

PLAN DE ESTUDIOS

Primer semestre

Etnobiología y Estudios Bioculturales
Epistemología de las ciencias
Culturas, Cosmovisiones y Naturalezas
Visiones sobre Desarrollo

Segundo semestre

Etnografías Bioculturales
Aproximación de epistemes
Culturas, cosmovisiones y naturalezas,
Estudios de caso
Biodiversidad, Regiones y Culturas

Tercer semestre

Metodologías de investigación en
Etnobiología
Seminarios de integración (Tramas y
Mingas)

Cuarto semestre

Territorio y revitalización biocultural.
Seminario temático
Presentación Examen Doctoral de
Candidatura

Quinto semestre

Tesis I.
Seminario Electivo

Sexto semestre

Tesis II
Pasantía Internacional

Séptimo semestre

Tesis III.

Octavo semestre

Tesis IV.



Universidad
del Cauca
Vigilada Mineducación

FACULTAD DE
**CIENCIAS NATURALES,
EXACTAS Y DE LA EDUCACIÓN**

INFORMACIÓN DE CONTACTO:

Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y de la Educación

Teléfono: 8209800, ext. 2301 - 2611

Correo electrónico:

detnobiologia@unicauca.edu.co

Grupo de Etnobotánicos Latinoamericano GELA
etnobotanicaunicaucana@gmail.com

Centro de Posgrados

Campus de Tulcán Bloque P1 - 2do piso,
Oficina 216

Edificio Facultad de Ciencias Contables,
Económicas y Administrativas

Teléfono: + 57 (2) 8209800, ext. 2491 y 2492

Correo electrónico:

direcposgrados@unicauca.edu.co



**DOCTORADO EN
ETNOBIOLOGÍA Y
ESTUDIOS BIOCULTURALES**
SNIES 105656

*Hacia una Universidad comprometida
con la Paz Territorial.*

PRESENTACIÓN

Título que otorga:

Doctor en Etnobiología y Estudios Bioculturales.

Jornada: Diurna.

Periodicidad de la admisión: Anual.

Número de créditos: 122.

Lugar donde funciona el programa: Popayán.

Valor de la matrícula: 10 SMMLV por semestre.

Modalidad: Presencial - Investigación

Duración estimada del programa:

Ocho (8) semestres.

Horario: Lunes a Viernes.

DESCRIPCIÓN

La Etnobiología es una disciplina científica de carácter inter y transdisciplinario, con raíces en la biología y la antropología entre otras disciplinas, dedicada al análisis de los entes biológicos y sus interrelaciones culturales, con la finalidad de identificar, describir, clasificar e interpretar las concepciones culturales de los pueblos sobre los componentes de la naturaleza y su valoración social, enfocando las prácticas propias de conservación biológica y cultural para la continuidad de la vida y las sociedades que las llevan a cabo.

Se enfoca también en los conocimientos que las poblaciones humanas generan sobre los fenómenos biológicos y las formas como las comunidades sociales se integran, adaptan y modifican su medio ambiente desde sus diversas cosmologías, prácticas, simbologías y concepciones del mundo. Los estudios etnobiológicos, etnobotánicos, etnoecológicos y etnozoológicos, realizados con comunidades

tradicionales y ancestrales de América Latina, han revelado modelos de uso sustentable de los recursos naturales y del ambiente en diversos ecosistemas, como una construcción social, a partir de los cuales se han establecido estrategias y alternativas para la conservación de la biodiversidad, los recursos naturales y del ambiente en diferentes ecosistemas, de forma sostenible, integrada y participativa.

OBJETIVOS DEL PROGRAMA

- ◇ Formar profesionales con visión inter y transdisciplinar e intercultural sobre la naturaleza, sus recursos y los pueblos, con competencias integrales y holísticas en Etnobiología y Biocultura, formado para generar y coparticipar de avanzados conocimientos, conceptos, teorías y metodologías de investigación en los campos de las ciencias complejas y emergentes de la biología cultural, incentivando el ejercicio profesional con bioética, sentido de la cooperación multidisciplinar y de gran impacto en los campos de las diferentes visiones de educación, en los componentes, académico, investigativo, económico, social, administrativo o para continuar su formación postdoctoral.

Perfil del aspirante

El Programa está dirigido a personas con gran sensibilidad ante el medio cultural y natural, comprometidos e interesados en vivenciar, socializar y construir conocimientos desde la Etnobiología y la Biocultura, decididos a implementar nuevas estrategias, paradigmas, metodologías y técnicas para solucionar los

problemas socioambientales, producidos por el afán desarrollista y consumista de la sociedad actual, la invisibilización de los conocimientos de las comunidades locales y sus aportes como estrategias de desarrollos locales bajo justicia y equidad sociocultural.

Poseer experiencia en trabajo de campo y haber participado en programas o proyectos de investigación o gestión, en los componentes etnobiológicos, social, cultural, productivo, ambiental, educativo y afines, con fines de desarrollo comunitario o local.

Los profesionales interesados en ingresar al programa, deben poseer título de pregrado o posgrado (Especialización, Maestría o Doctorado) en los campos interdisciplinarios de la Etnobiología (Biología, Botánica, Zoología, Ecología, Antropología Social y Cultural, Ciencias Agrarias, Ciencias Ambientales, Educación Ambiental, Educación Bilingüe e Intercultural, Historia, Filosofía, Arqueobotánica, Arqueozoología, Química de Productos Naturales, Química de Alimentos, Farmacología, Biotecnología, y demás áreas de las Ciencias Naturales, Ciencias Sociales y Humanas, Ciencias de la Salud, Ciencias Agrarias y Ciencias Ambientales)..

**WWW.
UNICAUCA.
EDU.CO/
POSGRADOS/**