



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-9:50	F de Electricidad. Aula 22	Campos y Ondas. Aula 22	Ec diferenciales. Aula 25	Termodinámica Aula 22	Ing Ambiental. Aula 22
10:00-10:50					
11:00-11:50	Termodinámica. Aula 22	P Ec. Difer. Aula 22	P F.E. Aula 25	P Ing. Ambiental. Aula 22	P. Campos y Ondas Aula 22
12:00-12:50					
13:00-13:50					
15:30-16:20	P3 F.E.	PR1 Ing. Ambiental	P4 F.E.	PR4 Ing. Ambiental	Los grupos sombreado que aparecen por la tarde, son los de prácticas que asignarán los profesores de la materia y que pueden ser movidos de día y hora para ajustarse a los grupos de docencia interactiva
16:30-17:20					
17:30-18:20	PR2 Ing. Ambiental	PR3 Ing. Ambiental	PR5 Ing. Ambiental	P5 F.E.	
18:30-19:20					
19:30-20:20					

	Lunes				Martes				Miércoles				Jueves				Viernes			
9:00-9:50	P. Máquinas eléctricas.				P E. Reno.				P O. E.				PTec. Química.				P T. Fabricación			
10:00-10:50	Aula 21				Aula 21				Aula 21				Aula 21				Aula 21			
11:00-11:50	Tec. Química				Organización de empresas.				E Renovables.				Tecnología de Fabricación.				Máquinas eléctricas.			
12:00-12:50																				
13:00-13:50																				

	Lunes				Martes				Miércoles				Jueves				Viernes			
9:00-9:50					Ingeniería del Gas M_E Seminario II EPS								Ingeniería del Gas M_E Seminario II EPS							
10:00-10:50					Ingeniería del Gas M_E Seminario II EPS															
11:00-11:50	Robótica Industrial. M_II Aula Informática de talleres				Recipientes y conducciones M_E Seminario II EPS								Industria Inteligente. IIoT M_II Aula Informática de talleres				Proyectos Interdisciplinares I VID_4			
12:00-12:50																				
13:00-13:50																				
15:30-16:20	Gestión de proyectos Aula 13				Ingeniería de la reacción química Aula 13				Métodos numéricos Aula 13				Gestión de proyectos Aula 13							
16:30-17:20	Gestión de proyectos Aula 13				Ingeniería de la reacción química Aula 13				Métodos numéricos Aula 13				Gestión de proyectos Aula 13							
17:30-18:20	Métodos numéricos Aula 13								Ingeniería de la reacción química Aula 13				Construcción de Plantas Industriales y sistemas energéticos. Seminario II EPS							
18:30-19:20																				
19:30-20:20																				