



D307 (Septiembre-Enero)

POLITÉCNICA

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> MATERIALES NO METÁLICOS	09.30 – 11.30 :: AC TALLER DISEÑO I	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i>   AC TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND. / TALLER DISEÑO I	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> MÁQUINAS ELÉCTRICAS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> ELECTRÓNICA / MÁQUINAS ELÉCTRICAS
11.00					
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	11.30 – 14.00 :: <i>Lab</i> ING. MATERIALES	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND.		
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>A22</b> ING. MATERIALES	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> <b>A22</b> ELECTRÓNICA	15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i>   AC <b>A22</b> TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND. / TALLER DISEÑO I	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>A22</b> ELECTRÓNICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>A22</b> MATERIALES NO METÁLICOS
16.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>A22</b> ING. MATERIALES			
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>A16+A17</b> TALLER DISEÑO I	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>A22</b> TÉC. REPRESENTACIÓN DISE	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>A22</b> MÁQUINAS ELÉCTRICAS	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>A22</b> MÁQUINAS ELÉCTRICAS
19.00	18.30 – 20.30 :: AC <b>A16+A17</b> TALLER DISEÑO I	18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>A21</b> TEORÍA MÁQUINAS MECANISM			
20.00					
21.00					