



## Plano de Curso

**Turma:** DAC00382 - Ciência do Ambiente (40h) - Turma: 01 (2021.2)  
**Horário:** 3N34  
**Pré-Requisitos:** Não possui  
**Ementa:**

**Matrícula** 2248552  
**Docente(s)** SANTIAGO SILVA DE ANDRADE - 40h



## Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	Aula expositiva e dialogada. Caberão ao docente a introdução e apresentação inicial do tema e dos autores. Aos discentes, caberão as leituras da bibliografia indicada e a participação no debate em sala de aula. O SIGAA será utilizado como instrumento principal de suporte da disciplina e, portanto, é de responsabilidade exclusiva do aluno verificar as informações registradas naquele sistema. Aulas síncronas: encontros virtuais com suporte do google meet. Aula expositiva, debates e seminários.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	N1: Prova escrita N2: Ensaio escrito, com tamanho entre 10 e 15 páginas. O ensaio será uma reflexão livre, crítica e analítica sobre uma das seguintes obras: O Bem Viver (Alberto Acosta, capítulos 1 a 6); Direitos da natureza (Eduardo Gudynas, capítulos 1, 2, 3, 7 e 9); Modo de vida imperial (Ulrich Brand e Markus Wissen, capítulos 1,2,3 e 7)  R e c o m e n d a - s e a s o r i e n t a ç õ e s c o n t i d a s n o s í t i o <a href="https://repositorio.ufsc.br/bitstream/handle/123456789/116800/DICAS_SOBRE_COMO_ESCREVER_UM_ENSAIO.pdf">https://repositorio.ufsc.br/bitstream/handle/123456789/116800/DICAS_SOBRE_COMO_ESCREVER_UM_ENSAIO.pdf</a>  Será considerado aprovado o aluno com nota final (NF) superior ou igual a 6,0 (seis). A NF será calculada da seguinte forma: $NF = (N1+N2)/2$ . N1 é a nota referente a primeira avaliação e N2 é a nota referente a segunda avaliação. 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.
Horário de Atendimento:	Com agendamento prévio

## Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
26/04/2022	26/04/2022	Apresentação da disciplina
03/05/2022	03/05/2022	Natureza e sociedades humanas: teorias
10/05/2022	10/05/2022	Natureza e sociedades humanas em perspectiva histórica
14/05/2022	14/05/2022	Debate - Aula Extra [Reposição]
17/05/2022	17/05/2022	A era do Antropoceno (I)
24/05/2022	24/05/2022	A era do Antropoceno (II)
28/05/2022	28/05/2022	Debate - Aula Extra [Reposição]
31/05/2022	31/05/2022	Debate e problematização
07/06/2022	07/06/2022	O surgimento da "questão ambiental"
14/06/2022	14/06/2022	O meio ambiente como agenda internacional
18/06/2022	18/06/2022	Debate - Aula Extra [Reposição]
21/06/2022	21/06/2022	Avaliação N1
28/06/2022	28/06/2022	Degradação ambiental, recursos naturais e capitalismo
05/07/2022	05/07/2022	Amazônia: natureza e exploração (I)
12/07/2022	12/07/2022	Amazônia: natureza e exploração (II)
19/07/2022	19/07/2022	Debates e problematização
26/07/2022	26/07/2022	Políticas para o meio ambiente e gestão ambiental: fundamentos
30/07/2022	30/07/2022	Debate - Aula Extra [Reposição]
02/08/2022	02/08/2022	Alternativas para a crise ambiental
09/08/2022	09/08/2022	Avaliação N2

## Avaliações

Data	Hora	Descrição
21/06/2022	19:30	1ª Avaliação
09/08/2022	19:30	2ª Avaliação

## Referências Básicas

Tipo de Material	Descrição
Livro	BRANCO, S.M. & ROCHA, A.. Ecologia: educação ambiental ? ciências do ambiente para universitários.. 1.ed.. CETESB., 1980
Livro	EHRlich, P. R., EHRlich, A. H.. População, Recursos e Ambiente.. 1.ed.. EDUSP., 1974
Livro	MILLER JUNIOR, G. Tyler.. Ciência Ambiental.. 2.ed.. Cengage Learning., 2007

## Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	GONÇALVES, Carlos Walter Porto. Os descaminhos do meio ambiente. 14. Casa do Psicólogo, 2010. 148. ISBN: 9788585134402.



**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	TEIXEIRA, Francisco A; CÂMARA, João B. D. Democratização e gestão ambiental em busca do desenvolvimento sustentável. 3ª. Vozes, 2002. 332. (Educação Ambiental) ISBN: 8532621813.
Livro	THOMAS, Keith Vivian. O homem e o mundo natural: mudanças de atitude em relação às plantas e aos animais 1500-1800. São Paulo: Companhia das Letras, 2001. 454 p 454. ISBN: 8585095695.
Livro	RIVA, Danielle Freire Azevedo. A análise de gestão ambiental da hidrovia do madeira impactos ambientais na dinâmica pesqueira no trecho entre Porto Velho e Calam-RO. 2006. 60f.