



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-2017 a Julio-2017
Profesor: CHACÓN VINTIMILLA GUSTAVO JAVIER
Correo electrónico: gchacon@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	Manejo de recursos naturales, desarrollo endógeno y sostenibilidad, la gestión colectiva de recursos
1.2	Reflexiones sobre las ideas de Hardin: participación comunitaria, mitos y realidades, tierra, territorio y territorialidad, gestión social de ecosistemas, enfoques
2.1.	Ecosistemas macro y micro regionales
2.2.	Escenario cultural: razón campesina e indígena
3.1.	Recursos y sistemas de producción
3.2.	Acceso a los RRNN
3.3.	Marco legal e institucional de la gestión comunitaria
3.4.	La consulta previa: debate y polémica
4.1.	Estrategias para un proceso de gestión social
4.2.	Diagnóstico, planificación comunitaria, ordenamiento de uso
4.3.	La investigación o indagación comunitaria

5.1.	Gestión del páramo y bosque alto andino
5.2.	Gestión del bosque andino y de valles interandinos
5.3.	Gestión del bosque seco
5.4.	Gestión de bosques amazónicos

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

ag. Realiza investigaciones documentales y bibliográficas.

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

af. 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 - Informes

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

- Proponer estrategias de gestión comunitaria

- Informes

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Informes	Definición de cómo se hará el análisis de caso	Entorno ambiental y cultural del Ecuador	APORTE 1	5	Semana: 4 (10-ABR-17 al 12-ABR-17)
Informes	Definición de problemática para análisis de caso	Introducción	APORTE 1	5	Semana: 4 (10-ABR-17 al 12-ABR-17)
Informes	Avance del análisis del caso práctico	Uso y conservación tradicional de los RRN	APORTE 2	5	Semana: 10 (22-MAY-17 al 27-MAY-17)
Informes	Presentación oral del análisis de caso	Experiencias y lecciones	APORTE 3	5	Semana: 15 (26-JUN-17 al 01-JUL-17)
Informes	Presentación escrita del análisis de caso	Herramientas para la gestión social de ecosistemas	APORTE 3	10	Semana: 15 (26-JUN-17 al 01-JUL-17)
Informes	Examen final	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 (09-07-2017 al 22-07-2017)
Informes	Supletorio	Entorno ambiental y cultural del Ecuador, Herramientas para la gestión social de ecosistemas, Introducción, Uso y conservación tradicional de los RRN	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (23-07-2017 al 29-07-2017)

Metodología

Criterios de evaluación

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Agrawal, A., A. Chhatre, and R. Hardin	Science	Changing governance of the world's forests	2008	

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Bessette, G.	2006	People, Land and Water. Participatory Development Communication for Natural Resource Management		
Kenny-Jordan, Ch., Herz, C., Añazco, M. y M. Andrade.	1999	Construyendo Cambios. Desarrollo Forestal Comunitario en los Andes		
Rosas-Baños, M. y R. Lara-Rodríguez.	2013	Desarrollo endógeno local sustentable y propiedad común: San Pedro El Alto, México		
Sexton, D.	2002	Gestión social de los recursos naturales y territorios		
Tyler, S.	2006	Comanejo de Recursos Naturales. Aprendizaje local para la reducción de la pobreza		

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **14/03/2017**

Estado: **Aprobado**