

## DM502 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00	09.00 – 11.00 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> <b>D402</b> ENVASE EMBALAJE	09.00 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> ENVASE EMBALAJE	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> TALLER DISEÑO III	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO
10.00			10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> DISEÑO GRÁFICO COMUNICAC		
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> DIGITALIZACIÓN TRIDIMENS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL PROTOTIPADO RÁPIDO	12.00 – 13.00 :: <i>Lab</i> <b>D402</b> TALLER DISEÑO III	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> MATERIALES AVANZADOS
14.00	13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL		13.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> <b>D402</b> DISEÑO GRÁFICO COMUNICAC		
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: <i>TyP</i> <b>A15</b> ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> <b>D402</b> ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO / ENVASE EMBALAJE	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II	15.30 – 17.30 :: <i>TyP</i> <b>A15</b> ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>M406</b> INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II
17.00					
18.00	17.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> <b>M406</b> INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II		17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>D402</b> DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL PROTOTIPADO RÁPIDO	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>M401</b> SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE / ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>M406</b> INSTALACIONES IND. EDIFI
19.00					
20.00					
21.00					