

PROYECTO DE ESTUDIOS

INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ CUARTO SEMESTRE

SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2025

DEL 4 DE AGOSTO AL 10 DE DICIEMBRE



8

1/1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9	QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (A)	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (B)	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS (A)		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (B)	
9-10	QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (A)	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (B)	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS (A)		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (B)	
10-11	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS (A)		ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (B)	QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (A)		
11-12	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS (A)	QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (I)	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (B)			
12-13	LABORATORIO DE FENÓMENOS DE TRANSPORTE (A)	QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (I)	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (III)	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS (I)	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (B)	
13-14	LABORATORIO DE FENÓMENOS DE TRANSPORTE (A)	QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (I)	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (III)	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS (I)	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (B)	
14-15	LABORATORIO DE FENÓMENOS DE TRANSPORTE (A)					
15-16	LABORATORIO DE FENÓMENOS DE TRANSPORTE (A)					