

TOP ESP – Ecologia humana I: abordagens teóricas

19 – 23 setembro 2011

Status: eletiva

Créditos: 03

Carga horária: 45 h

Professores responsáveis

Dr. Rui Sérgio Murrieta (USP)

Dr. Glenn Shepard Jr (MPEG)

Ementa

As relações entre as sociedades humanas e o seu meio ambiente físico ainda é um dos principais focos das ciências biológicas e sociais. No entanto, nem sempre as ferramentas teórico-metodológicas disponíveis a cada disciplina são suficientes para abarcar as inúmeras dimensões das interações entre sociedades humanas e o meio. A Ecologia Humana é uma das poucas áreas do conhecimento acadêmico que desenvolveu ao longo dos últimos quarenta anos um arsenal verdadeiramente interdisciplinar, -- que se estende de questões contemporâneas de teoria social até modelos darwinistas do comportamento humano. Embora extremamente fértil, tamanho leque de possibilidades também criou polêmicas e críticas acirradas entre várias linhas teóricas interessadas nos domínios do comportamento humano. Este curso tem como objetivo introduzir os princípios teórico-metodológicos da área de Ecologia Humana, bem como discuti-los sob a luz dos avanços recentes da disciplina e áreas correlatas (antropologia social, história, biologia, geografia e arqueologia). Resumindo, o curso tratará dos diferentes planos das relações entre sociedades humanas e o meio-ambiente, assim como suas implicações sociais e culturais. Para isso, serão discutidas as perspectivas defendidas pelas diferentes linhas de pesquisa que abordaram e abordam esse tema, que são: a ecologia cultural, a antropologia ecológica, a antropologia ambiental, a ecologia evolutiva, a história ambiental e a ecologia política. Para ilustrar os tópicos discutidos ao longo do curso, estudos de caso de várias regiões do mundo serão utilizados.

Programa detalhado

1ª aula - Origens e Princípios da Ecologia Humana

- Evolucionismo, Ecologia e as Ciências Sociais
- Adaptação e Adaptabilidade
- Darwin, Boas e Marx
- Colonialismo, Império e Raça nos Séculos XIX e XX
- Evolucionismo Social vs Particularismo Histórico
- White, Service e Sahalins

- Boas, Kroeber e Steward
- Política, Energia e Evolução Cultural
- Funcionalismo Ecológico e Subsistência

2ª aula – Darwinismo, Meio-Ambiente e Cognição

- Darwinismo e as Ciências Sociais
- Seleção Natural: Sexo e Parentesco
- Cultura e Adaptação
- Ecologia Evolutiva
- Psicologia Evolutiva
- Coevolução Gene-Cultura
- Abordagens Alternativas: Caos e Complexidade

3ª aula - Antropologia Ecológica e a Abordagem Ecosistêmica

- Princípios Teórico-Metodológicos
- Neofuncionalismo e Abordagem Sincrônica
- Fluxo de Energia e Adaptação
- Homeostasis e Equilíbrio
- Etnoecologia, Adaptação e Sistemas Cognitivos
- “Pigs for the Ancestors”
- A Nova Ecologia

4ª aula - Ecologia Política

- A Crítica contra a Abordagem Ecosistêmica
- Neo-Marxismo, Colonialismo e Sistemas Mundiais
- Ecologia, Ambientalismo e Poder
- Teoria dos Comuns
- Desenvolvimento e Sustentabilidade
- Pós-Estruturalismo e Marxismo Cultural
- História e Paisagem
- Ecologia e Transnacionalismo

5ª aula - Antropologia Ambiental

- Ecologia e Teoria Social
- Pós-modernismo e a crítica sobre a ciência
- O fim da dicotomia Natureza-e-Sociedade e o Novo Bom Selvagem
- Perspectivismo
- Ecologia e Teoria da Prática
- Ecologia e Hermenêutica
- Ecologia e Fenomenologia
- O Fim do Adaptacionismo?