

Requisitos de Pre- Inscripción

Recaudos:

- Planilla de Pre-inscripción
- Comprobante de cancelación de aranceles por 10\$ Tasa cambio Oficial BCV, por concepto de preinscripción, no reembolsable, en la entidad bancaria señalada.
- Copia Fondo negro de título universitario o su equivalente
- Copia Fondo negro de la certificación de notas
- Curriculum vitae actualizado, firmado, con su respectiva fundamentación anexa
- Copia constancia de promedio y puesto de promoción
- Una foto de frente, tamaño carnet, actualizada
- Una copia ampliada de la cedula de identidad, en papel tamaño carta, sin recortar
- Constancia de dominio instrumental de un idioma moderno (si lo posee)
- Exposición escrita sobre temas de interés de trabajo para el curso (una cuartilla)
- Las copias de lo título y notas obtenidos en el exterior deberán estar debidamente legalizados ante la Embajada de Venezuela en ese país. Si está en idioma extranjero, deberá ser traducido al idioma castellano por interprete público autorizado

PARA MAYOR INFORMACIÓN:

Centro de Estudios Integrales del Ambiente
Tef/Fax:(0058-212) 605-0065 / 662-8031 / 662-5938 / 693-5672 / 693-9414
Coordinador del Programa: Prof. Gilberto Buenaño
Correo electrónico:
[gbuanoster@gmail.com](mailto:gbuenanoster@gmail.com)
cenamb.secretaria@gmail.com

Hacia la transdisciplinariedad de la planificación y los estudios ambientales

Los estudiantes dispondrán de un espacio académico que les facilitará la posibilidad de integrar conocimientos y desarrollar destrezas para el manejo teórico-práctico de metodologías en la comprensión y resolución de situaciones ambientales complejas.

CALENDARIO 2023

Pre-Inscripción y entrega de documentos:

17 al 22 de abril

Entrevista: 5 al 11 de junio

Selección de aspirantes: 17 al 22 de julio

Inscripción: 24 al 30 de julio

Inicio de clases 18 de septiembre

PLAN DE ESTUDIO

Cuatro semestres, 32 UC mínimo: 24 UC obligatorias y 8 UC electivas

TITULO A OBTENER

Magíster Scientarium

MATRÍCULA

Pre-Inscripción: 10\$ Tasa cambio oficial BCV

Inscripción: 15\$ Tasa cambio oficial BCV

Matrícula: 10\$ Tasa cambio oficial BCV por Unidad Crédito

FORMA DE PAGO

Depósito en la Cuenta Corriente
CENAMB del Banco Mercantil
No. 0105-0644-19-8644002058

Adjuntar resguardo del depósito bancario con la planilla de Inscripción.

Maestría en Planificación Integral del Ambiente 2023



El CENAMB, creado en 1.977, es una institución universitaria que realiza investigación, docencia y extensión en el campo de los estudios y la planificación integral del ambiente. Tiene carácter transdisciplinario y basa su fundamentación teórica en la concepción del ambiente como noción sistémica, energética, global, y en las nuevas tendencias integradoras.

VIII COHORTE



Justificación

La problemática ambiental representa una de las mayores preocupaciones de la humanidad, cada día sus manifestaciones tienden a tornarse recurrentes: cambios climáticos, desertificación, pérdida de diversidad biológica, escasez de agua potable, contaminación de aguas, aire y suelos, procesos productivos insostenibles, generación de pobreza son hechos tangibles ante los cuales las políticas aplicadas hasta el momento han resultado insuficientes.

Esta situación demanda la atención de las universidades hacia la producción de iniciativas que conduzcan a la formación de profesionales y académicos que se dediquen a comprender y accionar sobre esta importante temática.

El presente curso pretende abordar nuevas dimensiones conceptuales orientadas hacia la construcción de una visión integradora y global del ambiente aplicable a la planificación ambiental entendida como un proceso teórico-práctico, preventivo y prospectivo, y de carácter político-técnico.

Objetivo General

Formar profesionales en la comprensión profunda y sistematizada de la complejidad ambiental, en su capacitación metodológica para la investigación, la planificación y el manejo integral del ambiente orientado a la solución de los problemas teóricos y prácticos demandados por el desarrollo sostenible, así como para satisfacer la demanda social de personal altamente calificado, la necesidad del país y la Universidad en materia de investigación científica y exigencias de desarrollo académico de la propia Institución.

Requisitos de Ingreso

Selección: Podrán ser admitidos aquellos egresados universitarios que demuestren interés en el estudio y la planificación del ambiente, y que a juicio de la coordinación docente tengan formación suficiente, bien sea por asignaturas cursadas a nivel universitario, por trabajos de investigación y publicaciones ó por cumplimiento de un programa institucional.

Admisión: El candidato se someterá a un proceso de selección, el cual comprende: evaluación de credenciales, entrevista individual y demostración del dominio instrumental de un idioma moderno.

En caso de nivelación, el aspirante deberá cursar aquellas asignaturas recomendadas por el comité académico. La coordinación docente, previa revisión del currículo del aspirante al postgrado, recomendará a éste las asignaturas que deberá cursar y aprobar. Hasta tanto haya aprobado las asignaturas exigidas será considerado como estudiante condicional.

Número máximo de cursantes: Quince (15) estudiantes.

Perfil del egresado

Un egresado íntimamente comprometido con los grandes requerimientos del desarrollo ambientalmente responsable y sostenible, poseedor de conocimientos, habilidades y destrezas profesionales y culturales para su desempeño como:

- Investigador: Profesional capacitado para la aplicación de criterios teórico-conceptuales y metodológicos en el desarrollo de las investigaciones ambientales.
- Docente: Profesional capacitado para ejercer la enseñanza en el campo de los estudios y la planificación ambiental a nivel de pregrado y postgrado.
- Planificador: Profesional capacitado en el ejercicio de la planificación ambiental.

Plan de Estudios

Sem	Curso	UC
1	Taller I : Planificación y Gestión Ambiental	6
	Perspectiva Ambiental del Desarrollo	3
	Electiva:	2
2	Taller II: Planificación y Gestión Ambiental	6
	Sistemas Ambientales de Venezuela	3
	Electiva:	2
3	Taller III: Anteproyecto de Trabajo de Grado	3
	Electiva:	2
4	Taller IV: Proyecto de Trabajo de Grado	3
	Electiva:	2

Régimen

Clases dos días a la semana por la tarde.
(Ejemplo primer semestre)

	Día 1	Día 2
2:00 a 2:45	Taller Planificación	Perspectiva Ambiental
2:45 a 3:30		
3:30 a 4:15		
4:15 a 4:45	Receso	Receso
4:45 a 5:30	Taller Planificación	Electiva
5:30 a 6:15		
6:15 a 7:00		

Modalidad a distancia.