Maestría en Gestión Ambiental para la Sustentabilidad

Inicio / Perfiles

••

Perfiles

Perfil de Ingreso

El aspirante a la Maestría en Gestión Ambiental para la Sustentabilidad deberá mostrar:

Competencias

- Identificar problemas ambientales del ámbito local, estatal y nacional
- Diseño de proyectos innovadores que respondan a la situación ambiental actual

Conocimientos

- Inglés nivel básico-intermedio
- o Tecnologías de la información y comunicación
- o Situación ambiental actual

Habilidades

- o Facilidad de expresión oral y escrita
- o Capacidad de interpretación, análisis y crítica
- Capacidad en la toma de decisiones
- o Capacidad para análisis, comprensión y síntesis de textos

Actitudes

- o Disponibilidad para el trabajo inter y multidisciplinario
- Disponibilidad para participar en el programa de tutoría académica
- Disponibilidad para participar en el programa de movilidad estudiantil

Valores

- o Aptitud para trabajar en equipo
- Sentido de responsabilidad social
- Ética
- Compromiso con el desarrollo de propuestas y proyectos de Gestión Ambiental para la Sustentabilidad



La Maestría en Gestión Ambiental para la Sustentabilidad está orientada a



- Propone e implementa proyectos para el manejo sustentable de recursos naturales.
- Desarrolla proyectos de Educación ambiental para la sustentabilidad con diferentes sectores de la población.
- Gestiona programas en materia ambiental ante las diversas dependencias de la administración pública e iniciativa privada.
- Genera propuestas para incidir en la elaboración de políticas públicas ambientales.
- Diseña e implementa proyectos innovadores que respondan a la situación ambiental actual.

Conocimientos

- Sobre la Gestión Ambiental para el manejo sustentable de los recursos naturales en los ámbitos urbano y rural.
- De los procesos y aplicación de la legislación ambiental mexicana en los ámbitos federal, estatal y municipal.

Habilidades

- Identificar y analizar los problemas ambientales, su relación con aspectos sociales, económicos y proponer alternativas de solución.
- Aplicar estrategias para promover la participación de la sociedad en estrategias para el manejo sustentable de recursos naturales.
- Ser innovadores y creativos.

Actitudes

- Ser críticos y propositivos para identificar y analizar los problemas ambientales, su relación con aspectos sociales, económicos y dar alternativas de solución.
- Ser colaborativo y solidario en proyectos de intervención social.

Valores

- Aptitud para trabajar inter y multidisciplinariamente.
- o Sentido de responsabilidad social.
- Ética profesional en el ámbito de la Gestión Ambiental y de la Sustentabilidad.
- Compromiso con la promoción y aplicación de proyectos de Gestión Ambiental para la Sustentabilidad.







Ubicación

Q Lomas del Estadio s∕n

C.P. 91000

Xalapa, Veracruz, México

2 (228) 842-17-00

Transparencia



Información financiera presupuestal Gobierno Abierto

Avisos de Privacidad

Código de ética

Última actualización

Fecha: 9 julio, 2024

Responsable: Maestría en GAS Tel: 8 42 17 00 Ext. 12673

Contacto: landonaegui@uv.mx

© 2024 Universidad Veracruzana. Todos los derechos reservados.

Buzón de comentarios



•

