

DM306 (Septiembre-Enero)



Doble Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto y en Ingeniería Mecánica

CNICA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 - 11.30 :: <i>Lab</i>	09.30 – 11.30 :: Lab M306 TEORÍA ESTRUCTURAS	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> TALLER DISEÑO I	09.30 – 11.30 :: Lab M206 MECÁNICA FLUIDOS	
12.00		11.30 – 14.00 :: <i>Lab</i> D307 ING. MATERIALES	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> D307 TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND.	11.30 – 13.30 :: Lab TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND.	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> M306 MÁQUINAS ELÉCTRICAS
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: TyP AC M306 TEORÍA ESTRUCTURAS	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> M306 TEORÍA MÁQUINAS MECANISM 16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M306 TEORÍA ESTRUCTURAS	15.00 – 17.00 :: TyP M306 TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M306 DISEÑO MÁQUINAS I	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M306 MÁQUINAS ELÉCTRICAS
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> D307 TALLER DISEÑO I	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> D307 TÉC. REPRESENTACIÓN DISE	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M306 ING. MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> M306 MÁQUINAS ELÉCTRICAS	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M206 MECÁNICA FLUIDOS
19.00	18.30 – 20.30 :: <i>AC</i> D307 TALLER DISEÑO I	18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M306 ING. MATERIALES		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M206 MECÁNICA FLUIDOS	
20.00					
21.00					