



FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

ESCUELA DE BIOLOGÍA, ECOLOGÍA Y GESTIÓN

1. Datos generales

Materia: GESTIÓN COMUNITARIA DE RECURSOS NATURALES
Código: CTE0127
Paralelo: A
Periodo : Marzo-2020 a Agosto-2020
Profesor: LOPEZ ABAD PABLO JOAQUÍN
Correo electrónico: jlopez@uazuay.edu.ec

Nivel: 8

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
2				2

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

La estructura de la materia incluye, en una primera parte, los fundamentos y enfoques de la gestión comunitaria de recursos naturales; posteriormente, sintetiza el contexto biofísico y sociocultural actual donde se desenvuelven los procesos de gestión; luego, analiza el marco consuetudinario, institucional y legal de los derechos colectivos asociados al uso de los recursos naturales; y, finalmente, provee algunas herramientas para facilitar procesos endógenos de gestión de ecosistemas y evaluación de distintas realidades.

Esta materia proporciona herramientas conceptuales y metodológicas para que los biólogos puedan comprender a la gestión ambiental desde la orientación de procesos de manejo comunitario de recursos naturales y territorios.

Con el análisis y reflexión de los contenidos de esta materia, se pretende fomentar la gestión social de los recursos naturales desde su integración en una perspectiva ecosistémica, reconociendo los saberes, los derechos y las obligaciones colectivas como cimiento de procesos de desarrollo sostenible local y regional.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1.1	Fundamentos para el manejo de recursos naturales, desarrollo endógeno y sostenibilidad.
1.2	Reflexiones sobre las ideas de Hardin y la propuesta de Ostrom.
2.1.	Escenario político y constitucional del Ecuador a partir de la Constitución Política 2008.
2.2.	Escenario cultural: razón campesina e indígena
3.1.	Recursos y sistemas de producción
3.2.	Acceso a los RRNN
4.1.	Estrategias para un proceso de gestión social
4.2.	Diagnóstico, planificación comunitaria, ordenamiento de uso
4.3.	La huerta comunitaria.
5.1.	Gestión del agua
5.2.	Gestión del páramo y bosque andino

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

ag. Realiza investigaciones documentales y bibliográficas.

- Relacionar los conceptos de la Biología y Ecología con el marco normativo y legal

-Evaluación escrita
-Foros, debates, chats y otros
-Investigaciones
-Trabajos prácticos - productos

at. Conocer la legislación y herramientas socio-económicas que rigen en el ámbito de medio ambiente.

-Conocer las implicaciones del marco normativo legal nacional e internacional sobre la biodiversidad y recursos naturales

-Evaluación escrita
-Foros, debates, chats y otros
-Investigaciones
-Trabajos prácticos - productos

av. Participar de propuestas multidisciplinarias para la identificación, solución y seguimiento de problemas.

- Proponer estrategias de gestión comunitaria

-Evaluación escrita
-Foros, debates, chats y otros
-Investigaciones
-Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Prueba primera parte	Entorno ambiental y cultural del Ecuador, Introducción	APORTE	5	Semana: 4 (22-ABR-20 al 27-ABR-20)
Foros, debates, chats y otros	trabajo sobre comunas, comunidades, pueblos y nacionalidades del Ecuador.	Entorno ambiental y cultural del Ecuador, Uso y conservación tradicional de los RRN	APORTE	5	Semana: 5 (29-ABR-20 al 04-MAY-20)
Evaluación escrita	Prueba parte 2	Herramientas para la gestión social de ecosistemas, Uso y conservación tradicional de los RRN	APORTE	5	Semana: 10 (03-JUN-20 al 08-JUN-20)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo sobre los principios de manejo comunitario.	Experiencias y lecciones, Herramientas para la gestión social de ecosistemas, Uso y conservación tradicional de los RRN	APORTE	5	Semana: 12 (17-JUN-20 al 22-JUN-20)
Evaluación escrita	Prueba parte 3	Experiencias y lecciones, Herramientas para la gestión social de ecosistemas	APORTE	5	Semana: 13 (24-JUN-20 al 29-JUN-20)
Investigaciones	Avances trabajo final del curso (proyecto práctico)	Experiencias y lecciones, Herramientas para la gestión social de ecosistemas	APORTE	5	Semana: 14 (01-JUL-20 al 06-JUL-20)
Evaluación escrita	Examen escrito y trabajo práctico	Entorno ambiental y cultural del Ecuador, Experiencias y lecciones, Herramientas para la gestión social de ecosistemas, Introducción, Uso y conservación tradicional de los RRN	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (21-07-2020 al 03-08-2020)
Evaluación escrita	examen supletorio teórico e investigativo	Entorno ambiental y cultural del Ecuador, Experiencias y lecciones, Herramientas para la gestión social de ecosistemas, Introducción, Uso y conservación tradicional de los RRN	SUPLETORIO	20	Semana: 20 (al)

Metodología

Criterios de evaluación

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Javier Lajo		Qapac Ñan, la ruta inca de la sabiduría.	2010	
Marx y Engels		El Manifiesto Comunista	1847	
Byung-Chul Han	Herder	Psicopolítica	2000	978-84-254-3758-8
Elinor Ostrom		El Gobierno de los Comunes	2000	

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **16/03/2020**

Estado: **Aprobado**