



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2024
Tp. Período	Segundo semestre
Curso	ADMINISTRAÇÃO (010/I-P)
Disciplina	2022/I - SUSTENTABILIDADE
Turma	ADN/PR

Carga Horária: 51

PLANO DE ENSINO

EMENTA

História, conceitos e dimensões da sustentabilidade e desenvolvimento sustentável. Crise social e ambiental. Inovação e sustentabilidade. Estratégia e sustentabilidade. Limites e contradições da sustentabilidade. Processos produtivos sustentáveis. Aspectos legais da sustentabilidade. Indicadores de sustentabilidade empresarial. Modelos de organização sustentável. Projetos sustentáveis.

I. Objetivos

Contextualizar o estudante nas discussões contemporâneas relativas às dimensões sociais, econômicas e ambientais da sustentabilidade.

II. Programa

- 1) Introdução à Sustentabilidade
- 2) Estratégia e Sustentabilidade
- 3) Limites e Contradições da Sustentabilidade
- 4) Processos Produtivos Sustentáveis
- 5) Indicadores de Sustentabilidade Empresarial
- 6) Projetos Sustentáveis

III. Metodologia de Ensino

Metodologia: Aulas expositivas e interativas por meio de apresentação de slides em Power Point, Planilhas de Excel, Aplicativos Educativos e Organizadores de Tarefas, Lives interativas com alunos e outros profissionais com qualificação aos temas que serão trabalhados. Em sala de Aula presencialmente através do uso de Multimídia, Quadro, Livros, Aplicativos Educativos, Organizadores de Tarefas, Áudios, Vídeos, Atividades, Uso de Computadores Pessoais com uso de Planilhas, para apresentação dos conteúdos e para a execução das atividades por meio de estudos de casos. Estudos de casos reais com participação de profissionais qualificados por meio de relatos gravados e interação simultânea por meio de LIVES, além de leituras de artigos científicos e ligação com a temática e atualidade corrente.

IV. Formas de Avaliação

Período presencial: Provas escritas, realizadas bimestralmente, totalizando 2, sendo 8,0 pts cada. Participação efetiva na aula através da resolução de exercícios e elaboração/apresentação de trabalhos individuais e coletivos totalizando bimestralmente 2 pts. Será disponibilizado aos alunos que não atingiram a média, primeira e segunda chamada de recuperação. A oferta da segunda chamada será ofertada somente aos alunos que não atingiram a média 7,0 pts para aprovação na primeira chamada.

PRIMEIRA CHAMADA: Para recuperar a nota será realizada uma avaliação com a matéria do semestre inteiro, sendo necessário alcançar a nota 7,0 pts para aprovação.

SEGUNDA CHAMADA: Aos alunos que não atingiram a média 7,0 pts para aprovação na primeira chamada, será realizada uma avaliação com a matéria do semestre inteiro, sendo necessário alcançar a nota 7,0 pts para aprovação.

OBS 1 :

•Dinâmica comunicação aulas, dúvidas e avaliações.

⚫Conteúdo da Ementa.

⚫Comportamento.

⚫Presenças: Obrigatória às presenças nas aulas síncronas para computar presença (75 de presença). Chamada durante a execução da aula.

OBS 2: O controle da chamada será efetuado via planilha no excel com posterior registro em sala de aula no livro físico de chamada. A planilha será compartilhada aos alunos por meio no whatsapp, sendo fixada na descrição do grupo. O arquivo estará disponível aos alunos na opção de leitura para conhecimento das suas faltas, bem como, percentuais de faltas em relação a carga horária total das disciplinas e o limite dessas. Logo, a chamada será realizada nas aulas, porém, sendo de conhecimento público dos alunos o status das suas faltas. Dessa forma, é necessário cada aluno fazer o acompanhamento individual das suas faltas para que não haja reprovação. Pelo fato da chamada ser pública e de acesso à todos o controle das faltas são de responsabilidade dos alunos. O limite de faltas em Sustentabilidade é de 12 aulas.

OBS 3: Não há como abonar faltas, mesmo com atestados médicos. Somente em casos de doenças infecciosas que coloquem em risco a comunidade acadêmica.

⚫Atividades devem ser entregues no prazo informado. Não serão aceitas atividades fora do prazo. Único caso, para alunos com organização de matrícula.

⚫Dúvidas: e-mail/ Whatsapp.

OBS 4 : Não é permitida a gravação em vídeo e/ou áudio, registros de fotos das aulas presenciais. O acesso aos materiais será fornecido aos alunos por meio do Moodle e Whatsapp. Tanto as aulas, quanto o material de apoio produzido pelo (a) docente, como slides, arquivos, vídeos, gravações de áudio, não podem ser divulgados ou reproduzidos sem prévia autorização do professor da disciplina. Sendo os materiais fornecidos exclusivamente para os alunos matriculados na disciplina corrente.

Cronograma das Aulas

21/ago16/out18/dez

28/ago23/out

04/set30/out



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2024
Tp. Período	Segundo semestre
Curso	ADMINISTRAÇÃO (010/I-P)
Disciplina	2022/I - SUSTENTABILIDADE
Turma	ADN/PR

Carga Horária: 51

PLANO DE ENSINO

11/set06/nov
18/set13/nov
25/set27/nov
02/out04/dez
09/out11/dez

Cronograma da Avaliação

A data das avaliações em formato de prova será definida em conjunto com os alunos de acordo com o decorrer do conteúdo e disponibilidade de data, porém dentro do curso bimestral. Previsão 10/10/24 e 21/11/24. Os 2 pontos de avaliação na forma de trabalhos ocorrerão no cursos das atividades em aula na realização de trabalhos e exercícios. A data da Recuperação em primeira chamada é prevista para o dia 28/11 e em segunda chamada 12/12.

V. Bibliografia

Básica

CLARO, P. B. O., CLARO, D. P.; AMÂNCIO, R. Entendendo o conceito de sustentabilidade nas organizações. Revista de Administração, v.43, n.4, p.289-300, out./nov./dez. 2008. <https://doi.org/10.1590/S0080-21072008000400001>
GONZAGA, C.A.M. Marketing verde de produtos florestais: teoria e prática. Floresta, v.35, n.2, 2005. <http://dx.doi.org/10.5380/ufv.v35i2.4623>.
GONZAGA, C.A.M. et al. Quem entende de sustentabilidade?: um case de educação ambiental. Revista Valore, v.7, a.7028, 2022. <https://doi.org/10.22408/revv702022549e-7028>
HOSOKAWA, R.T.; HOSOKAWA, E.G.A. A lei dos efeitos acelerados da entropia e o limite do uso de recursos energéticos da biosfera. Floresta, v.31, n.1, p.3-9, 2001. <http://dx.doi.org/10.5380/ufv.v31i12.2346>.

Complementar

ELKINGTON, J. Canibais com garfo e faca. São Paulo: Makron, 2001.
FERNANDES, F. O poema imperfeito. Curitiba: UFPR, 2000.
JACOBI, P. Educação ambiental, cidadania e sustentabilidade. Cadernos de Pesquisa, São Paulo, n.118, p.189-205, 2003. http://educa.fcc.org.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0100-15742003000100008&lng=pt&nrm=iso&tlng=pt.
MARQUES, C. Por uma compreensão da crise ambiental e do paradigma do risco. Caderno de Relações Internacionais, v.4, n.7, p.75-95, 2013. <https://doi.org/10.22293/2179-1376.v4i7.213>.
MORIOKA, S.N.; CARVALHO, M.M. Discutindo sustentabilidade no contexto de negócios e em relatórios de desempenho: análise de estudos de caso brasileiros. Gestão & Produção, v.24, n.3, p.514-525, 2017. <https://doi.org/10.1590/0104-530X2665-16>.
KRELL, A.J.; SOUZA, C.B.C. A sustentabilidade da matriz energética brasileira: o marco regulatório das energias renováveis e o princípio do desenvolvimento sustentável. Revista de Direito Econômico e Socioambiental, v.11, n.2, p.157-188, 2020. <https://doi.org/10.7213/rev.dir.econ.soc.v11i2.26872>
PAMPLONA, J. B.; CACCIAMALI, M. C. O paradoxo da abundância: recursos naturais e desenvolvimento na América Latina. Estudos Avançados, v.31, n.89, p.251-270, 2017. <https://doi.org/10.1590/s0103-40142017.31890020>

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEADM/I
Tp. Documento: Ata Departamental
Documento: 327
Data: 17/04/2024