



Universidade Federal da Bahia
Faculdade de Economia
Programa de Pós-Graduação em Economia
Mestrado e Doutorado em Economia

| Disciplina | Nível | Natureza |
|--|------------------------|-----------------|
| ECOB15 - Economia do Meio Ambiente | Mestrado/ Doutorado | Optativa |
| Área de Concentração | C. Horária | Créditos |
| Geral | 68 | 4 |
| Ementa | | |
| <p>Conceito de amenidades, valoração ambiental e importância. Teoria da Poluição; Direito de Propriedade e economia do Direito de Propriedade; Bens Públicos e Meio Ambiente; Elementos da Economia Política do Meio Ambiente; Mudança Tecnológica e Meio Ambiente; Teoria de Valoração e Mercados Hipotéticos, Técnicas de valoração ambiental: Método de custo de viagem e Valoração Contingente, modelagem e aplicação prática com recurso computacional; Incerteza e Teoria do Bem-Estar; Meio Ambiente como Fator de Produção; Renda Nacional, Crescimento Econômico e Meio Ambiente; Comércio Internacional, Investimento Estrangeiro e Meio Ambiente; Economia da Biodiversidade e Mudança Climática. Utilidade, preço, valor, excedente, variação equivalente, variação compensatória mercado e externalidades.</p> | | |
| Bibliografia | | |
| <p>DAVID A. STARRETT. Direito de propriedade, bens público e meio ambiente. Handbook on economic environmental, Chapter 3, p. 98 – 123, 2002 .</p> <p>DANIEL J. PHANEUF E V. KERRY SMITH. Modelos de Demanda por recreação. Chapter, 15, p. 672 – 742, 2002.</p> <p>GEOFFREY HEAD; BENGT KRISTRÖN. National income and the environment. Handbook on economic environmental. Vol. 3, Chapter, 3, p. 1148 – 1212.</p> <p>GLORIA E HELFAND; PETER BERCK; TIM MAULL. The theory of pollution policy. Handbook on economic environmental. Vol. 1, Chapter, 6, 251 – 299.</p> <p>JAFFE, Adam B. & NEWELL, Richard G. & STAVINS, Robert N., 2003. Technological change and the environment. Handbook of Environmental Economics, in: K. G. MÄLER & J. R. VINCENT (ed.), Handbook of Environmental Economics, Elsevier, edition 1, volume 1, chapter 11, pages 461-516, 2003.</p> <p>JEAN-MARIE BALAND; JEAN PHILIPPE PLATTEAU. Economics of commons property management regimes. Handbook on economic environmental. Vol. 1, Chapter, 1, p. 129 – 184.</p> <p>JEROEN C.J.M. VAN DEN BERGH. Bounded rationality and environmental policy: Criticism and alternative theories on the standard model of economic behavior. International Society for Ecological Economics, 2003.</p> <p>JONATHAN M. HARRIS. Sustainability and Sustainable Development. International Society for Ecological Economics, Working paper, 2003.</p> <p>KARL-GÖRAN MÄLLER; ANTHONY FISHER. Environment, uncertainty, and option values. Handbook on economic environmental. Vol. 2, Chapter 13, p. 572 – 619.</p> <p>KENNETH E. MCCONNELL; NANCY E. BOCKSTAEEL. Valuing the environment as a factor of production. Handbook on economic environmental. Vol. 2, Chapter, 14, p. 622 – 666.</p> <p>MICHAEL RAUSCHER. International trade, foreign investment, and the environment. Handbook on economic environmental. Vol. 3, Chapter 27, p. 1404 – 1447.</p> | | |



Universidade Federal da Bahia
Faculdade de Economia
Programa de Pós-Graduação em Economia
Mestrado e Doutorado em Economia

- MICK COMMON. Monetary valuation. International Society for Ecological Economics. Working paper, 2003.
- MOHAN MONASIGHE. Environmental Macroeconomics: Basic Principles. International Society for Ecological Economics, Working paper, 2004.
- NANCY E. BOCKSTAEL; MYRICK FREEMAN. Teoria de bem estar e valoração. Handbook on economic environmental. Vol. 2, Chapter, 12, p. 518 – 566.
- NEVA R. GOODWIN. Equity. International Society for Ecological Economics, Working paper, 2003.
- Paul Ekins. Trade and Environment. International Society for Ecological Economics, Working paper, 2003.
- PARTHA DASGUPTA. Population, poverty, and the natural environment. Handbook on economic environmental. Vol. 1, Chapter, 5, p. 192 – 240.
- PETER H. MAY; MARIA CECÍLIA LUSTOSA; VALÉRIA DA VINHA. Economia do meio ambiente. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003.
- PETER SÖDERBAUM. Politics and Ideology in Ecological Economics. International Society for Ecological Economics, Working paper, 2004.
- XEPAPADEAS, Anastasios. Economic growth and the environment. In: K. G. Mäler & J. R. Vincent (ed.), 2005. "Handbook of Environmental Economics," Handbook of Environmental Economics, Elsevier, edition 1, volume 3, number 3, June.