



Plano de Curso

Turma:	DAA00074 - GESTÃO INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE (80h) - Turma: 01 (2022.2)
Horário:	6N1234
Pré-Requisitos:	Não possui
Ementa:	Fundamentos que sustentam a discussão da inovação e sustentabilidade: globalização e sociedade; movimento ambientalista; desenvolvimento sustentável; desenvolvimento sustentável e as organizações; desenvolvimento sustentável e inovação; inovação e as dimensões da sustentabilidade; gestão e estratégia relacionadas à inovação e sustentabilidade; modelos de inovação e sustentabilidade; incerteza e risco em inovação e sustentabilidade.

Matrícula
2172469

Docente(s)
JOSE KENNEDY LOPES SILVA - 80h



Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	Exposições dialogadas, atividades individuais e em grupos, leitura, discussão e produção de textos em sala de aula.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Participação Oral nas atividades dos Estudos Dirigidos = peso 50% da nota (N1). Os Estudos Dirigidos serão discussões realizadas em sala de aula referentes aos conteúdos da disciplina. Entrega e Participação do Projeto em Inovação e Sustentabilidade = peso 50% da nota (N2). Serão produzidos Projetos em Gestão de Inovação e Sustentabilidade, essas atividades serão realizadas em grupos. Classificação das Notas Avaliativas: Estudos Dirigidos: 50% da nota - 1ª avaliação Apresentação de Projetos em Inovação e Sustentabilidade: 50% da nota - 2ª avaliação Será considerado aprovado o aluno com média final (MF) superior ou igual a 6,0 (seis). A MF será calculada da seguinte forma: $MF = (N1+N2) / 2$. N1 é a nota referente aos Estudos Dirigidos realizados em sala de aula= 10 pontos; N2 é a nota referente a entrega de trabalho escrito e apresentação de Projetos em Inovação e Sustentabilidade. Ao aluno que não obtiver MF para aprovação será permitido realizar uma avaliação substitutiva (AVS). A AVS valerá 10 pontos e substituirá a nota (N1 ou N2) de menor valor para o cálculo da MF.
Horário de Atendimento:	sextas-feiras das 18 às 19h

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
03/02/2023	03/02/2023	Apresentação da Ementa da Disciplina e das atividades
10/02/2023	10/02/2023	Proposições discursivas de Inovação e Sustentabilidade
17/02/2023	17/02/2023	A importância das questões ambientais
24/02/2023	24/02/2023	Sustentabilidade nas Organizações
03/03/2023	03/03/2023	SUSTENTABILIDADE NAS ORGANIZAÇÕES: BASES CONCEITUAIS E MODELOS DE GESTÃO
04/03/2023	04/03/2023	Criatividade e Inovação nas Organizações - Aula Extra [Reposição]
10/03/2023	10/03/2023	Globalização e Sociedade
11/03/2023	11/03/2023	A inovação e as dimensões das Sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
17/03/2023	17/03/2023	Movimento Ambientalista
24/03/2023	24/03/2023	Desenvolvimento Sustentável
25/03/2023	25/03/2023	Gestão e estratégia relacionadas à inovação e sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
31/03/2023	31/03/2023	Desenvolvimento Sustentável e as Organizações
08/04/2023	08/04/2023	AVALIAÇÃO N1 - Aula Extra [Reposição]
14/04/2023	14/04/2023	Modelos de Inovação e Sustentabilidade
22/04/2023	22/04/2023	Incertezas da Inovação e Sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
28/04/2023	28/04/2023	Riscos em Sustentabilidade
29/04/2023	29/04/2023	Projetos em Inovação e Sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
05/05/2023	05/05/2023	Incubadoras e Parques Tecnológicos
06/05/2023	06/05/2023	Orientação dos Projetos
12/05/2023	12/05/2023	A Inovação no Brasil
13/05/2023	13/05/2023	Projetos em Inovação e Sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
19/05/2023	19/05/2023	Riscos em Inovação
20/05/2023	20/05/2023	A Sustentabilidade e a Inovação na Amazônia - Aula Extra [Reposição]
26/05/2023	26/05/2023	Atividade Avaliativa

Avaliações

Data	Hora	Descrição
08/04/2022	19	1ª Avaliação
26/05/2023	19	2ª Avaliação

Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	Renato Dagnino. Tecnologia Social contribuições conceituais e metodológicas. 1. Eduepb. 2014
Livro	Ladislau Dowbor. O que é Poder Local. 1. Ética. 2016
Livro	José Eli da Veiga & Lia Zatz. Desenvolvimento sustentável, que bicho é esse?. 1. Autores Associados. 2008
Artigo	INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE: NOVOS MODELOS E PROPOSIÇÕES
Livro	BOFF, Leonardo. Sustentabilidade: o que não é ? o que não é.. 1. Campus. 2012



SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas
UNIR - Fundação Universidade Federal de Rondônia
PROGRAD - Pró-Reitoria de Graduação
DIRCA Diretoria de Registros Acadêmico
Av. Pres. Dutra, 2965 - Centro, Porto Velho - RO, 76801-974

Livro	NASCIMENTO, Luis Felipe; LEMOS, Ângela Denise da Cunha; MELLO, Maria Celina Abreu de. Gestão socioambiental estratégica.. 1. Bookman. 2008
Livro	VEIGA, José Eli da.. Sustentabilidade: a legitimação de um novo valor.. 1. SENAC. 2010
Livro	PRAHALAD. C. K; KRISHMAN, M.S.. A nova era da inovação. 1. Elsevier. 2008
Livro	BARBIERI, José. Carços; SIMANTOB, M.. Organizações inovadoras sustentáveis: uma reflexão sobre o futuro das organizações.. 1. Atlas. 2007