



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR PALOTINA

Departamento de Biodiversidade

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Gestão Ambiental Código: DBD100

Natureza:  
( x ) Obrigatória ( X ) Semestral ( ) Anual ( ) Modular  
( ) Optativa

Pré-requisito: Co-requisito: Modalidade: ( x ) Presencial ( ) Totalmente EAD ( ) CH em EAD:  
\_\_\_\_\_ Ensino Remoto Emergencial

CH Total: 30	Padrão (PD): 30	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):	Extensão (EXT):	Prática Como Componente Curricular (PCC):
CH Semanal: 2,3									

Indicar a carga horária semestral (em PD-LB-CP-ES-OR-PE-EFP-EXT-PCC)

\*indicar a carga horária que será à distância.

**EMENTA**

Familiarizar o estudante com instrumentos públicos, privados e econômicos da gestão ambiental, com especial enfoque nos sistemas de gestão empresarial e agropecuária para que sua formação profissional esteja consonância com a legislação ambiental e as pressões de mercado.

**PROGRAMA**

Histórico da questão ambiental. Desenvolvimento sustentável. Conceitos, fundamentos da gestão ambiental. Legislação pertinente à gestão ambiental. Instrumentos públicos, privados e econômicos. Plano Diretor. Zoneamento ambiental. Zoneamento ecológico-econômico. Licenciamento Ambiental. Estudo de Impacto Ambiental. Relatório de Impacto Ambiental. Evolução da abordagem nas empresas. Sistemas de gestão Ambiental. ISO 14.000. Certificações e Rotulagem Ambiental. Avaliação do Ciclo de Vida do Produto. Produção mais limpa. Ecoeficiência e Ecodesign. Auditoria Ambiental.

**Unidades Conteúdo programático**

Apresentação do curso / Histórico da questão ambiental

1 MAGRINI, A.. Política e Gestão Ambiental: Conceitos e Instrumentos. Revista Brasileira de Energia, Rio de Janeiro, v. 8, n.2, p. 135-147, 2001.

Desenvolvimento sustentável e Sustentabilidade

MAIA, A.G.; PIRES, P.S. Uma compreensão da sustentabilidade por meio dos níveis de complexidade das decisões

2	organizacionais. Revista de Administração Mackenzie, v.12, n.3, 2011
	Conceitos, fundamentos e instrumentos da gestão ambiental
	SEIFFERT, M.E.B. Gestão ambiental: instrumentos, esferas de ação e EA. São Paulo: Editora Atlas, 2010 - Capítulos 02 e 03
	Aspectos jurídicos da gestão ambiental (PNMA - instrumentos públicos)
3	BARROS, D.A. et al. Breve análise dos instrumentos da política de gestão ambiental brasileira. Política & Sociedade, v. 11, n.22, pp. 155-179, 2012.
	Plano Diretor/ Zoneamento ambiental/ Zoneamento ecológico-econômico/
4	- RODRIGUES, J.M.S. Planejamento Urbano. In: GODECKE, M.V.; MAURÍCIO, G.N. (Orgs) Guia para os planos ambientais municipais. Pelotas : Ed. Santa Cruz, 2015, pp. 140-146
	- GONÇALVES, FM. Planejamento ambiental no meio rural. In: GODECKE, M.V.; MAURÍCIO, G.N. (Orgs) Guia para os planos ambientais municipais. Pelotas : Ed. Santa Cruz, 2015, pp. 168-174
	Licenciamento/EIA-RIMA
5	SEIFFERT, M.E.B. Gestão ambiental: instrumentos, esferas de ação e EA. São Paulo: Editora Atlas, 2010 - Capítulos 04 e 05
6	Avaliação 1
	Introdução - instrumentos privados da gestão ambiental - evolução da abordagem nas empresas.
7	BORGES, F. H.; TACHIBANA, Wilson Kendy . A Variável Ambiental e as Organizações: Um Estudo de Caso. In: Simpósio de Excelência em Gestão e Tecnologia, 2008, Resende. SEGET-2008. Resende - RJ: Associação Educacional Dom Bosco, 2007. v. 1. p. 1-15.
	Sistemas de Gestão Ambiental
8	BARBIERI, J.C. Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. São Paulo: Editora Saraiva, 2011. - Capítulo 4
	ISO 14000
9	BARBIERI, J.C. Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. São Paulo: Editora Saraiva, 2011. - Capítulo 5
	P+L e Ecoeficiência
10	DIAS, R. Gestão ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. São Paulo: Atlas, 2011 - Capítulo 9
	ACV+ Ecodesign
	BARBIERI, J.C. Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. São Paulo: Editora Saraiva, 2011. - Capítulo 7
	Auditoria Ambiental
11	BARBIERI, J.C. Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. São Paulo: Editora Saraiva, 2011. - Capítulo 6
12	Comunicações e Relatórios ambientais
13	Avaliação 2

## OBJETIVO GERAL

O discente será capaz de conhecer os principais instrumentos públicos e privados de gestão ambiental com especial enfoque ao contexto empresarial.

## OBJETIVO ESPECÍFICO

- Apresentar conceitos, fundamentos e técnicas referentes à sustentabilidade socioambiental.
- Contextualizar o papel do poder público, das empresas e da sociedade civil na busca da sustentabilidade.
- Compreender as diferenças e semelhanças entre a gestão ambiental pública e privada.

- Fornecer subsídios para orientação do futuro profissional na compreensão dos processos de certificação e implantação de sistemas de gestão ambiental.
- Analisar criticamente as ações de cada segmento social na gestão socioambiental.

### PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

A disciplina será ministrada por aulas presenciais com apoio de material audiovisual.

Algumas atividades durante a aula serão a leitura de textos e desenvolvimento de trabalhos para cada unidade programática.

Serão disponibilizados todos os recursos didáticos da disciplina: artigos, vídeos e apresentações de aula.

### FORMAS DE AVALIAÇÃO

Tipos de avaliação a serem realizadas:

1. Avaliação 1 – prova valendo 100 pontos.
2. Avaliação 2 – prova valendo 100 pontos.
3. Avaliação 3 – atividades das aulas – valendo em total 100 pontos
4. A média final será calculada por  $(A1+A2+A3)/3$
5. Exame final para alunos que não atingirem a média 70,00.

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

FLORIANO, E. P. *Políticas de gestão ambiental*. 3. ed. Santa Maria: Anorgs, 2007. Disponível em: <https://docplayer.com.br/1168025-Políticas-de-gestao-ambiental.html>

GODECKE, M.V.; MAURÍCIO, G.N. (Orgs) *Guia para os planos ambientais municipais*. Pelotas : Ed. Santa Cruz, 2015. Disponível: <https://wp.ufpel.edu.br/ga/files/2015/05/Guia-para-Planos-Ambientais-Municipais.pdf>

NASCIMENTO, L. F. *Gestão ambiental e sustentabilidade*. Florianópolis: Departamento de Ciências da Administração/UFSC, 2012. Disponível em: [http://www.ufjf.br/engsanitariaeambiental/files/2012/09/Livrotexto\\_Gest\\_ao\\_Ambiental\\_Sustentabilidade.pdf](http://www.ufjf.br/engsanitariaeambiental/files/2012/09/Livrotexto_Gest_ao_Ambiental_Sustentabilidade.pdf).

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

CARNEIRO, B.M. et al. *Programa Nacional de Capacitação de gestores ambientais: licenciamento ambiental* / Ministério do Meio Ambiente. – Brasília: MMA, 2009. Disponível em: [https://www.mma.gov.br/estruturas/sqa\\_pnla/arquivos/ultimo\\_caderno\\_pnc\\_licenciamento\\_caderno\\_de\\_licenciamento\\_ambiental\\_46.pdf](https://www.mma.gov.br/estruturas/sqa_pnla/arquivos/ultimo_caderno_pnc_licenciamento_caderno_de_licenciamento_ambiental_46.pdf)

CERTIFICATION SERVICES. *ISO 14001:2015*, 2015. Disponível em: [https://qmsbrasil.com.br/wp-content/uploads/2018/06/eBook\\_14001-ilovepdf-compressed.pdf](https://qmsbrasil.com.br/wp-content/uploads/2018/06/eBook_14001-ilovepdf-compressed.pdf)

CUNHA, B.P.; AUGUSTIN, S. (ORGS). *Sustentabilidade ambiental: estudos jurídicos e sociais* / org. Belinda Pereira da Cunha, Sérgio Augustin.- Dados EletrônicosCaxias do Sul, RS : Educs, 2014. Disponível em: [https://www.ucsminhaescolha.com.br/site/midia/arquivos/Sustentabilidade\\_ambiental\\_ebook.pdf](https://www.ucsminhaescolha.com.br/site/midia/arquivos/Sustentabilidade_ambiental_ebook.pdf)

JABBOUR, A. B. L.S. *Gestão ambiental nas organizações : fundamentos e tendências*. São Paulo : Atlas, 2013.

PHILIPPI JR, A.; ROMÉRO, M.A.; BRUNA, G.C. *Curso de gestão ambiental*. 2. ed atual. e ampl. Barueri, SP : Manole, 2014.



Documento assinado eletronicamente por **Maria Del Pilar Rodríguez Rodríguez, Usuário Externo**, em 30/11/2021, às 16:21, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4075945** e



o código CRC **C9D692A3**.

---