

SECUENCIAL CURRICULAR

Primer Año

Primer Semestre				Segundo Semestre			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
SPGS 152*	3			SOGS 201	3		
MAGS 120 (I)	3			BIOT 101	3		
BIOL 100	3			MATH 121+	3		
BIOL 100L	1			CHEM 122	3		
ENGS 152*	3			CHEM 122L	1		
Total	13			Total	13		

Segundo Año

Primer Semestre				Segundo Semestre			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
BIOT 210	3			BIOT 240	3		
BIOT 103	3			BIOT 250	3		
BIOT 103L	1			BIOT 250L	1		
BIOT 231	3			PHOP 255	3		
BIOT 231L	1						
INGS 201	3						
Total	14			Total	10		

Notas importantes:

1. Los estudiantes interesados podrán continuar a un bachillerato en ciencias con concentración en biología, química o biotecnología. Para continuar con el bachillerato en ciencias, el estudiante debe haber completado el grado asociado.
2. Para continuar a un bachillerato en ciencias, se convalidará un número de créditos equivalentes a un año académico. Los cursos convalidables deben haber sido aprobados con A, B o C. Para las convalidaciones, los cursos específicos se encuentran en la tabla de sustituciones.
3. +Cursos con laboratorio
4. El promedio general de graduación es de 2.00.
5. El promedio de graduación en los cursos de concentración es de 2.00.
6. Los estudiantes de nuevo ingreso, sin previa experiencia universitaria, se les requiere el Seminario de Inducción y Liderazgo Estudiantil (SIGS 100) y se le ofrecerá la semana previa al inicio de clases. Los estudiantes de matrícula tardía deberán completar este seminario durante el semestre académico.
7. Sujeto a cambios.

CONTENIDO CURRICULAR

Componente de Educación General - 15 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
ENGS 152*	3	Fundamentos de Comunicación Oral, Lectura y Redacción I	
SPGS 152*	3	Fundamentos de Lectura y Escritura	
SOGS 201	3	El Ser Humano y la Conciencia Social	
MAGS 120 (I)	3	Álgebra Introductoria	
INGS 201	3	Introducción a las Destrezas de Información, Investigación y Redacción	

Componente Medular - 11 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
BIOL 100+	4	Microbiología Aplicada	
CHEM 122+	4	Química General I	
MATH 121+	3	Álgebra Intermedia	

Componente de Concentración -24 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
BIOT 101	3	Introducción a la Biotecnología	
BIOT 103+	4	Biología Celular y Molecular para Biotecnología	
BIOT 210	3	Regulaciones y Buenas Prácticas de Manufactura	BIOL 100
BIOT 240	3	Validaciones	BIOT 210
BIOT 231+	4	Biotecnología de Manufactura I	BIOT 101
BIOT 250+	4	Biotecnología de Manufactura II	BIOT 231
PHOP 255	3	Purificación y Sistemas de Tratamiento de Aguas en Procesos Químicos y Farmacéuticos	CHEM 122, BIOL 100

EVALUACIÓN ACADÉMICA PRELIMINAR DISCUTIDA CON EL ESTUDIANTE.

LA MISMA PUEDE ESTAR SUJETO A CAMBIOS.

Total de créditos:

_____ Aprobados
_____ Por aprobar

Firma del estudiante: _____ Fecha: _____

Firma del Consejero Académico: _____ Fecha: _____