



## D307 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00		08.45 – 10.45 TALLER DE DISEÑO I Acciones Cooperativas			
10.00	09.45 – 11.45 Materiales No Metálicos <i>Laboratorio</i>		09.45 – 11.45 TALLER DE DISEÑO I Acciones Cooperativas	09.45 – 13.45 MÁQUINAS ELÉCTRICAS <i>Laboratorio</i>	09.45 – 13.45 Electrónica <i>Laboratorio</i>
11.00		10.45 – 13.45 INGENIERÍA DE MATERIALES <i>Laboratorio</i>			
12.00	11.45 – 13.45 Teoría de Máquinas y Meca- nismos		11.45 – 13.45 TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL		
13.00	Laboratorio		Laboratorio		
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.15 – 17.15 Ingeniería de Materiales Teoría y Problemas	15.15 – 16.15 TALLER DE DISEÑO I Teoría y Problemas	15.15 – 17.15 Taller de Diseño I Acciones Cooperativas	15.15 – 17.15 ELECTRÓNICA Teoría y Problemas	15.15 – 17.15 MATERIALES NO METÁLICOS Teoría y Problemas
17.00		16.15 – 17.15 INGENIERÍA DE MATERIALES Teoría y Problemas			
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.45 – 19.45 TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECA- NISMOS	17.45 – 18.45 TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECAN Teoría y Problemas		17.45 – 19.45 MÁQUINAS ELÉCTRICAS Teoría y Problemas	17.45 – 18.45 ELECTRÓNICA Teoría y Problemas
19.00	Teoría y Problemas	18.45 – 19.45 TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN Teoría y Problemas			18.45 – 19.45 MÁQUINAS ELÉCTRICAS Teoría y Problemas
20.00					
21.00					