# LOB1051 - Gestão Ambiental

### Environmental management

1. Créditos-aula: 4  
   Créditos-trabalho: 0  
   Carga horária: 60 h  
   Semestre ideal: 8  
   Ativação: 01/01/2012  
   Departamento: Ciências Básicas e Ambientais

## Objetivos

Compreender o impacto de aspectos ambientais em sistemas produtivos, definir Sistema de Gestão Ambiental e conhecer Certificações Ambientais.

## Docente(s) Responsável(eis)

* 5817650 - Érica Leonor Romão

## Programa resumido

1. Histórico e Perspectivas. 2. Políticas Públicas Ambientais. 3. Gestão Ambiental Empresarial. 4. Sistema de Gestão Ambiental. 5. ISO 14001. 6. Gerenciamento de resíduos gerados. 7. Gestão Ambiental e a Responsabilidade Social.

## Programa

1. Gestão Ambiental: histórico e perspectivas  
2. Políticas Públicas Ambientais: Licenciamento Ambiental. Avaliação do Impacto Ambiental  
3. Gestão Ambiental Empresarial: abordagens e modelos: a variável ambiental nos negócios, o meio ambiente na empresa.  
4. Sistema de Gestão Ambiental e as Certificações Ambientais. Série ISO 14000 e EMAS.  
5. ISO 14001: Sistema de Gestão: conceitos e procedimentos. Avaliação. Planejamento. Atualização. Implantação. Auditoria.  
6. Gerenciamento de resíduos gerados.  
7. Estratégias de Gestão Ambiental e a Responsabilidade Social.

## Avaliação

* **Método:** Duas Provas P1 1º bimestre e P2 2º bimestre  
  **Critério:** MF = (P1+ P2)/2  
  **Norma de recuperação:** NF = (MF + PR)/ 2 , onde PR é uma prova de recuperação

## Bibliografia

BARBIERI, J.C. Gestão Ambiental Empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. Editora Saraiva. 2004  
  
BRAGA, B.et al. Introdução à Engenharia Ambiental. São Paulo: Prentice Hall, 2002.  
  
DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: Responsabilidade Social e Sustentabilidade. São Paulo: Atlas, 2006.  
  
DONAIRE, D. Gestão Ambiental na Empresa. 2a. Edição Editora Atlas.. 1999  
  
SEIFFERT, M. E. B. Gestão Ambiental: instrumentos, esferas de ação e educação ambiental. Atlas. 2007  
  
TACHIZAWA, T. Gestão Ambiental e Responsabilidade Social Corporativa. 3a. Ed Editora Atlas,. 2005

## Requisitos

* LOB1046 - Engenharia do Meio Ambiente (Requisito fraco)