



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
CÂMARA DE GRADUAÇÃO

PROGRAMA ANALÍTICO

DISCIPLINA

Código: TR 206	Nome: Economia do Meio Ambiente
Créditos*: 04	Carga Horária: 04cr, 04T: 00P, carga horária total 60h

**Cada crédito Teórico ou Prático corresponde a 15 horas-aula*

DEPARTAMENTO DE: CIÊNCIAS ECONÔMICAS E EXATAS

INSTITUTO DE: INSTITUTO TRÊS RIOS

PROFESSOR(ES): JULIANNE ALVIM MILWARD DE AZEVEDO Matrícula: 1467878 email:
julianmilward.ufrj@gmail.com

OBJETIVOS:

Desenvolver no aluno a capacidade de compreender os desafios da expansão econômica das nações frente à preservação ambiental, tendo em vista o uso dos recursos naturais, os processos produtivos na produção de bens e serviços, a interação das diversas organizações na sociedade, e as externalidades relacionadas à degradação ambiental decorrentes dos padrões com que a expansão da produção têm ocorrido. Capacitar o aluno para compreender as interações entre processos produtivos, crescimento econômico, desenvolvimento econômico e externalidades. Abordar a operacionalização do conceito de desenvolvimento sustentável. Apresentar e discutir os instrumentos de política ambiental sob as perspectivas governamental, empresarial, e do Terceiro Setor.

EMENTA:

Introdução. Os principais paradigmas de Gestão Ambiental e desenvolvimento. Abordagens econômicas sobre a Gestão Ambiental. A questão do valor da Gestão Ambiental e da avaliação Ambiental. Instrumentos de política ambiental: teoria e aplicações no mundo. Meio ambiente e comércio internacional. Tendências da questão ambiental no ambiente empresarial.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- A economia e a questão ambiental: crescimento, desenvolvimento e meio ambiente; elementos básicos da questão ambiental; as principais correntes de pensamento da disciplina economia do meio ambiente.
- Bases conceituais da avaliação das principais vertentes da economia do meio ambiente: abordagem sistêmica das relações entre a economia e o meio ambiente; o processo produtivo x meio ambiente; sustentabilidade, capital natural e capital produzido.
- Economia Ambiental Neoclássica (Economia da Poluição e Economia dos Recursos Naturais);
- Soluções para problemas ambientais: abordagem de comando e controle, abordagem de mercado.

- Casos de aplicações de instrumentos de política ambiental no Brasil e no mundo.
- Políticas ambientais x organizações x competitividade internacional.

BIBLIOGRAFIA:

BÁSICA:

MUELLER, Charles. Os economistas e as relações entre o sistema econômico e o meio ambiente. Brasília: Editora Universidade de Brasília, 1º reimpressão, 2012.

THOMAS, Janet M. Economia Ambiental: aplicações, políticas e teoria. 2ª edição. São Paulo, SP: Cengage Learning, 2016.

ALMEIDA, L. T. Política Ambiental: uma análise econômica. São Paulo: UNESP, 1998.

COMPLEMENTAR:

MOTTA, Ronaldo Seroa da. Economia Ambiental. Rio de Janeiro: Editora FGV, 2006.

SEIFFERT, Mari Elizabete Bernadini. Gestão Ambiental: instrumentos, esferas de ação e educação ambiental. 3ª edição. São Paulo: Atlas, 2014.

VASCONCELLOS, M. A; GARCIA, M. E. Fundamentos da Economia. São Paulo: Saraiva, 1998.

AMAZONAS, M. C. Economia do Meio Ambiente: uma análise da abordagem neoclássica a partir de marcos evolucionistas e institucionalistas. Campinas - Campinas, UNICAMP, 1994 (dissertação de mestrado em Economia).

SALVATORE, Dominick. Economia Internacional. São Paulo: McGraw-Hill, 1978

SINGER, Paul. Aprender Economia. São Paulo: Brasiliense, 1983.