

PROYECTO DE ESTUDIOS

INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ TECER SEMESTRE

SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2026

DEL 10 DE AGOSTO AL 16 DE DICIEMBRE



12

1/2

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

PROYECTO DE ESTUDIOS

INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ TECER SEMESTRE

SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2026

DEL 10 DE AGOSTO AL 16 DE DICIEMBRE



12

2/2

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