



MAESTRIA EN BIOLOGIA

Universidad de Sucre
Facultad de Educación y Ciencias



INCRIPCIONES ABIERTAS V COHORTE PERIODO 01-2021

TÍTULO QUE OTORGA: Magister en Biología
MODALIDAD: Investigativa
METODOLOGÍA: Presencial
DURACIÓN: 4 Semestres
NÚMERO DE CREDITOS: 55
SEDE: Puerta Roja—Universidad de Sucre
CÓDIGO SNIES: 91387 (Resolución 10443 del 26 de Nov del 2010)

| PLAN DE ESTUDIOS | | | GRUPOS DE INVESTIGACIÓN | | |
|------------------|--------------------------------|----------------|---|---------------|-----------|
| SEMESTRE | NOMBRE DE LA ASIGNATURA | Nº DE CRÉDITOS | Grupo | Código | Categoría |
| I | Biología Celular y Molecular | 3 | Biotecnología Vegetal (GIBVUS) | COL0025139 | C |
| | Bioestadística | 3 | Investigaciones Biomédicas | COL0012631 | B |
| | Seminario de Investigación I | 2 | Conservación del Recurso Hídrico y Alimentos (CRHIA) | COL0049177 | B |
| | Trabajo de Investigación I | 5 | Biología de los Microorganismos (GIBM) | COL0075319 | C |
| | T O T A L E S | 13 | Investigación en productos naturales (GIFUS) | INSTITUCIONAL | |
| II | Curso Especial | 3 | Grupo de Investigación en Bioprospección Agropecuaria | COL0076826 | B |
| | Electiva I | 3 | Biodiversidad Tropical | COL0020079 | B |
| | Seminario de Investigación II | 2 | Grupo de Investigación en Biología Evolutiva | INSTITUCIONAL | |
| | Trabajo de Investigación II | 6 | Grupo de Investigación en Botánica Neotropical | COL0143393 | C |
| III | T O T A L E S | 13 | Grupo de Investigación en Procesos Agroindustriales y Desarrollo Sostenible | COL0066679 | B |
| | Bioinformática | 3 | | | |
| | Electiva II | 3 | | | |
| | Seminario de Investigación III | 1 | | | |
| IV | Trabajo de Investigación III | 9 | | | |
| | T O T A L E S | 16 | | | |
| | Electiva III | 3 | | | |
| IV | Trabajo de Investigación IV | 9 | | | |
| | T O T A L E S | 12 | | | |

ELECTIVAS

Evolución, Etología, Biología de la Conservación, Ecología Molecular I, Ecología Molecular II, Microbiología Ambiental, Patógenesis Viral, Temas Selectos de Inmunología Molecular, Temas Selectos de Bioquímica Vegetal, Sistemas de Información Geográfica, Ecología de Enfermedades Tropicales, Biogeografía, Aislamiento de Metabolitos Secundarios e Introducción a Procesos de Fermentación

REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN

- Título profesional o acta de Grado expedida por una universidad reconocida
- Certificado de promedio de notas del título profesional
- Fotocopia del documento de identidad
- Presentar hoja de vida con sus respectivos soportes
- Diligenciar el formato de inscripción y el de recomendación en la página Web de la Universidad
- Compra de PIN
- Dos fotos a color tamaño carnet
- Toda la documentación requerida con sus respectivos soportes debe ser dirigida a: Coordinación de la Maestría en Biología - E-mail: maestriabiologia@unisuc.edu.co

INVERSIÓN

Costo de la inscripción: 25% de un SMLMV
Costo de la matrícula: 8 SMLMV

FACILIDADES DE PAGO

Descuentos sobre los derechos de matrícula:
10% para egresados de la Universidad de Sucre
10% Participación últimos comicios electorales
10% Pandemia

MAYORES INFORMES

Oficina de Posgrados, Educación Continuada y Relaciones Internacionales
Carrera 28 N° 6-267 Puerta Roja
Celular: 3126158475
Correo: postgrados@unisuc.edu.co
Facultad de Educación y Ciencias
Carrera 28 N° 6-267 Puerta Roja
Celular: 3106332081
Correo: deca.educacion@unisuc.edu.co
Coordinación de la Maestría en Biología
Carrera 28 N° 6-267 Puerta Roja
Correo: maestriabiologia@unisuc.edu.co

<http://www.unisuc.edu.co/posgrados/>

