

PRESENTACIÓN PROGRAMA DE POLÍTICAS AMBIENTALES

UNIVERSIDAD DE CHILE

FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS

Carrera de Ingeniería en Recursos Naturales Renovables

CODIGO: AG231

INTRODUCCIÓN:

La presente cátedra tiene como fin el entregar a los alumnos los conocimientos y herramientas necesarias para el análisis crítico y multidisciplinario del estado de las artes de las políticas ambientales dentro de un contexto local, nacional y global.

OBJETIVO GENERAL:

Incorporar al alumno dentro del campo de las políticas ambientales y su multidisciplinariedad.

Entregar a los alumnos los conceptos, métodos y herramientas con el fin de estar en condiciones de ser parte integral del campo de discusión y elaboración de políticas ambientales con pleno conocimiento de sus diferentes aristas y zonas de contacto.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

1. Incorporar al aprendizaje del alumno las concepciones políticas básicas, así como sus campos de competencias.
2. 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.
3. Analizar el nuevo marco global de la economía mundo (globalización) y sus implicancias en las políticas públicas y, específicamente, en las políticas ambientales.
4. Contextualizar los campos de competencias de las políticas ambientales y su incorporación al debate de las políticas públicas y económicas, así como sus marcos de influencias teóricas y prácticas en las problemáticas actuales.
5. Entregar los instrumentos y herramientas necesarias para la definición y problematización de las políticas ambientales.
6. 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.

7. Desarrollar las competencias necesarias para que los alumnos 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.

MÉTODO GENERAL:

La asignatura se desarrolla dentro de una modalidad de teoría analítica y elaboración práctica. Los aspectos tratados se desarrollan entre sí como una concatenación de conocimientos teóricos y prácticos que deben su razón de ser dentro de un marco global que son las políticas ambientales, es por ello que es necesario un acercamiento por parte de los alumnos a aspectos propios del estudio del mundo de las políticas públicas dentro de sus marcos locales y globales para luego comprender el estado en que se desarrollan las diferentes problemáticas competentes a las políticas ambientales. Sin embargo el componente teórico queda en un plano meramente abstracto sino se lleva una aplicación al estudio y análisis de casos reales. Por ello los tópicos y temas tratados serán evaluados a través de:

- Controles de Lectura
- Prueba de Cátedra
- Trabajo de análisis práctico por medio del “estudio de casos”.

La metodología necesita una plena participación por parte de los alumnos y, por ende, el pleno cumplimiento de todas sus responsabilidades y compromisos con la cátedra de Políticas Ambientales.

TEMARIO

Unidad 1:

Marco y Conceptos:

- Introducción
- ¿Qué es la Política?
- Las Políticas Públicas
- ¿Qué es una Política Ambiental?

Unidad 2:

La Política y las Políticas Ambientales

- El estado actual de las Políticas Ambientales
- Política y Política Ambiental (elementos para su discusión)
- Chile en el marco de las Políticas Ambientales

Unidad 3:

El Estado actual de las Políticas Ambientales:

- Políticas Ambientales en países industrializados y no industrializados
- Políticas Ambientales en Chile
- El Gobierno de Chile y las Políticas Ambientales

Unidad 4:

Competencias y Conflictos

- Políticas Ambientales y sus competencias
- Políticas Privadas y Políticas Públicas
- El Conflicto de Intereses y el rol del Estado
- El Estado y las Políticas Privadas

Unidad 5:

Presente y Futuro de las Políticas Ambientales

- El Futuro de las Políticas Ambientales a Nivel Global
- El Futuro de las Políticas Ambientales a Nivel Local
- Conclusiones y Propuestas

Sebastián Andrés Bastías

Magíster © en Ciencia Política

BIBLIOGRAFÍA BASICA

- La Ciencia Política. Marcel Prelot. Eudeba
- El Origen de la Política. Roberto Esposito. Paidós.
- Introducción a las Políticas Públicas. Eugenio Lahera Parada. F.C.E
- Política Económica y Exclusión Social. Raúl E. Cuello. Macchi Grupo Editor.
- Diccionario de Política Latinoamericana Siglo XX. Ricardo Nudelman. Océano
- Política Social y Economía Social. Varios Autores. Altamira
- Crisis Económicas y Políticas Públicas. Juan Carlos Sánchez Arnau. Siglo Xxi
- Política Microeconomía - Introducción Debates y Opciones. A. Fernández Díaz. Alfa Centauro.
- El buen y mal uso de la ciencia en las políticas ambientales. Editado por Ana Luisa Covarrubias. Santiago, Chile: Libertad y Desarrollo. 1997
- Medio ambiente en la planificación latinoamericana. Nicolo Gligo. Cuadernos médico sociales (Santiago).-- Vol.30, no.1 (mar. 1989)
- Agenda 21 y América Latina: la desafiante tarea de implantar legislación y políticas ambientales. Banco Interamericano de Desarrollo. Washington : Banco Interamericano de Desarrollo, [1993]
- Legislación internacional del medio ambiente. Horacio Andaluz, compilador. La Paz, Bolivia : Ministerio de Desarrollo Sostenible, 2005
- Integración económica y medio ambiente en América Latina. Gabriel Real Ferrer. Madrid. McGraw-Hill, 2000
- Evaluaciones del desempeño ambiental Chile. Santiago de Chile. Organización de Cooperación y Desarrollo Económicos, 2005.

- Mercosur y medio ambiente. Hernán Blanco, Nicola Borregaard, editores. Santiago, Chile: Centro de Investigación y Planificación del Medio Ambiente (CIPMA), 1998.
- El Debate comercio V/S Ecología. Heraldó Muñoz. Estudios Públicos N° 54, 1994.
- 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.
- Potenciar al ciudadano: El rol de las estructuras intermedias en las políticas públicas. Peter Berger y Richard John Neuhaus. Estudios Públicos N° 49, 1993.
- Políticas públicas para el desarrollo. Cristián Larroulet. Estudios Públicos N° 91, 2003.
- Comercio y medio ambiente: ¿luz verde o luz roja? Helga Hoffmann, Directora de la División de Medio Ambiente y Desarrollo, CEPAL. 1997.
- Contaminación atmosférica y conciencia ciudadana. Daniela Simioni (comp.) junio de 2003 Libros de la CEPAL N°73