



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

APÊNDICE A

OFÍCIO CIRCULAR Nº 36/2021/GABINETE/PROGRAD/UFES

<b>PLANO DE ENSINO</b>			
Universidade Federal do Espírito Santo		Campus: Goiabeiras	
Curso: ADMINISTRAÇÃO NOTURNO			
Departamento Responsável: Administração			
Data de aprovação (Art. Nº 91): 03/10/2024			
DOCENTE PRINCIPAL: Susane Petinelli Souza			
Qualificação/link para o Currículo Lattes: <a href="http://lattes.cnpq.br/1918347901202858">http://lattes.cnpq.br/1918347901202858</a>			
Disciplina: Gestão Ambiental		Código: ADM 10597	
Período:6º		Turma: 1	
Pré-requisito:		Carga Horária Semestral: 60	
Créditos:4	Distribuição da Carga Horária Semestral		
	Teórica	Exercício	Laboratório
	60		
<b>Ementa:</b> O homem, sua evolução e sua ação no planeta. A epistemologia ambiental: a articulação das ciências na relação natureza-sociedade, inter e transdisciplinaridade inerentes à economia, ao consumo e ao meio-ambiente. A construção e a concepção de riqueza no paradigma ambientalista. Impactos ambientais: pegada ecológica e sustentabilidade ambiental. A legislação ambiental, seus princípios e seu alcance. Os sistemas de gestão ambiental nas organizações: instrumentos e ferramentas.			
<b>Objetivos Específicos:</b> 1. Entender a relação entre o modo de produção, degradação ambiental e as exigências socioambientais sobre as organizações. 2. Compreender as transformações sociais e culturais que levaram à constituição da sociedade de consumo 3. Analisar as alternativas para amenizar o paradoxo entre economia e ecologia 4. Conhecer instrumentos de gestão ambiental			
<b>Conteúdo Programático:</b>			



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

**Conteúdo Programático:**

**Unidade 1 – O desafio da questão ambiental para as organizações**

**1. Histórico Ambiental.**

- Seres humanos e a natureza na pré-história.
- Evolução dos seres humanos e da questão ambiental.
- O processo de urbanização, a Revolução Industrial e o Meio Ambiente.
- A contaminação industrial.

**2. A Tomada de Consciência do Problema Ambiental.**

- O problema ambiental do 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.

**3. Meio Ambiente e Gestão Ambiental (global, regional e local).**

**4. Políticas Públicas Ambientais.**

- Instrumentos de comando e controle.
- Instrumentos fiscais.
- Instrumentos públicos de mercado.
- Acordos voluntários.
- Política pública ambiental brasileira.

**Unidade 2 – Instrumentos de Gestão Ambiental**

**1. Gestão Ambiental Empresarial.**

**2. Sistemas de Gestão Ambiental.**

**3. Relatórios Ambientais.**

**4. Estudo de Impacto Ambiental.**

**Metodologia:**

Aulas expositivo-dialogadas, leitura e discussão de textos, atividades em grupos de trabalho (GTs). Poderá ser realizadas visita técnica. Recursos audiovisuais poderão ser utilizados ao longo da disciplina.

**Critérios/Processo de Avaliação da Aprendizagem:**

A avaliação da aprendizagem tentará captar o desempenho dos alunos nas várias atividades desenvolvidas ao longo da disciplina, assim distribuídas:

<b>Atividades em sala de aula (casos, exercícios)</b>	<b>30%</b>
<b>Apresentação do trabalho final</b>	<b>50%</b>
<b>Participação no debate das apresentações</b>	<b>10%</b>
<b>Banca</b>	<b>10%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>

Para aprovação na disciplina o (a) aluno (a) deverá ter nota maior ou igual a 7 pontos. Será considerado reprovado o aluno com faltas injustificadas que totalizem uma frequência menor do que 75% (75 por cento). Será oportunizado aos discentes avaliar, no decorrer da disciplina, a metodologia de trabalho desta para identificação de necessidades de adequações que permitam o aprimoramento ainda durante o período letivo.  
Comunicação com a professora



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

E-mail: [susane.souza@ufes.br](mailto:susane.souza@ufes.br)  
Plataforma: AVA senha: alune

**Bibliografia Básica:**

ALVES, Ricardo Ribeiro. Administração verde o caminho sem volta da sustentabilidade ambiental nas organizações. São Paulo: GEN Atlas, 2016.  
BARBIERI, J. C. Gestão Ambiental Empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. 4. ed. São Paulo: Saraiva, 2016.  
DONAIRE, D. Gestão Ambiental na Empresa. São Paulo: Atlas, 1999.

**Bibliografia Complementar:**

BOFF, L. Sustentabilidade: o que é, o que não é. 4. ed. Petrópolis (RJ): Vozes, 2015.  
BRUNDTLAND, Gro Harlem (Org.). Nosso futuro comum: Relatório da Comissão Mundial sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento. Rio de Janeiro: FGV 1991. p. 46.  
BRANCO, S. M. Ecosistêmica: uma abordagem integrada dos problemas do meio ambiente. 2. ed. São Paulo: Edgard Blucher, 1999.  
CAMPOS, A. F.; CRUZ, A. B. S. Tópicos em Meio Ambiente: teoria e exercícios com respostas para concursos. Rio de Janeiro: Synergia, 2012.  
JABBOUR, Charbel José Chiapetta et al. "Verdes e competitivas?": a influência da gestão ambiental no desempenho operacional de empresas brasileiras. Ambiente & Sociedade, v. 15, p. 151-172, 2012.  
KRENAK, Ailton. Ideias para adiar o fim do mundo. Editora Companhia das letras, 2019.  
MAIA, Alexandre Aguiar. O aquecimento global e o papel das empresas, dos governos e dos consumidores na redução de seus efeitos. Revista Opinião Jurídica (Fortaleza), Fortaleza, v. 7, n. 11, p. 24-45, dez. 2009.  
MARQUES FILHO, Luiz César. Capitalismo e colapso ambiental. 3ª edição revista – Campinas, SP: Editora da Unicamp, 2018.  
PACTO GLOBAL; STILINGUE. A evolução do ESG no Brasil. Rede Brasil do Pacto Global – ONU & Stilingue, 2021.  
PESSINI, L.; SGANZERLA, A. Evolução histórica e política das principais conferências mundiais da ONU sobre o clima e meio ambiente. Revista Iberoamericana de Bioética, n. 1, p. 1-14, 19 may 2016.  
POTT, Crisla Maciel; ESTRELA, Carina Costa. Histórico ambiental: desastres ambientais e o despertar de um novo pensamento. Estud. av., São Paulo, v. 31, n. 89, p. 271-283, Apr. 2017.  
SHIRTS, Matthew. Emergência Climática: o aquecimento global, o ativismo jovem e a luta por um mundo melhor. 1ª edição. São Paulo: Claro Enigma, 2022.  
SHIVA, Vandana. Monoculturas da mente: perspectivas da biodiversidade e da biotecnologia. Gaia, 2003.  
VAN BELLEN, Hans Michael. Gestão ambiental e sustentabilidade. 2. ed. – Florianópolis: Departamento de Ciências da Administração/UFSC, 2013.  
ZANIRATO, SÍLVIA HELENA; ROTONDARO, TATIANA. Consumo, um dos dilemas da sustentabilidade. Estud. av., São Paulo, v. 30, n. 88, pág. 77-92, dezembro de 2016.

**Mídias**

ALPEROWITCH, Fábio. Introdução ao ESG. Civics Educação. 53 minutos. Disponível em: <<https://www.youtube.com/>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

watch?v=WNrS6nK1DyI>. Acesso em: 23/08/2024.

DEAK, André. Fragmentos do Antropoceno. Documentário, 2021, 26 minutos. Disponível em: <[https://www.youtube.com/watch?v=sPw4mwV8cMw&ab\\_channel=andredeak](https://www.youtube.com/watch?v=sPw4mwV8cMw&ab_channel=andredeak)>. Acesso em: 23/08/2024.

LEONARD, Annie. The Story of Stuff. (A História das Coisas – versão brasileira). Tides Foundation. 21 minutos. Disponível em:

<[https://www.youtube.com/watch?v=7qFiGMSnNjw&ab\\_channel=MichelCunha](https://www.youtube.com/watch?v=7qFiGMSnNjw&ab_channel=MichelCunha)>. Acesso em: 23/08/2024.

CRONOGRAMA		
AULAS	C H	ATIVIDADES
<b>UNIDADE I: O desafio da questão ambiental</b>		
<b>Aula 01</b> Terça, 22 OUT	4h	Apresentações: alunos, professora e disciplina Plano de Ensino: metodologia, critérios de avaliação, bibliografia e cronograma Pactuações: horário da chamada, intervalo, uso do celular e frequência Formação de GTs (Grupos de Trabalho) Conhecimentos introdutórios sobre Gestão Ambiental.
<b>Aula 02</b> Terça, 29 OUT	4h	Histórico Ambiental Atividade em GTs - “Verde e competitivo”
<b>Aula 03</b> Terça, 05 NOV	4h	Visita Técnica à Cia Vale
<b>Aula 04</b> Terça, 12 NOV	4h	Discussão sobre visita técnica. A Tomada de Consciência do Problema Ambiental
<b>Aula 05</b> Terça, 19 NOV	4h	Meio Ambiente e Gestão Ambiental – global, regional e local.
<b>Aula 06</b> Terça, 26 NOV	4h	Políticas Públicas Ambientais
<b>UNIDADE II: Instrumentos de gestão ambiental</b>		
<b>Aula 07</b> Terça, 03 DEZ	4h	Orientações sobre o trabalho final: Estrutura do trabalho; Normas ABNT – Cadernos UFES; Roteiro para entrevista; Roteiro do diagnóstico ambiental. Introdução à Gestão Ambiental Empresarial.
<b>Aula 08</b> Terça, 10 DEZ	4h	Gestão Ambiental Empresarial
<b>Aula 09</b> Terça, 17 JDEZ	4h	Sistemas de Gestão Ambiental
<b>Aula 10</b> Terça, 28 JAN	4h	Última orientação dos grupos de trabalho (GTs).
<b>Aula 11</b>		Relatórios Ambientais e Experiências Empresariais em

4h Sustentabilidade

4h Sistema de Gestão Ambiental ISO 14.001: compulsório ou por adesão?

BANCA:

4h Marketing Ambiental: novas práticas ou greenwashing?

BANCA:

Ecodesign: quais os desafios para se constituir em uma ferramenta de gestão orientada para a sustentabilidade?

BANCA:

4H Licenciamento Ambiental: têm obtido êxito no controle de poluição e degradação ambiental no Brasil?

BANCA:

Resultados parciais

Prova Final

**Aula 16**  
Terça, 18 MAR

2H