

POLÍTICA ACERCA DE BIODIVERSIDAD, VIDA SILVESTRE Y ÁREAS PROTEGIDAS

- 1. Créditos:** 8
- 2. Horas teórico-prácticas:** 4
- 3. Horas prácticas:** 0
- 4. Requisitos:**
- 5. Descripción:** El curso identifica los principales conceptos, bienes, procesos y actores involucrados en la diseño, implementación y evaluación de las políticas públicas referidas a biodiversidad, vida silvestre y áreas protegidas.
- 6. Objetivo:** se busca que al finalizar el curso los alumnos cuenten con los conocimiento y habilidades básicas para diseñar, implementar y evaluar políticas públicas sobre la temática.
- 7. Profesor responsable:** Aarón Cavieres
- 8. Profesores colaboradores:**
- 9. Materia:**
 1. Introducción.
 - 1.1. Política pública: conceptos esenciales
 - 1.2. Biodiversidad, vida silvestre, áreas protegidas y política pública
 - 1.3. Historia de las políticas acerca de biodiversidad, vida silvestre y áreas protegidas (BVA)
 - 1.4. Política pública y legislación
 - 1.5. Política pública y planificación
 - 1.6. Política pública y actores
 2. Diseño de políticas públicas acerca de BVA
 - 2.1. Determinación de la agenda pública
 - 2.2. Formulación de políticas públicas.
 - 2.3. Legitimación de políticas públicas
 3. Procesos, criterios y valores en el diseño de políticas públicas acerca de BVA.
 - 3.1. Procesos
 - 3.2. Criterios
 - 3.3. Valores
 4. Instrumentos de políticas públicas acerca de BVA

- 4.1. Tipos de instrumentos
- 4.2. Alcance, potencialidad y debilidades de los diversos instrumentos

- 5. Administración, implementación y evaluación de políticas públicas acerca de BVA
 - 5.1. Administración e implementación
 - 5.2. Evaluación

- 6. Evolución de las políticas públicas acerca de BVA
 - 6.1. Evolución de las políticas nacionales
 - 6.2. Evolución de las políticas internacionales
 - 6.3. Relación entre políticas nacionales e internacionales

10. Bibliografía

Brady, N. 1988. International development and the protection of biological diversity. En: Biodiversity. Wilson, E. y P. Frances Editores. National Academy Press.

Cavieres, A. 1998. Patrimonio Natural. En: De patrias, territorios, identidades y naturaleza. Salazar, M. y P. Videgain editores. Depto. de Extensión Cultural. Dirección de Bibliotecas, Archivos y Museos. Imprenta Biblioteca Nacional.

Dickens, P. 1992. Society and Nature. Towards a Green Social Theory. Harvester Wheatsheaf. Gran Bretaña.

Higgs, S. 1987. Changing value perspectives in natural resources allocation: From market to ecosystem. En: Transactions of The American Fisheries Society. Vol 116, N° 3. Mayo.

Kraft, M. 2001. Environmental Policy and Politics (2nd ed.). Longman (Pearson Education) Publishers, 2001.

Magrath, W, et al. 1995. The economic supply of Biodiversity in West Kalimantan: Preliminary Results. En: Environmental and Economic Issues in Forestry. Selected Case Studies in Asia. Shen, S y A. Contreras-Hermosilla editores. World Bank Technical Paper Number 281. Asia Technical Department Series. The World Bank. Washington D. C.

Norton, B. 1988. Commodity, amenity and morality. The limits of valuing biodiversity. En: Biodiversity. Wilson, E. y P. Frances Editores. National Academy Press.

Swanson, T. 1992. The role of wildlife utilization and other policies in biodiversity conservation. En Swanson, T. y E. Barbier editores. Earthscan Publications Limited. London.

The Economist. 2002. Flying Blind. En: A survey of the global environment. The Economist July 6th, 2002.