

## DM401 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> <b>D307 M406</b> MATERIALES NO METÁLICOS / METROLOGÍA CALIDAD	09.30 – 11.30 :: AC <b>Online</b> OFICINA TÉCNICA	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>M401</b> ING. FABRICACIÓN	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>Q308</b> ELECTRÓNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP Lab</i> <b>Q308 D307</b> ELECTRÓNICA
11.00					
12.00	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>M406 M306</b> METROLOGÍA CALIDAD / ING. TÉRMICA	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>M401 Presencial en laboratorio/A21+A22</b> METROLOGÍA CALIDAD / MOTORES ALTERNATIVOS		Hora Tuthora	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>M401</b> MOTORES ALTERNATIVOS
13.00				12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> <b>Presencial en laboratorio/Online</b> DISEÑO MECÁNICO	
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>M406</b> METROLOGÍA CALIDAD	15.00 – 19.00 :: <i>Lab</i> <b>B21</b> ELECTRÓNICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>Online</b> OFICINA TÉCNICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> ING. FABRICACIÓN	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>D307</b> MATERIALES NO METÁLICOS
17.00					
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>M306</b> ING. TÉRMICA	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>M306</b> ING. TÉRMICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> MOTORES ALTERNATIVOS	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> ING. FABRICACIÓN	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> DISEÑO MECÁNICO
19.00					
20.00	19.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> MOTORES ALTERNATIVOS				
21.00					