



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

PLANO DE ENSINO			
Universidade Federal do Espírito Santo		Campus: Goiabeiras	
Curso: Administração			
Departamento Responsável: Administração			
Data de aprovação (Art. Nº 91): 21/12/2024			
DOCENTE PRINCIPAL: Alvim Borges			
Qualificação/link para o Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/4578598827999538			
Disciplina: Tópicos especiais em gestão do desenvolvimento regional e local Código: ADM 06169			
Período: 2024/1		Turma: 01	
Pré-requisito: não há		Carga Horária Semestral: 60h	
Créditos: 4	Distribuição da Carga Horária Semestral		
	Teórica	Exercício	Laboratório
	60h	0	0
Link de convite para a SALA VIRTUAL: https://classroom.google.com/c/NDgyODk4MjEzMzgz?cjc=rsc24nm			
Ementa: Conceitos gerais de desenvolvimento. Desenvolvimento global. Desenvolvimento de blocos e países. Desenvolvimento regional e local. O global e o local: aspectos comuns e contraditórios. Aspectos culturais e simbólicos do desenvolvimento regional e local. A influência dos atores locais no desenvolvimento regional e local.			
Objetivos Específicos: <ol style="list-style-type: none">1. Apresentar a abordagem ESG para gestão de diferentes tipos de organização e dos seus diversos aspectos.2. Analisar os diversos aspectos da sustentabilidade e sua relação com os mercados de recursos naturais (energia, água, petróleo e gás, hidrogênio, minerais, etc).3. Desenvolver habilidades gerenciais integradas com valores sociais e culturais que favoreçam o desenvolvimento do indivíduo e da sociedade.			
Conteúdo Programático: <ol style="list-style-type: none">1. O problema e os conceitos de desenvolvimento sustentável e sustentabilidade2. A abordagem ESG (ambiental, social e governança) e os desafios da gestão;3. Sustentabilidade urbana, mitigação e adaptabilidade às mudanças climáticas, EIA (estudo de impacto ambiental) e EIV (estudo de impacto viário);4. Água, Saneamento, e Resíduos Sólidos5. Avaliação do ciclo de vida6. Finanças Sustentáveis, Investimentos de Impacto, moedas sociais (municipais), bancos comunitários e Créditos de carbono;7. A indústria do petróleo, do gás natural e de combustíveis renováveis8. A indústria de energia elétrica, energia eólica, e energia solar.9. Economia circular e de baixo carbono;10. Avaliação de ativos ambientais			



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

Metodologia:

Os tópicos do curso serão tratados a partir de uma de uma ativa participação dos alunos com a preparação prévia dos temas (leitura do livro texto, vídeos e podcasts), realização de trabalhos e estudos dirigidos complementados com discussões, palestras, filmes, etc, de forma a facilitar a aprendizagem.

Haverá interação com profissionais de setores e instituições afins aos temas da disciplina por meio de palestras e seminários.

Aproveitando o horário de 7h às 11h da disciplina nas segundas-feiras serão realizadas três visitas a instituições relacionadas aos temas cobertos na disciplina. As instituições visitadas podem mudar segundo as condições do momento programado para a visita.

Contato do professor

Sala 32 – prédio dos departamentos CCJE (próxima a SUD)

Email: alvim@pobox.com

Critérios / Processo de avaliação da aprendizagem:

O processo de avaliação da aprendizagem desta Disciplina será contínua em todos os encontros com tarefas específicas com os seguintes elementos:

Atividades avaliativas	Peso
1. <u>Atividades (estudos de caso, participação, etc)</u>	35%
2. <u>Seminários</u>	35%
3. <u>Participação</u>	30%

Bibliografia Básica:

PHILIPPI JR., Arlindo; SAMPAIO, Carlos Alberto Cioce & FERNANDES, Valdir (eds.) (2012). **Gestão de Natureza Pública e Sustentabilidade**. Ed Manole, Barueri.

Tatiana Tucunduva P. Cortese, Cláudia Terezinha Kniess, Emerson Antonio Maccari, (orgs.). (2017). **Cidades inteligentes e sustentáveis**. Barueri, SP: Manole.

Thauan Santos, Luan Santos (orgs.). (2018). **Economia do meio ambiente e da energia: fundamentos teóricos e aplicações**. Rio de Janeiro, LTC.

Bibliografia Complementar:

HINRICHS, Roger A.; KLEINBACH, Merlin; REIS, Lineu Belico dos. (2010). **Energia e Meio Ambiente** - Tradução da 4ª Ed. Norte-americana. Ed. Cengage Learning, São Paulo, SP.

PHILIPPI JR , Arlindo; ROMÉRO, Marcelo de Andrade; e BRUNA, Gilda Collet. (eds.) (2014). **Curso de Gestão Ambiental** - 2ª edição atualizada e ampliada. Ed Manole, Barueri, 1250 pags.

PINTO JUNIOR, Helder Quieiroz (org.) (2007). **Economia da Energia**. Elsevier, Rio de Janeiro.

REIS, Lineu Belico dos; FADIGAS, Eliane A. Amaral; CARVALHO, Claudio Elias (2005). **Energia, recursos naturais e a prática do desenvolvimento sustentável**. Ed. Manole, Barueri SP.

Cronograma: Horário das aulas segundas-feiras de 7h às 11h.

As visitas elencadas nesta programação serão confirmadas, ou substituídas por outras durante o período letivo.

	<i>Data</i>	<i>Tema</i>	<i>Referências e Observações</i>
1	11/03	Apresentação da disciplina	Apresentação do Plano de Ensino
2	18	O problema e os conceitos de desenvolvimento sustentável e sustentabilidade	
3	25	A abordagem ESG (ambiental, social e governança) e os desafios da gestão	
4	01/04	Sustentabilidade urbana, mitigação e adaptabilidade às mudanças climáticas, EIA (estudo de impacto ambiental) e EIV (estudo de impacto viário);	
5	08	Água, Saneamento, e Resíduos Sólidos	
6	15	Visita a MARCA AMBIENTAL	
7	22	Avaliação do ciclo de vida	
8	29	Finanças Sustentáveis, Investimentos de Impacto, moedas sociais (municipais), bancos comunitários e Créditos de carbono;	
9	06/05	A indústria do petróleo, do gás natural e de combustíveis renováveis	



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

10	13	VISITA A SUZANO e ao TERMINAL DE GÁS NATURAL DA PETROBRAS EM ARACRUZ		
11	20	A indústria de energia elétrica,; energia eólica, e energia solar.		
12	27	Economia circular e de baixo carbono		
13	03/06	Avaliação de ativos ambientais		
14	10	VISITA A VALE		
15	17	Avaliação da disciplina		
*	22	Aula reserva		