

Magister en Áreas Silvestres y Conservación de la Naturaleza

FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA UNIVERSIDAD DE CHILE

PROGRAMA DE CURO

POLITICAS AMBIENTALES: BIODIVERSIDAD, VIDA SILVESTRE Y AREAS PROTEGIDAS

Prof: Tonci Tomic, Ingeniero Agrónomo, Dr
Prof adj: Andrés Pinto, Abogado, MSc

OBJETIVOS

General:

Integrar el ámbito del medio ambiente, los recursos naturales, la biodiversidad y la protección de la vida silvestre desde la óptica y formulación de políticas públicas en relación a la producción, gestión, estrategia de desarrollo, en coherencia con la formación regular de los procesos a los que los alumnos/profesionales se ven enfrentados habitualmente.

Específicos:

- Conocer y analizar los antecedentes históricos, el contexto nacional y global y las bases científicas del desarrollo sustentable.
- Interiorizarse del vocabulario y procesos relacionados con los temas ambientales y su tratamiento jurídico e institucional.
- Dar a conocer los fundamentos teóricos básicos de las diferentes corrientes histórico- políticas dentro de su marco económico y social. Esto tanto en su nivel de contexto regional como global.
- Entender los diversos problemas existentes, a escala nacional e internacional, en la toma de decisiones, diseño de políticas y valoración económica de los recursos naturales y protección de la biodiversidad..
- Aprender a desarrollar la capacidad de análisis crítico fundamentado sobre el estado actual de las políticas públicas y privadas referentes a las políticas ambientales; así como los conflictos existentes entre los dos ámbitos en cuestión.
- Desarrollar las competencias necesarias para que los estudiantes sean capaces de analizar un caso específico de políticas ambientales incorporando elementos multidisciplinarios en su

estudio para llegar a determinar; conceptualización, problemáticas, aristas, conflictos y potenciales vías de solución.

PARTE I : POLITICAS AMBIENTALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE

Contenido

1. Introducción a las Políticas Públicas y el Desarrollo Sustentable
 - 1.1 Antecedentes en la historia
 - 1.2 Línea de tiempo del desarrollo del tema
 - 1.3 Tecnología y medio ambiente
 - 1.4 Globalización y medio ambiente
 - 1.5 Problemas ambientales, sociales y territoriales

2. Políticas Públicas y Regulación
 - 2.1 Políticas
 - 2.2 Leyes
 - 2.3 Reglamentos
 - 2.4 Normas
 - 2.5 Instrumentos

3. La Política y las Políticas Ambientales en Chile
 - 3.1 Política y Política Ambiental
 - 3.2 El estado actual de las Políticas Ambientales
 - 3.3 Chile en el marco de las Políticas Ambientales
 - 3.4 Política Forestal y de Bosque Nativo

4. Políticas e institucionalidad para la conservación de la biodiversidad y la vida silvestre.
 - 4.1 Estrategia Nacional de Conservación de la Biodiversidad
 - 4.2 Sistema Nacional de Ateas Silvestres Protegidas del estado
 - 4.3 Contribución a la Consevación del sector privado
 - 4.4 El Rol de las Fundaciones y ONG para la Conservación

5. Competencias y Conflictos
 - 5.1 Políticas Ambientales y sus competencias
 - 5.2 Política y Políticas Públicas
 - 5.3 El Estado y las Políticas Públicas
 - 5.4 El Conflicto de Intereses y el rol del Estado

6. El Estado actual de las Políticas Ambientales

- 6.1 Políticas Ambientales en el mundo
- 6.2 Políticas Ambientales en Chile
- 6.3 El Gobierno de Chile y las Políticas Ambientales
- 6.4 Institucionalidad Ambiental
- 6.5 Políticas Sectoriales de Incidencia Ambiental

7. Presente y Futuro de las Políticas Ambientales

- 7.1 Tendencias de las Políticas Ambientales a Nivel Global
- 7.2 Tendencias de las Políticas Ambientales a Nivel Local

Evaluación

Prueba de cátedra 1	30%
Prueba de cátedra 2	30%
Controles	20%
Monografía	20%

Monografía: Consiste en desarrollar una investigación sobre un tema particular que se sugerirán durante el desarrollo del curso, o bien de otro tema que revista especial interés para algún estudiante, relacionado con la Política Ambiental, la Biodiversidad y la Conservación de la Vida Silvestre, analizado desde la clave de la política pública

Bibliografía Parte I

Bases conceptuales y marco de referencia para la elaboración de políticas ambientales en América Latina. Ricardo Katz, Gabriel Del Fávero y Leonel Sierralta. Estudios Públicos N° 57, 1995.

CONAF: Política Forstal 2015 – 2035


Diccionario de Política Latinoamericana Siglo XX. Ricardo Nudelman. Océano

El Debate v/s Ecología. Heraldó Muñoz. Estudios Públicos N° 54, 1994.

Estrategia Nacional de Biodiversidad 2017-2030 – Ministerio del Medio Ambiente, 2017

Eugenio Lahera “Introducción a las Políticas Públicas”. F.C.E, 1998

FAO, Sostenibilidad Financiera para Áreas Protegidas en América Latina


Ley de Bases Generales del Medio Ambiente, N° 19.300-1994

Ley que crea el Ministerio del Medio Ambiente, No 20.417 – 2010

OCDE, Evaluaciones del desempeño ambiental Chile. Santiago de Chile. Organización de Cooperación y Desarrollo Económico, 2016.

Pearce, D; Wardford, J. 1993. World Without End, Economics, Environment and Sustainable Development.

Pearce, D.; Turner, R. 1990. Economics of natural resources and the environment.

PNUMA, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente-Centro Mundial de Vigilancia de la Conservación (PNUMA- CMVC). 2008. State of the world's protected areas: an annual review of global conservation progress.

Red Latinoamericana de Cooperación Técnica en Parques Nacionales, y otras Áreas Protegidas.

Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental; DS 40-2012

UICN, Tools for measuring, modelling, and valuing ecosystem services: Guidance for Key Biodiversity Areas, natural World Heritage sites, and protected areas.

UICN, Utilización de las categorías de gestión de áreas protegidas de la UICN en la región mediterránea.

PARTE 2: HERRAMIENTAS LEGALES PARA PROYECTOS DE CONSERVACIÓN

Profesor Andrés Pinto

En esta fase de la asignatura busca entregar a los y las estudiantes herramientas legales complementarias a sus saberes adquiridos y los que adquirirán a lo largo de la carrera, con el fin de proyectar sus inquietudes respecto de proyectos de conservación en los cuales estén involucrados, o en los que puedan participar a futuro. El curso otorgará instrumentos en diferentes áreas del derecho, como por ejemplo en derecho civil, tributario, del medio ambiente, minero, de aguas, entre otros. Por otra parte también tiene por objetivo discutir, analizar y reflexionar desde la ética ambiental, nuestra legislación vigente en materia de conservación así como aquella que a futuro debiese ser considerada en el proceso constituyente que se apresta a vivir el país.

Competencias a desarrollar por la asignatura

- Manejo del lenguaje multidisciplinario propio de la conservación
- Capacidad de Integrar conocimientos provenientes desde el mundo legal para el desarrollo de proyectos de conservación.
- Capacidad de Trabajo en equipo
- Desarrollo de aptitudes necesarias para la toma de decisiones frente a diferentes escenarios

- Desarrollo de la expresión oral y escrita
- Desarrollo de las capacidades para generar y dar opiniones

Contenidos

1. Introducción a los conceptos de Derecho
 - a. Introducción al sistema jurídico
 - b. Organización institucional del estado
 - c. Áreas del derecho
2. Ética ambiental y derecho
 - a. Ética y derecho
 - b. Ética y conservación
 - c. Desarrollo de la ética ambiental
3. El derecho civil y la conservación
 - a. Aspectos básicos del derecho civil
 - b. Personalidades jurídicas
 - c. Derechos reales y personales y otras clasificaciones
 - d. Derechos reales como herramientas a la conservación
 - e. Derecho real de conservación
 - f. Estrategias desde el derecho civil
4. Categorías de conservación en distintos cuerpos legales
 - a. Áreas colocada bajo protección oficial
 - b. Santuario de la naturaleza
 - c. Ley SBAP
 - d. Áreas de conservación de pueblos indígenas
 - e. Sitios Ramsar
 - f. Conservación en zonas marinas y costeras
 - g. Otras categorías de conservación
5. Otras áreas del derecho y la conservación
 - a. Derecho minero y conservación
 - b. Derecho de aguas y conservación
6. Derecho internacional y conservación
 - a. Introducción al Derecho Internacional
 - b. Instrumentos internacionales de conservación
7. Constitución, jurisprudencia y conservación
 - a. Que es una constitución

- b. Historia constitucional de Chile y su relación a la conservación
- c. Constituciones y conservación

Bibliografía Parte II.

ASTORGA JORQUERA, Eduardo. Derecho ambiental chileno: parte general. 2017. Ediciones Thomson Reuters. 650 pp.

DUDLEY, N. (Editor). Directrices para la aplicación de las categorías de gestión de áreas protegidas. 2008. Gland, Suiza: UICN. x + 96pp

GALDAMES ZELADA, Liliana. Constitución y medio ambiente: algunas ideas para el futuro. Revista de Derecho Ambiental. Año VI N°9, Ene – Jun 2018, P. 72 – 92

MITCHELL, B.A., Stolton, S., Bezaury-Creel, J., Bingham, H.C., Cumming, T.L., Dudley, N., Fitzsimons, J.A., Malleret-King, D., Redford, K.H. y Solano, P. (2019). Directrices para áreas bajo protección privada. Serie Directrices sobre Buenas Prácticas en Áreas Protegidas No. 29. Gland, Suiza: UICN. xii + 100pp.

MMA, GEF, PNUD. Diagnóstico y Caracterización de las Iniciativas de Conservación Privada en Chile. 2016. Salesianos Impresores S.A. Santiago, Chile. 174 p.

ORTIZ MILLAN, Gustavo. Sobre la distinción entre ética y moral. Isonomía [online]. 2016n.45 [citado 2019-11-26], pp.113-139. Disponible en: http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1405-02182016000200113&lng=es&nrm=iso. ISSN 1405-0218.

PINTO, Andrés. Procesos deliberativos de la institucionalidad ambiental y sus consecuencias asociadas a los casos de Pampa Lagunillas y Pampa Colorada. 2018. Tesis para optar al grado de Licenciado en Ciencias Jurídicas y Sociales. Facultad de derecho. Universidad de Chile.

SIERRALTA L., R. Serrano. J. Rovira & C. Cortés (eds.). Las áreas protegidas de Chile, Ministerio del Medio Ambiente, 2011. Ministerio del Medio Ambiente. 35 pp.

UBILLA, Jaime. El Derecho Real de Conservación: Justificación Normativa y Socio-legal, Revista de Derecho de la Universidad de Concepción, N°240, Jul-Dic 2016, P.151-185

VÁLDES, Margarita (comp). Naturaleza y valor, una aproximación a la ética ambiental. 2004. México D.F. Fondo de Cultura Económica.