



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

Plano de Ensino			
Universidade Federal do Espírito Santo		Campus: Goiabeiras	
Curso: Administração			
Departamento Responsável: Administração			
Data de Aprovação (Art. nº 91):			
Docente responsável: Rogério Zanon da Silveira			
Qualificação / link para o Currículo Lattes: Doutorado em Administração / http://lattes.cnpq.br/0058375909829715			
Disciplina: Gestão Ambiental		Código: ADM10597	
Pré-requisito:		Carga Horária Semestral: 60 horas	
Créditos:	Distribuição da Carga Horária Semestral		
	Teórica	Exercícios	Laboratório
	40	15	5
Ementa: Unidade I: Urbanização, mercado e crise ambiental. Histórico ambiental. A tomada de consciência do problema ambiental. As empresas e o meio ambiente. O Conceito de Desenvolvimento Sustentável e a expansão da consciência ambiental. Unidade II. Mudança paradigmática ambiental nas organizações. Responsabilidade ambiental nas organizações. Cidadania, consumo e meio ambiente. Questões Globais.			
Objetivo geral: ○ Refletir com os alunos sobre a relação histórica entre seres humanos e meio ambiente e sobre a situação presente, com vistas à tomada de pensamento crítico, esclarecedor e transformador.			
Objetivos Específicos ○ Compreender conceitos e significados interdisciplinares envolvidos nos estudos ambientais como ciência contemporânea.			



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

- Identificar mecanismos e instrumentos sociais, culturais e legais de desenvolvimento permanente da preservação e da construção ambiental.
- Apresentar e discutir aspectos de gestão ambiental nas organizações e o papel do administrador na interface organização e sociedade.
- Desenvolver pensamento crítico acerca do tema gestão ambiental.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I – URBANIZAÇÃO, MERCADO E CRISE AMBIENTAL.

Histórico ambiental.

O homem e a natureza na pré-história.

Evolução do homem e da questão ambiental.

O processo de urbanização, a Revolução Industrial e o Meio Ambiente.

A Contaminação Industrial.

A tomada de consciência do problema ambiental.

O problema ambiental no século XX.

As décadas de 1970, 1980, 1990 e início do século XXI.

O estado do debate ambiental no início do século XXI.

A expansão da consciência ambiental e o papel das ONGs.

As empresas e o meio ambiente.

Empresas e contaminação.

Pressões externas sobre as organizações. Respostas das organizações.

Gestão ambiental e competitividade.

O Estudo do Impacto Ambiental (EIA) e o Relatório de Impacto do Meio Ambiente (RIMA).

Organizações, governo, comunidade local e meio ambiente.

A expansão da consciência ambiental.

A emergência do paradigma da sustentabilidade.

Movimentos e acontecimentos antecedentes históricos.

O desenvolvimento sustentável no âmbito empresarial.

As dimensões econômica, social e ambiental da sustentabilidade.

The triple bottom line: pessoas, planeta e lucro.

A contabilidade dos recursos naturais: a pegada ecológica.

Normas e acordos: O Protocolo Verde e a Pegada Ecológica.

UNIDADE II. MUDANÇA PARADIGMÁTICA AMBIENTAL NAS ORGANIZAÇÕES

Responsabilidade ambiental nas organizações.

A relação entre responsabilidade ambiental e responsabilidade social nas organizações.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

Rotulagem ambiental no contexto dos negócios verdes: Alemanha, Canadá, Conselho Nórdico, Japão, Nova Zelândia, Índia, França, Austria, União Europeia, Países Baixos, Cingapura, Coreia, Croácia, República Tcheca, Taiwan, Brasil.

A legislação ambiental: princípios e seu alcance.

As estratégias e os sistemas de gestão ambiental nas organizações: instrumentos e ferramentas.

As Normas Ambientais: ISO 14000, ISSO 14001.

Em busca de uma cultura ambiental nas organizações.

Cidadania, consumo e meio ambiente.

A participação do cidadão na questão ambiental.

O consumidor à frente na questão ambiental.

A nova visão do empresário.

Soluções ambientais e organizações.

Em busca de modelos de modelos de gestão ambiental.

A organização voltada às gerações futuras.

Questões Globais.

Comércio internacional e meio ambiente.

A Organização Mundial do Comércio, os Blocos Internacionais e o Meio Ambiente.

Efeito Estufa e mudança climática.

O protocolo de Kyoto.

A Terra como Casa: “Não há plano B”.

METODOLOGIA

- Para o desenvolvimento do conteúdo proposto, são propostas as seguintes técnicas:
- Aulas expositivas com apresentação de ilustrações e exemplos relativos aos temas ministrados e incitação à participação e discussão em sala de aula;
- Sugestão de leitura de artigos científicos, notícias e legislação sobre os assuntos discutidos em sala de aula;
- Apresentação de simpósios;
- Realização de exercícios práticos em sala de aula;
- Redações;
- Visitas a espaços sociais ligados à disciplina;
- Resolução de questões formuladas pelo professor ou extraídas de outros conteúdos, como de outros cursos e de concursos públicos;
- Discussões reflexivas e críticas sobre os temas desenvolvidos em sala de aula, buscando unir teoria e prática, com vistas ao desenvolvimento de capacidade de intervenção na realidade.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

Critérios/Processo de avaliação da Aprendizagem

A avaliação seguirá os seguintes critérios e pontuação:

PERÍODO / ATIVIDADE	NOTA
1º bimestre	
Presença e participação	2
Produção de texto crítico / Apresentação de artigo (Simpósio)	1
Avaliação com consulta	1
Prova	6
Total do 1º bimestre	10
2º bimestre	
Presença e participação	2
Produção de texto crítico / Apresentação de artigo (Simpósio)	1
Avaliação com consulta	1
Prova	6
Total do 2º bimestre	10
Nota Final será a média das notas dos dois bimestres)	10

Observações:

- a) Conforme regulamento da universidade, caso o aluno não alcance nota 7,0 (sete) na média semestral, deverá se submeter à prova final, de todo o conteúdo da disciplina. A média final, nesse caso, será a média semestral + nota da prova final, dividido por 2, devendo ser igual ou superior a 5,0 (cinco) para que o aluno seja considerado aprovado na disciplina.
- b) O aluno deve estar presente em, **no mínimo 75%** das aulas, caso contrário, haverá reprovação por falta, independentemente dos resultados obtidos em outros quesitos do processo de avaliação, ressalvados os casos previstos pelas normas da UFES.

Bibliografia básica

- BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, **Fundamentos de Política e Gestão Ambiental**: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012.
- DIAS, Reinaldo. **Gestão Ambiental**: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed.São Paulo:Atlas, 2011.
- DONAIRE, Denis. **Gestão ambiental na empresa**. São Paulo : Atlas, 1999.
- PHILIPPI Jr A.; ROMERO, M.A.; BRUNA, G.C. **Curso de gestão ambiental**. São Paulo: Manole, 2004.
- TACHIZAWA, Takeshy. **Gestão Ambiental e Responsabilidade Social Corporativa**: estratégias de negócio focadas na realidade Brasileira. 6 ed. revista e ampliada. São Paulo: Ed. Atlas, 2009.
- VALLE, C.E. **Qualidade ambiental ISO 14000**. São Paulo: SENAC, 2004.
- VARELLA C.; A. **Economia e Meio Ambiente**. São Paulo: Senac, 2012.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

NASCIMENTO, Luis Felipe. **Gestão ambiental e sustentabilidade**. – Florianópolis : Departamento de Ciências da Administração / UFSC; [Brasília] : CAPES : UAB, 2012. 148p. : il.

Bibliografia complementar

- ALMEIDA, FERNANDO. **Os desafios da sustentabilidade**. Rio de Janeiro, Elsevier, 2007.
- ANTUNES, Paulo de Bessa; **Direito Ambiental - 12 Ed; Rio de Janeiro: Lumen Júris, 2008.**
- BARBIERI, José Carlos. **Gestão Ambiental Empresarial: Conceitos, Modelos e Instrumentos**. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2011.
- BRÜGGER, P. **Educação ou adestramento ambiental?** Florianópolis: Letras Contemporâneas, 2004.
- DIAS, Genebaldo Freire. **Ecopercepção: um resumo didático dos desafios socioambientais**. São Paulo: Gaia, 2004.
- DEMAJOROVIC Jacques. **Sustentabilidade de Risco e Responsabilidade Socioambiental**. São Paulo: Senac, 2003.
- GRUN, Mauro. **Ética e Educação Ambiental – a conexão necessária**. 6 ed. Campinas-SP: Papirus, 2002.
- LEFF, E. **Saber Ambiental**. São Paulo: Vozes, 2004.
- LEFF, Enrique (coord.). **A Complexidade Ambiental**. São Paulo: Cortez, 2003.
- LUSTOSA, M.C.; VINHA, V.; MAY, P.H. **Economia do meio ambiente**. Rio de Janeiro: Campus, 2003.
- MOREIRA, Maria Suely. **Estratégia e Implantação do Sistema de Gestão Ambiental (modelo ISO 14000)**. Nova Lima: INDG Tecnologia e Serviços.Ltda., 2006.
- MOURA, L.A.A. **Qualidade e gestão ambiental**. São Paulo: Oliveira Mendes, 2004.
- NOVAES, WASHINGTON. **Agenda 21 brasileira: bases para a discussão**. Brasília: Ministério do Meio Ambiente, 2000.
- PEDRINI, A.G. (Org.) **Educação Ambiental no Brasil**. São Carlos: RiMa, 2008. 246p
- PENA-VEJA, A; NASCIMENTO, E.P. (Orgs). **O pensar complexo: Edgard Morin e a crise da modernidade**. 3 ed. Rio de Janeiro: Garamond Universitária, 1999.
- QUINTAS, J.S. (Org.) **Pensando e praticando a educação ambiental na Gestão do Meio Ambiente**. Brasília: Edições Ibama, 2006. 206p.
- SANCHES, L. H. **Avaliação de impacto ambiental - conceitos e métodos**. Oficina de textos, 2006
- SEIFFERT, Mari Elizabeth Bernardini. **Gestão Ambiental – Instrumentos, esferas de ação e educação ambiental**. São Paulo: Atlas, 2007.
- SILVA, José Afonso. **Direito Ambiental Constitucional**. São Paulo: Malheiros. 2004
- TACHIZAWA, Takeshi. **Gestão Socioambiental**. Estratégias na nova era sustentabilidade .Rio de Janeiro: Campus/Elsevier, 2008.
- TRIGUEIRO, André. **Mundo Sustentável**. São Paulo: Globo, 2005.
- ZHOURI, Andréa; LASCHEFSKI, Klemens e PEREIRA, Doralice Barros (orgs.). **A insustentável leveza da política ambiental: desenvolv. e conflitos socioambientais**. Belo Horizonte: Autêntica 2005.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

CRONOGRAMA DAS AULAS					
Aula	Data		Conteúdo Programático	Atividade	Referências / artigos
1	12/03/19	Ter	Plano de ensino	Apresentação e discussão	
2	15/03/19	Sex	Unidade I – Urbanização, mercado e crise ambiental. Histórico ambiental. O homem e a natureza na pré-história. Evolução do homem e da questão ambiental. O processo de urbanização, a Revolução Industrial e o Meio Ambiente. A Contaminação Industrial. Panorama histórico da gestão ambiental no Brasil	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011. (Capítulo 1) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. (Capítulos 1, 2 e 11) Leitura complementar: ZHOURI, Andréa; LASCHEFSKI, Klemens e PEREIRA, Doralice Barros (orgs.). A insustentável leveza da política ambiental: desenvolvimento e conflitos socioambientais. Belo Horizonte: Autêntica 2005.
3	19/03/19	Ter		Aula Expositiva	
4	22/03/19	Sex		Aula Expositiva e Simpósio	Artigo: Gestão ambiental: uma crítica sistêmica e outras alternativas ao “otimismo verde”. Artigo: Injustiças da sustentabilidade: Conflitos ambientais relacionados à produção de energia “limpa” no Brasil.
5	26/03/19	Ter	A tomada de consciência do problema ambiental. O problema ambiental no século XX. As décadas de 1970, 1980, 1990 e início do século XXI. O estado do debate ambiental no início do século XXI. A expansão da consciência ambiental e o papel das ONGs.	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011. (Capítulo 2) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. Leitura complementar: DIAS, Genebaldo Freire. Ecopercepção: um resumo didático dos desafios socioambientais. São



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

					Paulo: Gaia, 2004.
6	29/03/19	Sex		Aula Expositiva	Continuação
7	02/04/19	Ter		Simpósio	Artigo: Reflexões sobre o paradigma da economia ecológica para a gestão ambiental.
8	05/04/19	Sex		Aula Expositiva e Simpósio	Artigo: Consciência Ambiental, Comportamento Pró-Ambiental e Qualidade de Gerenciamento de Resíduos em Serviços de Saúde. Artigo: Determinantes do comportamento ambiental em Brasília.
9	09/04/19	Ter	As empresas e o meio ambiente. Empresas e contaminação. Pressões externas sobre as organizações. Respostas das organizações. Gestão ambiental e competitividade. O Estudo do Impacto Ambiental (EIA) e o Relatório de Impacto do Meio Ambiente (RIMA). Organizações, governo, comunidade local e meio ambiente.	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011. (Capítulo 4) BURSZTYN M.A.; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. Leitura complementar: PHILIPPI Jr A.; ROMERO, M.A.; BRUNA, G.C. Curso de gestão ambiental. São Paulo: Manole, 2004.
10	12/04/19	Sex		Aula Expositiva e Simpósio	Artigo: Energia eólica no quintal da nossa casa?! Percepção ambiental dos impactos sociambientais na instalação e operação de uma usina na comunidade de Sítio do Cumbe em Aracatice. Artigo: Ambiente, paisagem, património e economia: Os conflitos em torno de parques eólicos em Portugal.
11	16/04/19	Ter		Aula Expositiva	
12	23/04/19	Ter		Aula Expositiva e Simpósio	Artigo: Deficiências no diagnóstico ambiental dos estudos de impacto ambiental (EIA). Artigo: A Atuação de Conselhos do Meio Ambiente na Gestão Ambiental Local.
13	26/04/19	Sex	O Conceito de	Aula	Leitura básica:



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

			<p>Desenvolvimento Sustentável e a expansão da consciência ambiental. A emersão do paradigma da sustentabilidade. Movimentos e acontecimentos antecedentes históricos. O desenvolvimento sustentável no âmbito empresarial.</p>	Expositiva	<p>DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011. (Capítulo 4) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. (Capítulo 5) Leitura complementar: ALMEIDA, FERNANDO. Os desafios da sustentabilidade. Rio de Janeiro, Elsevier, 2007.</p>
14	30/04/19	Ter	<p>As dimensões econômica, social e ambiental da sustentabilidade. The triple bottom line: pessoas, planeta e lucro. A contabilidade dos recursos naturais: a pegada ecológica. Normas e acordos: O Protocolo Verde e a Pegada Ecológica.</p>	Aula Expositiva e Simpósio	<p>Artigo: Conflitos Socioambientais, Educação Ambiental e Participação Social na Gestão Ambiental. Artigo: Reexistências na luta pelo lugar: Uma análise da hidrelétrica Candonga na Zona da Mata Mineira.</p>
15	03/05/19	Sex	Avaliação do 2º Bimestre	Aula Expositiva	UNIDADE I
16	07/05/19	Ter		Estudo Dirigido	
17	10/05/19	Sex		Prova	
18	14/05/19	Ter	<p>Unidade II. Mudança paradigmática ambiental nas organizações Responsabilidade ambiental nas organizações. A relação entre responsabilidade ambiental e responsabilidade social nas organizações. Rotulagem ambiental no contexto dos negócios verdes: Alemanha,</p>	Aula Expositiva	<p>Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011. (Capítulos 6, 10 e 11) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. VALLE, C.E. Qualidade ambiental ISO 14000. São Paulo: SENAC, 2004. Leitura complementar: TACHIZAWA, Takeshy. Gestão</p>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

			Canadá, Conselho Nórdico, Japão, Nova Zelândia, Índia, França, Austria, União Europeia, Países Baixos, Cingapura, Coreia, Croácia, República Tcheca, Taiwan, Brasil.		Ambiental e Responsabilidade Social Corporativa: estratégias de negócio focadas na realidade Brasileira. 6 ed. revista e ampliada. São Paulo: Ed. Atlas, 2009. DONAIRE, Denis. Gestão ambiental na empresa. São Paulo : Atlas, 1999.
19	17/05/19	Sex	A legislação ambiental: princípios e seu alcance. As estratégias e os sistemas de gestão ambiental nas organizações: instrumentos e ferramentas.	Aula Expositiva e Simpósio	Artigo: Rotulagem Ambiental: Um Estudo Sobre a NBR 14020. Artigo: Implantação de sistemas de gestão ambiental ISO 14001: uma contribuição da área de gestão de pessoas.
20	21/05/19	Ter	As Normas Ambientais: ISO 14000, ISSO 14001.	Aula Expositiva	
21	24/05/19	Sex	Marketing Verde ou ecológico Em busca de uma cultura ambiental nas organizações.	Aula Expositiva e Simpósio	Artigo: Gestão ambiental e interesses corporativos: imagem ambiental ou novas relações com o ambiente? Artigo: Gestão ambiental e estratégia empresarial: um estudo em uma empresa de cosméticos no Brasil.
22	28/05/19	Ter	Gestão Ambiental e a Perspectiva Pública Cidadania, consumo e meio ambiente A participação do cidadão na questão ambiental. O consumidor à frente na questão ambiental. A nova visão do empresário. Soluções ambientais e organizações. Em busca de modelos de	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo:Atlas, 2011. (Capítulos 9 e 12) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. (Capítulo 4) Leitura complementar: PEDRINI, A.G. (Org.) Educação Ambiental no Brasil. São Carlos: RiMa, 2008. 246p
23	31/05/19	Sex	modelos de gestão ambiental. A organização voltada às gerações futuras.	Aula Expositiva e Simpósio	Artigo: Gestão ambiental e democracia: análise crítica, cenários e desafios. Artigo: Verdes e competitivas: a influência da gestão ambiental no desempenho operacional de empresas brasileiras.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

ANEXO I

					Artigo: Capitalismo Brasileiro e Responsabilidade Social Empresarial.
24	04/06/19	Ter		Aula Expositiva e Simpósio	Artigo: O futuro da gestão socioambiental: uma análise crítica sobre a crise ambiental brasileira.
25	07/06/19	Sex	Questões Globais. Comércio internacional e meio ambiente. A Organização Mundial do Comércio, os Blocos Internacionais e o Meio Ambiente. Efeito Estufa e mudança climática. O protocolo de Kyoto. A Terra como Casa: “Não há plano B”.	Aula Expositiva	Leitura básica: DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. 2. ed. São Paulo:Atlas, 2011. (Capítulos 7 e 8) BURSZTYN M.A; BURSZTYN, M, Fundamentos de Política e Gestão Ambiental: caminhos para a sustentabilidade, Rio de Janeiro: Garamond, 2012. (Capítulos 7, 8, 9 e 10) Nascimento, Luis Felipe. Gestão ambiental e sustentabilidade. – Florianópolis : Departamento de Ciências da Administração / UFSC; [Brasília] : CAPES : UAB, 2012. 148p. : il. (Cap. 2) Leitura complementar: PENA-VEJA, A; NASCIMENTO, E.P. (Orgs). O pensar complexo: Edgard Morin e a crise da modernidade. 3 ed. Rio de Janeiro: Garamond Universitária, 1999. DIAS, Genebaldo Freire. Mudança Climática e você: cenários, desafios, governança, oportunidades, cinismos e maluquices. São Paulo: Gaia, 2014. 267p
26	11/06/19	Ter		Aula Expositiva e Simpósio	Artigo: Chernobyl - A Catástrofe.
27	14/06/19	Sex		Aula Expositiva	Artigo: O regime internacional de mudança climática e o Brasil
28	18/06/19	Ter	Avaliação parcial. Estudo dirigido.		UNIDADE II
29	25/06/19	Ter	Prova		UNIDADE II
30	28/06/19	Sex	Avaliação do semestre e entrega dos resultados.		