

**PROGRAMA DE ESTUDIOS
ECOLOGÍA POLÍTICA**

Fechas	Mes/año
Elaboración	Junio/2017
Aprobación	Sep/2020
Aplicación	

Clave	2-CA-ECP-23	Semestre	Séptimo		
Nivel	Licenciatura	X	Maestría	Doctorado	
Ciclo	Integración		Básico	Superior	X
Colegio	H. y C.S.		C. y T.	C. y H.	X

Plan de estudios del que forma parte: Licenciatura en Ciencias Ambientales

Carácter		Modalidad			Horas de estudio al semestre (16 semanas)					
Indispensable	X	Seminario	X	Taller	Con Docente	Teóricas	7	Autónomas	Teóricas	5
				Curso-taller		Prácticas	2		Prácticas	6
Optativa		Laboratorio		Clínica	Carga horaria semanal: 4.5 x 16 = 72			Carga horaria semestral: 56		

Síntesis del curso

El curso **Ecología Política** está dirigido a las y los estudiantes del séptimo semestre de la Licenciatura en Ciencias Ambientales, es parte del eje transversal de los sistemas económicos. En este curso convergen el pensamiento crítico, la historia ambiental y la acción política. Los y las estudiantes abordarán la proyección de futuros sustentables, el análisis de conflictos por la distribución de los productos de los procesos de la naturaleza, el territorio y la tierra. Se explora las relaciones de poder que interactúan entre la sociedad hegemónica y las comunidades subalternas. Se analizará la deconstrucción del concepto naturaleza desde los recientes estudios de antropología ecológica y la geografía ambiental.

Propósito

Las y los estudiantes distinguirán los sustentos teórico-metodológicos, el análisis y las proyecciones de la ecología política y evaluarán las condiciones de los movimientos ambientales y sus historias. Observarán las luchas por el Territorio, los productos de los procesos de la naturaleza y de sus culturas, sus perspectivas y las posibilidades de convergencia con otras corrientes y los movimientos que permitan correlaciones de fuerza favorables.

Temario

**UNIDAD TEMÁTICA 1
Introducción a la ecología política**

Propósito

Las y los estudiantes conocerán y reflexionarán sobre las bases teórico metodológicas de la Ecología Política.

- 1.1. El proceso económico y ley de la entropía
- 1.2. Noción de la distribución ecológica
- 1.3. La acumulación originaria del capital
- 1.4. Conflictos ecológico-distributivos
- 1.5. Lenguajes de valoración

UNIDAD TEMÁTICA 2
Ecología política como movimientos

Propósito

Las y los estudiantes comprenderán a la ecología política como un amplio movimiento social y político por la justicia ambiental

- 2.1. Carácter político de la ecología humana
- 2.2. Pluralismo epistémico de la ecología política: tradición comunitaria, economía social y solidaria
- 2.3. Redes de lucha ambiental
- 2.4. Valores y ecología política, reconociendo igualdad, diversidad y el aprendizaje colectivo

UNIDAD TEMÁTICA 3
La ecología política en América Latina

Propósito

Las y los estudiantes reconocerán las aportaciones teórico metodológicas de los autores y corrientes latinoamericanos y sus experiencias de articulación con los movimientos sociales ambientales.

- 3.1. Decolonización del pensamiento
- 3.2. Deconstruyendo-construyendo el estudio de las culturas y las relaciones con el medio biofísico
- 3.3. Rehaciendo el metabolismo social y la naturaleza
- 3.4. Temas de la agenda de la ecología política latinoamericana: deuda ecológica, decrecimiento, justicia ambiental, derechos de la naturaleza y buen vivir

Metodología

El curso se implementará con la participación del docente y estudiantes que llegarán a acuerdos para entrega de avances de investigación de movimientos sociales exposiciones y discusiones acerca de alternativas sustentadas desde las lecturas recomendadas, las reflexiones individuales y por equipos, así como reflexiones colectivas.

Evaluación

Evaluación Diagnóstica

Se aplicará una evaluación diagnóstica al principio del curso, la cual puede ser escrita y que le permitirá a los estudiantes dar cuenta de sus conocimientos previos en el área y diagnosticar las habilidades de los estudiantes para el manejo del lenguaje, el uso del lenguaje técnico, relacionar, emitir juicios, argumentar y comunicar ideas.

Evaluaciones Formativas

Las evaluaciones formativas tienen la finalidad de conocer el desempeño de los estudiantes en relación a los propósitos de aprendizaje y comprensión de los temas asignados al programa. El objetivo de estas evaluaciones será el de identificar por parte de los profesores las dificultades en el aprendizaje de los estudiantes y guiar su trabajo en el aula.

Evaluación para la Certificación

Los contenidos mínimos que debe considerarse durante el proceso de la certificación son los señalados en el temario y deberán ser considerados los propósitos indicados de esta asignatura. Los profesores que integren el comité de certificación serán los encargados de construir el instrumento de certificación.

Bibliografía básica.

Alier, J. M. (2007). El ecologismo popular. *Ecosistemas*, 16(3), 148-151.

Alier, J. M., & Jusmet, J. R. (2015). *Economía ecológica y política ambiental*. Fondo de Cultura económica.

Alimonda, H. (2002). Introducción: política, utopía, naturaleza. H. Alimonda, *Ecología política, naturaleza, sociedad y utopía*, 7-14.

Carlo, G. (2013). ¿Por qué es importante la ecología política? *Nueva sociedad*, (244), 47-60.

Dussel, E. (2014). 16 tesis de economía política interpretación filosófica. México, Editorial Siglo XXI.

Dussel, E. (2015). *Filosofías del sur: descolonización y transmodernidad*. Akal.

Foladori, G. (2001). *Controversias sobre sustentabilidad (La coevolución sociedad-naturaleza)* Universidad Autónoma de Zacatecas. Ed. Miguel Ángel Porrua, 1era Edición. México.

Gudynas, E. (2012). Estado compensador y nuevos extractivismos: Las ambivalencias del progresismo sudamericano. *Nueva sociedad*, (237), 128-146.

Leff, E. (2002). *Saber ambiental: sustentabilidad, racionalidad, complejidad, poder*. Siglo XXI.

Leff, E. (2004). *Racionalidad ambiental: la reapropiación social de la naturaleza*. Siglo XXI.

Martínez A., J.(2000), *Ecología Política*, Cuadernos de debate internacional, Icaria, Barcelona.

Martínez Alier, J. (1993). La experiencia India. Entrevista a Ashish Kothari. *Ecología política: cuadernos de debate internacional*, (5), 15-21.

O'Connor, J. (1990). Socialismo y ecologismo: mundialismo y localismo. *Ecología Política. Cuadernos de debate internacional*, 93-99.

Riechmann, J. (2006). II. LA CRÍTICA ECOSOCIALISTA AL CAPITALISMO. *La izquierda verde*, 241, 67.

Sabbatella, I., & Tagliavini, D. (2012). La expansión capitalista sobre la Tierra en todas las direcciones. *Aportes del Marxismo Ecológico. Revista Theomai*, (26).

Tanuro, D. (2011). *El imposible capitalismo verde*. Madrid. La Oveja Roja.[Links].

Tetreault, D. V. (2008). Escuelas de pensamiento ecológico en las Ciencias Sociales. *Estudios sociales (Hermosillo, Son.)*, 16(32), 227-263.

Zimmermann, E. L. (2003). *La Ecología Política en América Latina: un campo en construcción*. Polis: Revista Latinoamericana, (5), 4.

Asignaturas previas	Asignaturas posteriores
Métodos de investigación cualitativa para las ciencias ambientales, Paradigmas económico-ambientales, Diversidad biocultural de México, Políticas públicas y ambiente, Dinámica de los ecosistemas y Energía y ambiente	Seminario de investigación en ciencias ambientales I y cinco optativas del Ciclo Superior

Conocimientos y habilidades indispensables para cursar la asignatura:	Haber adquirido las categorías, y sustentos teórico-metodológicos de Políticas públicas y ambiente, Paradigmas económico ambientales, Energía y Ambiente, Antropología ecológica y Teorías del Desarrollo y la sustentabilidad, entre otras. Formación de equipos de trabajo, colaboración y solidaridad para la construcción de un ambiente dialógico y reflexivo alejado de los valores individualistas y competitivos.
--	---

Perfil deseable del profesor:	<ul style="list-style-type: none"> ● Contar mínimo con grado de maestría o equivalente curricular en el campo de economía política, ecología, sociología, con especialización en temas ambientales y de ecología política ● Experiencia mínima docente de tres años a nivel de educación superior. ● Experiencia en el desarrollo de proyectos de investigación, de preferencia en las ciencias ambientales. ● Demostrar capacidad para el trabajo colegiado.
--------------------------------------	---

Academia responsable del programa:	Diseñadores: M. en C. José Efraín Cruz Marín, Mtro. Andrés Federico Keiman Freire, Dra. Aida Luz López Gómez y M. en C. Miguel Fernando Pacheco Muñoz.
---	--