

PROYECTO DE ESTUDIOS INGENIERÍA BIOMÉDICA/ SEGUNDO SEMESTRE SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025							
						12	1/4
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	
8-9	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (I)			CÁLCULO INTEGRAL (C)			
9-10	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (I)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (A)		CÁLCULO INTEGRAL (C)			
10-11	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (I)	CÁLCULO DIFERENCIAL (C)	MECÁNICA CLÁSICA (IV)	CÁLCULO DIFERENCIAL (C)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (A)		
11-12		CÁLCULO DIFERENCIAL (C)	MECÁNICA CLÁSICA (IV)	CÁLCULO DIFERENCIAL (C)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (A)		
12-13	CÁLCULO INTEGRAL (C)	ÁLGEBRA LINEAL (D)	MECÁNICA CLÁSICA (D)	ÁLGEBRA LINEAL (D)	MECÁNICA CLÁSICA (D)		
13-14	CÁLCULO INTEGRAL (C)	ÁLGEBRA LINEAL (D)	MECÁNICA CLÁSICA (D)	ÁLGEBRA LINEAL (D)	MECÁNICA CLÁSICA (D)		
14-15							

PROYECTO DE ESTUDIOS INGENIERÍA BIOMÉDICA/ SEGUNDO SEMESTRE SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025							
						18	2/4
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	
8-9		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (B)		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (B)	CÁLCULO DIFERENCIAL (A)		
9-10				QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (B)	CÁLCULO DIFERENCIAL (A)		
10-11	MECÁNICA CLÁSICA (I)		CÁLCULO DIFERENCIAL (A)	CÁLCULO INTEGRAL (A)	CÁLCULO INTEGRAL (A)		
11-12	MECÁNICA CLÁSICA (I)		CÁLCULO DIFERENCIAL (A)	CÁLCULO INTEGRAL (A)	CÁLCULO INTEGRAL (A)		
12-13	MECÁNICA CLÁSICA (B)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (II)	ÁLGEBRA LINEAL (B)	MECÁNICA CLÁSICA (B)	ÁLGEBRA LINEAL (B)		
13-14	MECÁNICA CLÁSICA (B)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (II)	ÁLGEBRA LINEAL (B)	MECÁNICA CLÁSICA (B)	ÁLGEBRA LINEAL (B)		
14-15		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (II)					

PROYECTO DE ESTUDIOS						
INGENIERÍA BIOMÉDICA/ SEGUNDO SEMESTRE						
SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025						
						18
						3/4
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9	CÁLCULO INTEGRAL (D)		CÁLCULO INTEGRAL (D)		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (V)	
9-10	CÁLCULO INTEGRAL (D)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (C)	CÁLCULO INTEGRAL (D)		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (V)	
10-11	CÁLCULO DIFERENCIAL (B)	ÁLGEBRA LINEAL (C)	CÁLCULO DIFERENCIAL (B)	ÁLGEBRA LINEAL (C)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (V)	
11-12	CÁLCULO DIFERENCIAL (B)	ÁLGEBRA LINEAL (C)	CÁLCULO DIFERENCIAL (B)	ÁLGEBRA LINEAL (C)		
12-13	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (C)	MECÁNICA CLÁSICA (C)	MECÁNICA CLÁSICA (V)	MECÁNICA CLÁSICA (C)		
13-14	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (C)	MECÁNICA CLÁSICA (C)	MECÁNICA CLÁSICA (V)	MECÁNICA CLÁSICA (C)		
14-15						

PROYECTO DE ESTUDIOS						
INGENIERÍA BIOMÉDICA/ SEGUNDO SEMESTRE						
SEMESTRE ENERO-JUNIO 2025						
						18
						4/4
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8-9	ÁLGEBRA LINEAL (A)	MECÁNICA CLÁSICA (A)	ÁLGEBRA LINEAL (A)	MECÁNICA CLÁSICA (A)		
9-10	ÁLGEBRA LINEAL (A)	MECÁNICA CLÁSICA (A)	ÁLGEBRA LINEAL (A)	MECÁNICA CLÁSICA (A)		
10-11	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (D)	MECÁNICA CLÁSICA (III)	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (D)	CÁLCULO INTEGRAL (B)		
11-12	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (D)	MECÁNICA CLÁSICA (III)		CÁLCULO INTEGRAL (B)		
12-13	CÁLCULO DIFERENCIAL (D)	CÁLCULO INTEGRAL (B)	CÁLCULO DIFERENCIAL (D)		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (VI)	
13-14	CÁLCULO DIFERENCIAL (D)	CÁLCULO INTEGRAL (B)	CÁLCULO DIFERENCIAL (D)		QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (VI)	
14-15					QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA (VI)	