

MALLA CURRICULAR

BIOLOGÍA

(Actualización Julio 2024)

Admisión 2022

Opción A: Formación en Investigación

GRADO ACADÉMICO DE LICENCIATURA

1° Semestre	2° Semestre	3° Semestre	4° Semestre	5° Semestre	6° Semestre	7° Semestre	8° Semestre
Tópicos de Biología BIO101A 5 crd	Biología de Organismos y Comunidades BIO110C 10 crd	Bases Físicas de los Procesos Biológicos BIO152C 10 crd <small>MAT1000 / FIS109C QIM100I / BIO141C</small>	Biología de los Microorganismos BIO151E 10 crd <small>BIO141C</small>	Genética y Evolución BIO226E 10 crd <small>BIO141C / BIO242C</small>	Ecología BIO231C 10 crd <small>BIO110C / BIO242C co BIO298E</small>	<p>Opción A: Cursos + Investigación</p> <p>Cursos Optativos de Profundización</p> <p>Cursos Optativos de Profundización Licenciatura 20 crd</p> <p>OPR Experiencia de Investigación 15 crd <small>BIO297C ó BIO298E ó BIO299L</small></p> <p>Seminario de Investigación 30 crd <small>BIO295A / BIO297C BIO298E / BIO299L</small></p>	<p>Opción A: Cursos + Investigación</p>
Biología de la Célula BIO141C 10 crd	Física para Ciencias FIS109C 10 crd <small>co FIS109I</small>	Bioestadística BIO242C 10 crd <small>MAT1000</small>	Química-Física QIM150 10 crd <small>MAT1100 / FIS109C QIM100B</small>	Fisiología y Bioquímica Vegetal BIO225C 10 crd <small>BIO151E / BIO152C</small>	Trabajo Experimental en Ecología BIO298E 5 crd <small>BIO242C co BIO231C</small>		
Lab. Química General QIM101L 10 crd	Laboratorio Física para Ciencias FIS109I 10 crd <small>co FIS109C</small>	Química Orgánica Fundamental QIM200 10 crd <small>QIM100B</small>	EFG 10 crd	Biología y Fisiología Celular BIO274E 10 crd <small>BIO151E / BIO152C</small>	Biología y Diversidad Vegetal BIO219E 10 crd <small>BIO110C</small>		
Química General I QIM100I 10 crd	Química General II QIM100B 10 crd <small>QIM100I QIM101L</small>	EFG 10 crd	EFG 10 crd	Bioquímica y Genética Molecular BIO228C 10 crd <small>BIO151E ó QIM200</small>	Biología y Diversidad Animal BIO227E 10 crd <small>BIO110C / BIO141C</small>		
Pre Cálculo MAT1000 10 crd	Cálculo I MAT1100 10 crd <small>MAT1000</small>	EFG 10 crd	EFG 10 crd	Laboratorio Bioquímica, Biología Celular BIO297C 10 crd <small>QIM200 / BIO151C</small>	Fisiología BIO299E 10 crd <small>BIO152C / BIO228C co BIO299L</small>		
Filosofía: ¿Para qué? FIL2001 10 crd	EFG 10 crd			EFG 10 crd	Laboratorio de Fisiología BIO299L 5 crd <small>co BIO299E</small>		
Test de Inglés VRA2000							
Test de Comunicación							

EFG Electivo de Formación General
Teológico - Área Humanista - Área Artes - Área Salud y Bienestar - Área Cs. Sociales - Área Ecología y Sustentabilidad - Área Libre

- Cursos Formación Básica Fundante
- Cursos propios de la Licenciatura
- Cursos Mínimos
- Cursos terminales Licenciatura
- Cursos fase Título

TÍTULO PROFESIONAL

9° Semestre	10° Semestre
ESPECIALIDAD BIOPROCESOS	
Cursos Optativos de Profundización Especialidad Bio Procesos 50 crd	Experiencia Profesional Dirigida BIO2300 50 crd
EXAMEN DE GRADO	
ESPECIALIDAD RECURSOS NATURALES	
Cursos Optativos de Profundización Especialidad Recursos Naturales 50 crd	Experiencia Profesional Dirigida BIO2300 50 crd
EXAMEN DE GRADO	

EXAMEN DE GRADO

* Para Rendir Examen de grado debes tener aprobados todos los cursos hasta el 8vo semestre, incluidos los Test VRA2000 y VRA100C