

Doctorado en Etnobiología y Estudios Bioculturales

Título que otorga: Doctor en Etnobiología y Estudios Bioculturales.

Lugar donde funciona: Popayán

Duración: Ocho (8) semestres

Presentación del Programa

Registro Calificado: Resolución 10696 del 1 de junio de 2016.

Descripción del Programa

Código SNIES: 105656.

Correo del programa:
detnobiologia@unicauca.edu.co

Jornada: Diurna

Periodicidad de Admisión: Anual

Número de Créditos:
122

Facultad a la que pertenece: Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y de la Educación

Modalidad: Presencial

La Etnobiología es una disciplina científica de carácter ínter 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.

Áreas temáticas del programa Doctoral:

Naturaleza y Complejidad
Biodiversidad y Territorio
Valoración Biocultural
Culturas, Interculturalidad y Desarrollo Local

¿Por qué estudiar un doctorado en Ciencias Matemáticas

Estudiar el Doctorado en Etnobiología y Estudios Bioculturales te permitirá profundizar en el conocimiento de la relación entre las comunidades y su entorno natural, explorando cómo las culturas comprenden, utilizan y preservan la biodiversidad. Esta formación de alto nivel te prepara para investigar y contribuir al desarrollo sostenible, la conservación de saberes ancestrales y el fortalecimiento de la identidad cultural. Como Doctor en Etnobiología y Estudios Bioculturales, estarás capacitado para generar soluciones innovadoras en el ámbito de la gestión ambiental, la educación, la política pública y la preservación de la diversidad biocultural, aportando a un mundo más consciente y sostenible.

Plan de Estudios

SEMESTRE	CÓD	MATERIA	CRÉDITOS
I		Etnobiología y Estudios Bioculturales	
		Epistemología de las ciencias	
		Culturas, Cosmovisiones y Naturalezas	
		Visiones sobre Desarrollo	
II		Etnografías Bioculturales	
		Aproximación de epistemes	
		Culturas, cosmovisiones y naturalezas. Estudios de caso	
		Biodiversidad, Regiones y Culturas	

Plan de Estudios

SEMESTRE	CÓD	MATERIA	CRÉDITOS
III		Metodologías de investigación en Etnobiología	
		Seminarios de integración (Tramas y Mingas)	
IV		Territorio y revitalización biocultural.	
		Seminario temático	
		Presentación Examen Doctoral de Candidatura	

Requisitos de Grado

Código	Texto	Créditos
PSI o Curso CECAV	Nivel Inglés B1	0
	Sustentación de tesis y aprobación	0

Requisitos para Ingresar al Programa

Generales

Todos los aspirantes deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Formulario de Requisitos de inscripción para Programas de Posgrado completamente diligenciado. (Anexo 1).
- Recibo de pago por derechos de inscripción, generado en el aplicativo de inscripción en línea.
- Copia documento de identidad ampliada a 150% (Cédula, Cédula de Extranjería, Pasaporte).
- Copia diploma título profesional y Acta de Grado expedido por una institución de educación superior. En caso de tener título en universidad extranjera, los títulos deberán estar convalidados ante el Ministerio de Educación Nacional de Colombia para los programas que lo requieran.
- Certificado de notas de pregrado con promedio general (original o autenticado), para los egresados de la Universidad del Cauca no es necesario suministrar este documento.
- Hoja de vida, en formato establecido por la Institución (Anexo 2), con documentación que corrobore lo descrito.
- Copia de la libreta militar al 150%. (si aplica).
- Copia de la tarjeta profesional autenticada o constancia de que está en trámite su expedición.
- Certificado electoral de últimas elecciones (si se tiene).

Específicos

Certificación de aprobación de un examen internacional correspondiente como mínimo al nivel B1 en la escala del Marco Común Europeo de Referencia para las lenguas (MCER). Es requisito para optar por el título de doctor una vez admitido.

Propuesta de proyecto de investigación el cual debe contener: Título, objetivos y justificación. Esta propuesta no debe sobrepasar dos hojas tamaño carta. Carta de aceptación de un tutor (a) del grupo de investigación del Programa o de la Universidad del Cauca, o dos cartas de recomendación académica, investigativa o profesional que provenga de institución de educación superior o de investigación.

- Carta de aceptación de Aval de un Grupo de Investigación escalafonado
- Entrevista.
- Examen de admisión.
- Copia autenticada del título de Maestría o del acta de grado.
- Certificado de notas de la Maestría con promedio general (original ó autenticado), para los egresados de la Universidad del Cauca no es necesario suministrar este documento.
- Descripción de los contenidos de las materias cursadas y aprobadas en la maestría. (Si la tiene, para solicitar homologación una vez admitido)
- Copia en medio digital de la tesis de Maestría.
- 2 fotos recientes.

Criterios de selección:

Hoja de vida o currículum vitae: 30 puntos.

Examen de admisión presencial: 15 puntos.

Propuesta de anteproyecto: 30 puntos.

Entrevista presencial: 25 puntos.

Puntaje mínimo de admisión: 75 puntos.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

- Promedio de calificaciones de pregrado y/o maestría (en escala de 0.0 a 5.0)
- Para los aspirantes que acrediten estudios de maestría se considerará el promedio de notas del posgrado.
- Puntaje obtenido en las dos (2) cartas de recomendación del aspirante. Las recomendaciones serán evaluadas por el Comité de Plan del Programa de Doctorado en Ciencias Matemáticas, de acuerdo con las ponderaciones que se asignen a cada uno de los ítems considerados en las mismas. El máximo puntaje que se puede obtener por este concepto es de cuatro (4) puntos.
- Experiencia investigativa (participación en proyectos de investigación, ponencias, artículos, jóvenes investigadores). El máximo puntaje que se puede obtener por este concepto es de cuatro (4) puntos.
- Entrevista, sustentación de su aspiración al programa y de su propuesta de investigación. El máximo puntaje que se puede obtener por este concepto es de siete (7) puntos.
- Para ser admitido, el aspirante deberá obtener como mínimo un total de doce (12) puntos sobre veinte (20). La selección se hará de mayor a menor puntaje hasta completar el cupo total establecido por el Comité de Plan del Programa.
- Adicionalmente, este cupo dependerá de los recursos (financieros, talento humano, infraestructura de laboratorios y computacional y bibliográficos) con que cuenta el Departamento de Matemáticas, responsables del desarrollo del programa.

De los documentos de inscripción

- Los documentos de inscripción sólo deberán ser entregados por los aspirantes que hayan sido admitidos al programa que seleccionaron en el proceso de inscripción.

Los requisitos de inscripción se deben entregar en el Centro de Posgrados, ubicado en el Edificio Bicentenario, Calle 5 #4-07 - Popayán, Cauca. Lo anterior deberá realizarse de acuerdo con el calendario establecido.