

PROYECTO DE ESTUDIOS  
 INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ TECER SEMESTRE  
 SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025



12

1/1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (A)	TERMODINÁMICA (A)	QUÍMICA ANALÍTICA (I)	TERMODINÁMICA (A)	QUÍMICA ANALÍTICA (A)	
9-10	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (A)	TERMODINÁMICA (A)	QUÍMICA ANALÍTICA (I)	TERMODINÁMICA (A)	QUÍMICA ANALÍTICA (A)	
10-11	FENÓMENOS DE TRANSPORTE (A)	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS (B)	QUÍMICA ANALÍTICA (I)			
11-12	FENÓMENOS DE TRANSPORTE (A)	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS (B)				
12-13	TERMODINÁMICA (I)	QUÍMICA ANALÍTICA (A)	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (A)	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS (B)	FENÓMENOS DE TRANSPORTE (A)	
13-14	TERMODINÁMICA (I)		CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES (A)	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS (B)	FENÓMENOS DE TRANSPORTE (A)	
14-15						
15-16						