

ÉTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL

IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA

CODIGO	SEM	HT	HP	HA	UD	CR	REQUISITO	AREA DE FORMACION Y TIPO DE ASIGNATURA	UNIDAD RESPONSABLE
	9º=Otoño 10º=Primavera								
RNR01	9º	4	-	3	7	14	RECURSOS NATURALES RENOVABLES	BÁSICA – OBLIGATORIA DE LICENCIATURA	ESCUELA DE PREGRADO

DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

El curso esta diseñado para involucrar al estudiante en el lenguaje legal y conceptos técnicos del área. Deberá comprender el sistema legal y sus componentes relacionados a los Recursos Naturales Renovables.

HORARIO

HT: Lunes 16:30-18:00 y 18.15: -19:45 (SALA: E105)

CONTENIDOS

1.- Ética Ambiental

- Aspectos Generales
- Antropocentrismo y Biocentrismo
- Crisis Ecológica
- Desarrollo Sustentable. Restricciones y Desafíos

2.- Derecho Ambiental y Legislación Ambiental

- Origen
- Concepto de Derecho Ambiental
- Concepto de legislación ambiental. Tipología de normas
- Legislación ambiental en Chile. Problemas de operatividad

3.- Bases Constitucionales del Derecho Ambiental

- Normas constitucionales relacionadas con el medio ambiente (art. 19 n°8 y 24; art. 20; art. 5 inc. 2 todos de la Constitución Política de la República).
- Naturaleza jurídica del derecho a vivir en un medio ambiente libre de contaminación, alcances
- Deberes constitucionales del Estado en materia ambiental
- Restricciones "legales" a otros derechos
- Función ambiental de la propiedad y *expropiación regulatoria*.
- El recurso de protección en materia ambiental.

4.- La nueva Institucionalidad Ambiental.

- 4.1 Ley 19.300
- Principios
- Objetivos
- Origen y antecedentes
- Institucionalidad
- Conceptos

Instrumentos: a) Educación e Investigación. b) Introducción al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA). c) Normas de Calidad Ambiental y Emisión; Planes de Prevención y Descontaminación. d) Instrumentos vinculados a la protección de los recursos naturales. e) Responsabilidad ambiental.

4.2. *Ley 20.417 Superintendencia del Medio Ambiente.*

4.3. *Ley 20.600 Tribunales Ambientales.*

5.- El Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA)

- Concepto
- Objetivos (carácter preventivo y sistema de ventanilla única).
- Evolución en Chile
- Marco Jurídico aplicable
- Proyectos que deben someterse
- Criterios para someterse vía Declaración de Impacto Ambiental (DIA) o Estudio de Impacto Ambiental (EIA).
- Procedimiento administrativo
- Resolución de Calificación Ambiental
- Régimen de recursos administrativos

6.- Participación Ciudadana.

- Mecanismo de participación ciudadana en la Ley 19.300. Su evolución.
- *Convenio OIT 169, sobre consultas indígenas. Cambios en la jurisprudencia.*
- *Ley 20.285, Ley sobre Acceso a la Información Pública de los Órganos de la Administración del Estado.*

7.- Institucionalidad y Legislación Ambiental Sectorial.

- Aire
- Suelo.
- Flora y fauna.
- Aguas
- Residuos
- Ruidos.

8.- Derecho Ambiental Internacional.

- Conceptos básicos del Derecho Internacional
- Orígenes y principios del Derecho Ambiental Internacional
- Principales Tratados y Convenios Internacionales Ambientales suscritos por Chile

BIBLIOGRAFÍA

- Introducción a la vida cívica. Jaime Williams y Antonio Dougnac. Editorial Universitaria, 1998. Primera parte, capítulos I, II, III y IV. Segunda parte, capítulos I y II.
- Derecho y Medio Ambiente en Chile, en Perfil Ambiental de Chile, CONAMA, 1995.
- Política, Derecho y Administración Ambientales en América Latina y el Caribe. Raúl Brañes.
- Constitución Política de la República. Capítulo III, "De los Derechos y Deberes Constitucionales".
- Texto de la ley 19.300 y Mensaje Presidencial que acompaña la promulgación de la Ley 19.300.
- Textos de Reglamentos sobre planes y normas ambientales.
- Institucionalidad transversal y coordinadora, Corporación Tiempo 2000, 1999.
- El Principio Contaminador Pagador. Rafael Valenzuela.
- Texto del Reglamento del SEIA.
- El SEIA y sus mecanismos de participación ciudadana, Corporación Tiempo 20001, 1999.
- Manual de Derecho Ambiental, Flavio Fuentes Olivares. Editorial Libromar, 1998, capítulos VIII al XVII.
- Acuerdos Internacionales con incidencia ambiental, Balance de una década. Corporación Tiempo 2000, 1999.
- Acuerdos de libre comercio y medio ambiente. Francisco Orrego Vicuña. Documento de Trabajo.
- Restricciones y Desafíos para la Sustentabilidad Ambiental del Crecimiento Económico en Latinoamérica. Eugenio Figueroa B.
- Habitar Humano y Medio Ambiente. Arturo Fontaine Talavera.
- ¿Desarrollo Sustentable o desarrollo de la sustentabilidad ecológica y social? Alejandro Rojas.
- **Nota: Esta es la bibliografía genérica del curso, sin embargo, lectura obligatoria, sugerida o controlada, será oportunamente subida a u-cursos por parte del profesor o del equipo de ayudantes.**

PROFESORES PARTICIPANTES

<i>Profesor</i>	<i>Departamento</i>	<i>Especialidad</i>

EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE

<i>Instrumentos</i>	<i>Ponderación</i>
Estudio de Caso	15%
Participación (Control de lectura – Solicitud de Acceso a la Información – Control de noticias): 15% cada actividad. Se elimina la peor nota o se permite la ausencia a una.	30%
Prueba	25%
Trabajo Final	30%
Nota Presentación Examen (NPE)	100%
NPE	75%
Examen	25%
NOTA FINAL	100%