

PROYECTO DE ESTUDIOS						
INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ SEGUNDO SEMESTRE						
SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025						
						12
						1/3
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)		FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (C)	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (I)	
9-10	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (A)	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (C)	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (I)	
10-11	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (A)	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)		BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (A)	
11-12		BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (IV)	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (A)	
12-13	CÁLCULO INTEGRAL (C)		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (IV)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (I)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (A)	
13-14	CÁLCULO INTEGRAL (C)		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (IV)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (I)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (A)	
14-15				QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (I)		

PROYECTO DE ESTUDIOS						
INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ SEGUNDO SEMESTRE						
SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025						
						12
						2/3
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (B)	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (B)		
9-10	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)		FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (B)		
10-11	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (E)	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (E)	
11-12	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (III)	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (E)	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (E)	
12-13	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (III)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (II)		FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (II)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA	
13-14	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (III)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (II)		FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (II)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA	
14-15		QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (II)				

PROYECTO DE ESTUDIOS

INGENIERÍA QUÍMICA SUSTENTABLE/ SEGUNDO SEMESTRE  
SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025



12

3/3

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)		FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)			
9-10	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (C)	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (A)			
10-11	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (E)	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (E)	
11-12		BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (E)	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA (A)	CÁLCULO INTEGRAL (E)	
12-13	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (C)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (II)	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (III)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (VII)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA	
13-14	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (C)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (II)	FLUIDOS, ONDAS Y TEMPERATURA (III)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (VII)	QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA	
14-15		QUÍMICA INORGÁNICA DESCRIPTIVA (II)		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (VII)		