

## Q403 (Septiembre-Enero)

## escuela técnica superior de ngeniería seño ndustrial

## Grado en Ingeniería Química

CNICA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00				09.00 – 10.00 :: <i>TyP</i> <b>A16</b>	
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> <b>A04+A32</b> OFICINA TÉCNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21  REGULACIÓN PROCESOS  QUÍMICOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21 OP. BÁS. ING. QUÍMICA II	09.30 - 11.30 :: TyP Lab ADI1 A05 TÉC. IND. SEPARACIÓN	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21 ING. PROCESOS PRODUCTOS
11.00				SIS. / CON. PROP. ING. MATERIALES / CONTAMINACIÓN AGUAS	
10.00	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> TRANS. POLÍMEROS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A05   A06   A15</b> TRANS. POLÍMEROS /	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> Op. Bás. Ing. Química II
13.00	Químicos	/ CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA /	TRATAMIENTO RESIDUOS SUELO / TÉC. IND.		
14.00		Química-Física Apl. Sis.	SEPARACIÓN SIS.		
14.00		$\bigcap$ M			
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
					15.00 – 18.00 :: Lab
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Con. Prop. Ing.	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> REGULACIÓN PROCESOS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Op. Bás. Ing. Química II	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> REGULACIÓN PROCESOS	Ing. Procesos Productos
	MATERIALES /	Químicos / Ing.		Químicos	
17.00	CONTAMINACIÓN AGUAS / CONTAMINACIÓN	PROCESOS PRODUCTOS / QUÍMICA-FÍSICA APL. SIS.			
	Atmosférica /	MULTICOMPONENTE			
18.00	Trans. Polímeros / Tratamiento Residuos				
	Suelo / Téc. Ind.				
19.00	SEPARACIÓN SIS. / REGULACIÓN PROCESOS				
17.00	Químic Químic				
20.00					