



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
- Tecnologías de la información y comunicación
- Situación ambiental actual

Habilidades

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

Actitudes

- 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

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

Perfil de egreso

La Maestría en Gestión Ambiental para la Sustentabilidad está orientada a



formar Maestros de alto nivel, con:

Competencias

- Analiza problemas ambientales del ámbito local, estatal y nacional.
- 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.
- 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



Lomas del Estadio s/n
C.P. 91000
Xalapa, Veracruz, México



(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](#)

