



FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS

ESCUELA DE ESTUDIOS INTERNACIONALES

1. Datos generales

Materia: AMBIENTE, ECONOMÍA Y POLÍTICA
Código: ESI0036
Paralelo: B
Periodo : Septiembre-2021 a Febrero-2022
Profesor: LOPEZ ABAD PABLO JOAQUÍN
Correo electrónico: jlopez@uazuay.edu.ec

Nivel: 7

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 96		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
64		16	80	160

Prerrequisitos:

Código: UID0600 Materia: UPPER INTERMEDIATE

2. Descripción y objetivos de la materia

La materia introduce la ecología como ciencia, desde sus diferentes enfoques, a los estudiantes de Estudios Internacionales. Relaciona la ecología con la economía, el comercio y la política, a través del estudio de los fundamentos de la economía ecológica y ambiental y de los tratados y convenios internacionales, de la legislación ecuatoriana en temas ambientales y de la historia.

Permite que el estudiante tenga clara conciencia de los efectos que cada transacción comercial y decisión política tienen sobre el medio ambiente, del agotamiento progresivo que sufre el ambiente y de las implicaciones socioeconómicas y políticas que implica el aprovechamiento de los recursos naturales.

Se relaciona con las materias de derecho internacional, al mismo tiempo con las materias del eje humanístico en su conjunto, ya que proporciona conocimientos para una mejor comprensión de la situación local y global. Es un soporte para el eje de comercio exterior

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

01.01.	Generalidades del Medio Ambiente
01.02.	Regulación del Medio Ambiente en el Ecuador
01.03.	Derecho Ambiental
01.04.	Principios del Derecho Ambiental
02.01.	El Medio Ambiente y las Relaciones Internacionales
02.02.	Organizaciones Internacionales para la Protección Ambiental
02.03.	Declaración de Estocolmo de 1972
02.04.	Declaración de Río 1992
02.05.	Convenio de conservación de la diversidad biológica
02.06.	Protocolo de Kioto
02.07.	Convenio 169 de la OIT

02.08.	Decisión 391 de la CAN
03.01.	Políticas públicas y desarrollo sostenible
03.02.	Modelos de desarrollo territorial sostenible
03.03.	Desarrollo regional sostenible
03.04.	Desarrollo local sostenible
03.05.	Desarrollo rural sostenible
03.06.	Gobernanza para el desarrollo
04.01.	Enfoque global, regional y local de la problemática ambiental
04.02.	Crisis energética y energías renovables
04.03.	Pérdida de biodiversidad.
04.04.	Tráfico ilegal de especies
04.05.	Transgénicos y biodiversidad
04.06.	Contaminación de aire, agua y suelo
04.07.	Calentamiento global y cambio climático
04.08.	Adaptación y Mitigación al cambio climático
04.09.	Problemas ambientales locales
05.01.	Negocios ambientales: econogocios
05.02.	Producción y mercados sostenibles
05.03.	Comercio sostenible
05.04.	Ecoetiquetado y marketing ecológico

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

aj. Conocer la realidad jurídica, política y económica de los países y su influencia en las relaciones internacionales

Evidencias

-Buscar y proponer mecanismos ambientalmente sostenibles de explotación de recursos, producción y comercio.	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Foros, debates, chats y otros -Trabajos prácticos - productos
-Conocer los principales convenios internacionales sobre ambiente	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Foros, debates, chats y otros -Trabajos prácticos - productos
-Entender el funcionamiento de los ecosistemas y de los factores que condicionan disponibilidad de recursos naturales, tanto renovables como no renovables.	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Foros, debates, chats y otros -Trabajos prácticos - productos
-Identificar los principales problemas ambientales a nivel local, nacional y global.	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Foros, debates, chats y otros -Trabajos prácticos - productos
-Introducir la variable ecológica en la historia y la economía	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Foros, debates, chats y otros -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Aporte 1	Derecho Ambiental Internacional, El Medio Ambiente	APORTE	10	Semana: 5 (18-OCT-21 al 23-OCT-21)
Foros, debates, chats y otros	Aporte 2	Derecho Ambiental Internacional, Desarrollo Sostenible	APORTE	10	Semana: 10 (22-NOV-21 al 27-NOV-21)
Evaluación escrita	Aporte 3	Desarrollo Sostenible, La crisis ambiental, Los Negocios Ambientales	APORTE	10	Semana: 14 (20-DIC-21 al 23-DIC-21)
Trabajos prácticos - productos	Examen oral	Desarrollo Sostenible, La crisis ambiental, Los Negocios Ambientales	EXAMEN	20	Semana: 19 (24-ENE-22 al 28-ENE-22)
Evaluación oral	Supletorio	Derecho Ambiental Internacional, Desarrollo Sostenible, El Medio Ambiente, La crisis ambiental, Los Negocios Ambientales	SUPLETORIO	20	Semana: 20 (02-FEB-22 al 05-FEB-22)

Metodología

Descripción	Tipo horas
Se realizan en base a clases magistrales, debates y foros con taller participativos e investigaciones cortas de los estudiantes.	Autónomo
Se realizan en base a clases magistrales, debates y foros con taller participativos e investigaciones cortas de los estudiantes.	Total docencia

Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
Se realizan ensayos y trabajos en clase en los cuales se valora: 1. Calidad de los contenidos, 2. Capacidad crítica, 3. Uso de literatura 4. Orden, estructura y presentación y, 5. Conclusiones y discusiones.	Autónomo
Se realizan ensayos y trabajos en clase en los cuales se valora: 1. Calidad de los contenidos, 2. Capacidad crítica, 3. Uso de literatura 4. Orden, estructura y presentación y, 5. Conclusiones y discusiones.	Total docencia

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Bustos Ana María	Casa Editora Universidad del Azuay	Manual de Derecho Ambiental para Gobiernos Autónomos Descentralizados		978-9942-778-75-8
BRIAN, EDWARDS	G.Gili	GUÍA BÁSICA DE LA SOSTENIBILIDAD	2009	978-84-252-2228-5
Alfonso Avelladena Cusarí	Liño Perla Impresiones	Gestión Ambiental y Planificación del Desarrollo	2002	
Bustos Cordero, Ana; García Orellana, Diana	Casa Editora UDA – Alcaldía de Cuenca	Manual de Cooperación Internacional para la Gestión Ambiental de los GAD Parroquiales en el Cantón Cuenca	2021	
VEGA MORA LEONEL	SIGMA	GESTIÓN AMBIENTAL SISTÉMICA	2001	978-958-332-744

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
WILSON TORRES ESPINOSA	Universidad Central del Ecuador	NOTAS DE DERECHO AMBIENTAL Y ECOLÓGICO	2005	978-9978-440-48-3

Web

Autor	Título	Url
Departamento de Desarrollo Sostenible Organización de los Estados Americanos DERECHOS	Programa Interamericano de Capacitación Judicial sobre el Estado de Derecho Ambiental: Módulo I: Nociones preliminares de derecho ambiental	http://www.oas.org/en/scholarships/PDSP/2017/ProgramaInteramericanoCapacitacionJudicialEstadoDerechoAmbiental-DSD-Judicatura-RD.PDF

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **23/09/2021**

Estado: **Aprobado**