

## Q403 (Septiembre-Enero)

## escuela técnica superior de ngeniería seño ndustrial

## Grado en Ingeniería Química

CINICA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
0.00					
9 .00				09.00 - 10.00 :: TyP A16	
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> A04+A32 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 :: <i>TyP</i> A21 ING. PROCESOS PRODUCTOS
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> REGULACIÓN PROCESOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A05   A06   ADI-4</b>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A05   A06   A15</b>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> OFICINA TÉCNICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> OP. BÁS. ING. QUÍMICA II
13.00	Químicos	Trans. Polímeros / Contaminación Atmosférica /	Trans. Polímeros / Tratamiento Residuos Suelo / Téc. Ind.		
14.00		Química-Física Apl. Sis.	SEPARACIÓN SIS.		
15.00	Comida	M Comida	Comida	Comida	Comida
					15.00 – 18.00 :: Lab Ing. Procesos Productos
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> CON. PROP. ING. MATERIALES / CONTAMINACIÓN AGUAS	15.30 – 18.30 :: Lab  REGULACIÓN PROCESOS  QUÍMICOS / ING.  PROCESOS PRODUCTOS /	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Op. Bás. Ing. Química II	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	
17.00	/ CONTAMINACIÓN AGUAS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA / TRANS. POLÍMEROS /	Química-Física Apl. Sis. Multicomponente			
18.00	TRATAMIENTO RESIDUOS SUELO / TÉC. IND. SEPARACIÓN SIS. /				
19.00	REGULACIÓN PROCESOS QUÍMIC				
20.00					