCESOS PRODUCTOS
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A21 REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	12.00 – 14.00 :: TyP A05   A06   A21  TRANS. POLÍMEROS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA / QUÍMICA-FÍSICA APL. SIS.	12.00 – 14.00 :: TyP A05   A06   A15  TRANS. POLÍMEROS / TRATAMIENTO RESIDUOS SUELO / TÉC. IND. SEPARACIÓN SIS.	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A21 Op. Bás. Ing. Química II
14.00		M			
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida 15.00 – 18.00 :: Lab
16.00	15.30 – 19.30 :: Lab Con. Prop. Ing. Materiales /	15.30 – 18.30 :: Lab REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS / ING.	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Op. Bás. Ing. Química II	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	Ing. Procesos Productos
17.00	CONTAMINACIÓN AGUAS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA / TRANS. POLÍMEROS /	PROCESOS PRODUCTOS / QUÍMICA-FÍSICA APL. SIS. MULTICOMPONENTE			
18.00	TRATAMIENTO RESIDUOS SUELO / TÉC. IND. SEPARACIÓN SIS. /				
19.00	REGULACIÓN PROCESOS QUÍMIC				
20.00					