



## Plano de Curso

<b>Turma:</b>	DAA00074 - GESTÃO INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE (80h) - Turma: 01 (2023.2)
<b>Horário:</b>	3N1234
<b>Pré-Requisitos:</b>	Não possui
<b>Ementa:</b>	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:	

## Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
31/10/2023	31/10/2023	Apresentação da Ementa da Disciplina e das atividades
07/11/2023	07/11/2023	Proposições discursivas de Inovação e Sustentabilidade
14/11/2023	14/11/2023	A importância das questões ambientais
21/11/2023	21/11/2023	Continuação: Desenvolvimento Sustentável que bicho é esse?
28/11/2023	28/11/2023	Sustentabilidade nas Organizações
05/12/2023	05/12/2023	Globalização e Sociedade
12/12/2023	12/12/2023	Atividades de Produção dos Projetos Cidades Sustentáveis
19/12/2023	19/12/2023	AULA REPOSIÇÃO - Aula Extra [Reposição]
19/12/2023	19/12/2023	A Globalização e a Sociedade no contexto da inovação e sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
26/12/2023	26/12/2023	Conhecimento e Inovação
02/01/2024	02/01/2024	Criatividade e Inovação nas Organizações
09/01/2024	09/01/2024	Gestão e estratégia relacionadas à inovação e sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
16/01/2024	16/01/2024	Agenda 2030 e a sua integração com a Inovação e Sustentabilidade
23/01/2024	23/01/2024	AVALIAÇÃO N1 - Aula Extra [Reposição]
30/01/2024	30/01/2024	Seminários sobre as propostas dos Trabalhos
06/02/2024	06/02/2024	Incertezas da Inovação e Sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
13/02/2024	13/02/2024	Tecnologia Sociais e Economia Circular
20/02/2024	20/02/2024	Projetos em Inovação e Sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
20/02/2024	20/02/2024	AULA EXTRA - Aula Extra [Reposição]
27/02/2024	27/02/2024	Incubadoras, Parques Tecnológicos e a Inovação no Brasil
05/03/2024	05/03/2024	Orientação dos Projetos
12/03/2024	12/03/2024	Amazônia e seus contextos
19/03/2024	19/03/2024	Projetos em Inovação e Sustentabilidade - Aula Extra [Reposição]
26/03/2024	26/03/2024	Atividade Avaliativa
26/03/2024	26/03/2024	Bieconomia: Inovação e Sustentabilidade
26/03/2024	26/03/2024	A Sustentabilidade e a Inovação na Amazônia - Aula Extra [Reposição]

## Avaliações

Data	Hora	Descrição
23/01/2023	19h	1ª Avaliação
26/03/2023	19h	2ª Avaliação

## Referências Complementares

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

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