



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00	09.00 – 11.00 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14</b> DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> <b>A13+A14</b> ENVASE EMBALAJE	09.00 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14</b> ENVASE EMBALAJE	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14+A32</b> TALLER DISEÑO III	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14</b> ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO
10.00					
11.00			10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14</b> DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN		
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14</b> DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIO	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14</b> OFICINA TÉCNICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14</b> DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL PROTOTIPADO RÁPIDO	12.00 – 13.00 :: <i>Lab</i> TALLER DISEÑO III	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14</b> MATERIALES AVANZADOS
14.00	13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A13+A14</b> ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL P			13.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN	
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00		15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO / ENVASE EMBALAJE	15.30 – 17.30 :: <i>AC</i> <b>A32+A04</b> OFICINA TÉCNICA	15.30 – 17.30 :: <i>AC</i> <b>A32</b> OFICINA TÉCNICA	
17.00					
18.00			17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL PROTOTIPADO RÁPIDO		
19.00					
20.00					