



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00				09.00 – 10.00 :: TyP <b>A16</b> CON. PROP. ING.	
10.00	09.30 – 11.30 :: AC <b>A04+A32</b> OFICINA TÉCNICA	09.30 – 11.30 :: TyP <b>A21</b> REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	09.30 – 11.30 :: TyP <b>A21</b> OP. BÁS. ING. QUÍMICA II	09.30 – 11.30 :: TyP   Lab <b>ADI1 A05</b> Téc. IND. SEPARACIÓN SIS. / CON. PROP. ING. MATERIALES / CONTAMINACIÓN AGUAS	09.30 – 11.30 :: TyP <b>A21</b> ING. PROCESOS PRODUCTOS
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: TyP <b>A21</b> REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	12.00 – 14.00 :: TyP <b>A05 A06 ADI-4</b> TRANS. POLÍMEROS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA / QUÍMICA-FÍSICA APL. SIS. M	12.00 – 14.00 :: TyP <b>A05 A06 A15</b> TRANS. POLÍMEROS / TRATAMIENTO RESIDUOS SUELO / Téc. IND. SEPARACIÓN SIS.	12.00 – 14.00 :: TyP <b>B22</b> OFICINA TÉCNICA	12.00 – 14.00 :: TyP <b>A21</b> OP. BÁS. ING. QUÍMICA II
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: Lab CON. PROP. ING. MATERIALES / CONTAMINACIÓN AGUAS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA / TRANS. POLÍMEROS / TRATAMIENTO RESIDUOS SUELO / Téc. IND. SEPARACIÓN SIS. / REGULACIÓN PROCESOS QUÍMIC	15.30 – 18.30 :: Lab REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS / ING. PROCESOS PRODUCTOS / QUÍMICA-FÍSICA APL. SIS. MULTICOMPONENTE	15.30 – 19.30 :: Lab OP. BÁS. ING. QUÍMICA II	15.30 – 18.30 :: Lab REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	15.00 – 18.00 :: Lab ING. PROCESOS PRODUCTOS
17.00					
18.00					
19.00					
20.00					