



Plano de Curso

Turma: DAA00037 - METODOLOGIA DE PESQUISA (40h) -
Turma: 01 (2021.1)

Horário: 3N34

Pré-Requisitos: Não possui

Ementa: O conhecimento científico e o seu papel na sociedade. Tipos de conhecimento. Método e técnica. O processo de leitura. Citações bibliográficas. Trabalhos acadêmicos: fichamento, resenha, artigo. Características do projeto de pesquisa. Tipos de metodologia. Relatório de pesquisa. Referências bibliográficas. Apresentação gráfica. Normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (Abnt). Uso de TICs: Criação de conta e instalação do gerenciador eletrônico de referências Mendeley e Endnote Web. Acesso às bases de dados, importação de referências e uso do gerenciador na produção científica.

Matrícula
2248552

Docente(s)
SANTIAGO SILVA DE ANDRADE - 40h



Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	<p>O SIGAA será utilizado como instrumento de suporte da disciplina, portanto, deverá ser acessado todas as semanas pelos alunos Aulas síncronas: encontros virtuais com suporte do google meet. Aula expositiva, dinâmica em grupo, análise de cases e debates. Aulas assíncronas: Videoaulas disponibilizadas no SIGAA, além de textos e atividades de compreensão da temática. NOTA IMPORTANTE As aulas estão protegidas pelo direito autoral. Baixar, reproduzir, compartilhar, comunicar ao público, transcrever, transmitir, entre outros, o conteúdo das aulas ou de qualquer material didático-pedagógico só é possível com prévia autorização. Respeite a privacidade e os direitos de imagem tanto dos docentes quanto dos colegas. Não compartilhe prints, fotos, etc., sem a permissão explícita de todos os participantes.</p>
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	<p>Com o objetivo de aprimorar o desenvolvimento social, cultural e cognitivo do aluno, os procedimentos de avaliação e aprendizagem consistirá em análise de artigos científicos com desenvolvimento de relatório e seminário e apresentação e solução de um estudo de caso em grupo ou individual no decorrer das aulas. Critérios de Avaliação: Será considerado aprovado o aluno com nota final (NF) superior ou igual a 6,0 (seis). A NF será calculada seguinte forma: $NF = (N1 + N2) / 2$ N1 é a nota referente a primeira avaliação (análise de artigos científicos) N2 é a nota referente a segunda avaliação (estudo de caso) Ao aluno que não obtiver NF para aprovação será permitido realizar uma avaliação repositiva (AVR). A AVR valerá 10 pontos e substituirá a nota (N1 ou N2) perdida para o cálculo da NF.</p>
Horário de Atendimento:	

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
16/11/2021	16/11/2021	Apresentação da disciplina e dos métodos avaliativos
23/11/2021	23/11/2021	Conhecimento: bases e tipologia
30/11/2021	30/11/2021	Os tipos de leitura: sublinhar, esquema e resumo
07/12/2021	07/12/2021	Universidade e produção do conhecimento
14/12/2021	14/12/2021	Exercícios e debates
21/12/2021	21/12/2021	Exercícios
28/12/2021	28/12/2021	Atividade assíncrona
04/01/2022	04/01/2022	Atividade assíncrona
11/01/2022	11/01/2022	Atividade assíncrona
18/01/2022	18/01/2022	Atividade assíncrona
25/01/2022	25/01/2022	Atividade assíncrona
01/02/2022	01/02/2022	ESQUEMA E RESUMO - Aula Extra [Adicional]
08/02/2022	08/02/2022	Normas da ABNT. Citações e referências bibliográficas
15/02/2022	15/02/2022	Métodos quantitativos
22/02/2022	22/02/2022	Métodos qualitativos
01/03/2022	01/03/2022	Exercícios e debates - Aula Extra [Adicional]
08/03/2022	08/03/2022	Exercícios e debates - Aula Extra [Adicional]
15/03/2022	15/03/2022	Técnicas de Pesquisas
22/03/2022	22/03/2022	Exercícios e debates - Aula Extra [Adicional]
29/03/2022	29/03/2022	Projeto de pesquisa: elementos pré-textuais e textuais

Avaliações

Data	Hora	Descrição
12/02/2022	19:00	1ª Avaliação
19/03/2022	19:00	2ª Avaliação

Referências Básicas

Tipo de Material	Descrição
Livro	Como escrever textos técnicos
Livro	Manual de metodologia da pesquisa científica
Livro	ASPECTOS DE METODOLOGIA DE PESQUISA

Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	Como elaborar projetos de pesquisa
Livro	Introdução à pesquisa qualitativa
Livro	Pesquisa quantitativa em administração



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