

PROYECTO DE ESTUDIOS

INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ SEXTO SEMESTRE

SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025



Campus León | División de Ciencias e Ingenierías

13

1/2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9		TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	LAB. DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)	
9-10		TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	LAB. DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)	
10-11		TERMODINÁMICA QUÍMICA (A-I)	LAB. DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)		TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	
11-12		TERMODINÁMICA QUÍMICA (A-I)	LAB. DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)		TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	
12-13		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)		INGENIERÍA ECONÓMICA (A)	
13-14		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)		INGENIERÍA ECONÓMICA (A)	
14-15					INGENIERÍA ECONÓMICA (A)	
15-16						

PROYECTO DE ESTUDIOS

INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ SEXTO SEMESTRE

SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025



Campus León | División de Ciencias e Ingenierías

13

2/2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9	LAB. DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (B)	TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)	
9-10	LAB. DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (B)	TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)	
10-11	LAB. DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (B)	TERMODINÁMICA QUÍMICA (A-I)			TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	
11-12	LAB. DE PROCESOS DE SEPARACIÓN (B)	TERMODINÁMICA QUÍMICA (A-I)			TERMODINÁMICA QUÍMICA (A)	
12-13		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)		INGENIERÍA ECONÓMICA (A)	
13-14		PROCESOS DE SEPARACIÓN (A)	INGENIERÍA DE REACTORES HOMOGÉNEOS (A)		INGENIERÍA ECONÓMICA (A)	
14-15					INGENIERÍA ECONÓMICA (A)	
15-16						