

**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLADORIA**

**PROGRAMA**

**IDENTIFICAÇÃO**

**DISCIPLINA: DESEMPENHO AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE**

**CÓDIGO:**

DEPARTAMENTO: **Departamento de Administração (DADM)**      ÁREA: **Finanças e Contabilidade**

CARGA HORÁRIA TOTAL: **60 h**      NÚMERO DE CRÉDITOS: **04**

CARGA HORÁRIA SEMANAL: **4 h**      TEÓRICAS: **60**      PRÁTICAS: **0**

**EMENTA**

Gestão Ambiental e Sustentabilidade. Responsabilidade Social. Balanço Social. Indicadores de Desempenho Ambiental. Desempenho corporativo e sustentabilidade empresarial. Desempenho Financeiro/contábil Ambiental.

**CONTEÚDOS**

**Unidades e conteúdos**

**I.** Gestão ambiental.

**II.** Desempenho corporativo e sustentabilidade.

**III.** Mensuração do desempenho financeiro ambiental.

**BIBLIOGRAFIA**

- AZAPAGIC, A. Developing a framework for sustainable development indicators for mining and minerals industry. *Journal of Cleaner Production*, v.12, n.6, p.639-662, 2004.
- BELLEN, H. M. V. Indicadores de sustentabilidade: uma análise comparativa. Rio de Janeiro: FGV, 2008.
- BONACCHI, M.; RINALDI, L. A performance measurement system for sustainability. *Performance Measurement and Management Control: Improving Organization and Society Studies in Managerial and Financial Accounting*, v.16, p. 49-77, 2006.
- BONACCHI, M.; RINALDI, L. Dartboards and clovers as new tools in sustainability planning and control. *Business Strategy and Environment*, v.16, n.7, p. 461-473, 2007.
- BRAGA, T. M.; FREITAS, A. P. G.; DUARTE, G. S.; SOUSA, J. C. Índices de sustentabilidade municipal: o desafio de mensurar. *Revista Nova Economia*, v.14, n.3, p.1133, 2004.
- CALLENS, I.; TYTECA, D. Towards indicators of sustainable for firms: a productive efficiency perspective. *Ecological Economics*, v.28, n.1, p.41-53, 1999.
- CARVALHO, G. M. B. Contabilidade ambiental. 2. ed. Curitiba: Juruá, 2008.
- CARVALHO, N. L.; MATOS, E. R. J.; MORAES, R. O. Contabilidade Ambiental. *Pensar Contábil*, Rio de Janeiro, ano III, n. 8, Mai/Jul, 2000.
- DIAS, R. Gestão ambiental. São Paulo: Atlas, 2008.
- DONAIRE, D. Gestão ambiental na empresa. 2.ed. São Paulo: Atlas, 2008.
- HUETING, R.; REIJNDERS, L. Sustainability is an objective concept. *Ecological Economics*, v.27, n.2, p.139-147, 1998.

- IYER-RANIGA, U.; TRELOAR, G. A context for participation in sustainable development. *Environmental Management*, v.26, n.4, p.349-363, 2000.
- KARDEC, A.; FLORES, J.; SEIXAS, E. *Gestão Estratégica e Indicadores de Desempenho*. Rio de Janeiro: Qualitymark: ABRAMAN, 2002
- MIKHAILOVA, I. Sustentabilidade: evolução dos conceitos teóricos e os problemas da mensuração prática. *Revista Economia e Desenvolvimento*, n.16, p.1-20, 2004.
- MOURA, L. A. A. *Economia ambiental: gestão de custos e investimentos*. São Paulo: Juarez de Oliveira, 2000.
- MUNASINGHE, M. *Sustainomics and sustainable development*. 2007. Disponível em: . Acesso em: 15 mai. 2009.
- OLIVEIRA, J. H. R. M.A.I.S.: Método para avaliação de indicadores de sustentabilidade organizacional. 2002, 217f. Tese (Doutorado em Engenharia de Produção). Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção,
- PAIVA, P. R. *Contabilidade ambiental*. São Paulo: Atlas, 2003.
- REIS, L. F. S. S. D.; QUEIROZ, S. M. P. *Gestão ambiental em pequenas e médias empresas*. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2002.
- SCHALTEGGER, S.; WAGNER, M. Integrative management of sustainability performance, measurement and reporting. *Accounting, Auditing and Performance Evaluation*, v.3, n.1, p.119, 2006.
- SCHWARZ, J.; BELOFF, B.; BEAVER, E. Use sustainability metrics to guide decisionmaking, *Chemical Engineering Progress Magazine*, p.58-63, 2002.
- SEARCY, C.; KARAPETROVIC, S.; McCARTNEY, D. Designing sustainable development indicators: analysis for a case utility. *Measuring Business Excellence*, v.9, n.2, p.33-41, 2005.
- TINOCO, J. E. P.; KRAEMER, M. E. P. *Contabilidade e gestão ambiental*. São Paulo: Atlas, 2004.
- TIRONI, L. F. ; SILVA, L. C. E. ; VIANA, S. M. ; MEDICI, A. C Critérios para geração de indicadores de qualidade e produtividade no setor público. Brasília: IPEA / MEFP, 1992.
- VELEVA, V.; ELLENBECKER, M. A proposal for measuring business sustainability: addressing shortcomings in existing frameworks. *Greener Management International*, v.autumn, n.31, p.101-120, 2000.
- WILSON, J.; TYEDMERS, P.; PELOT, R. Constrating and comparing sustainable development indicators metrics. *Ecological Indicators*, v.7, n.2, p.299-314, 2007.
- WORLD BANK. *Environmental Performance Indicators*. Washington: World Bank, 1999.

1. **OBS.:** Outros textos e sites serão indicados ao longo da disciplina