



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

PLANO DE DISCIPLINA			
IDENTIFICAÇÃO			
CAMPUS: Cabedelo			
CURSO: Licenciatura em Ciências Biológicas			
DISCIPLINA: Sociologia Ambiental		CÓDIGO DA DISCIPLINA: 45	
PRÉ-REQUISITO: Não tem			
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória [x] Optativa [] Eletiva []		SEMESTRE/ANO: 2025.2	
CARGA HORÁRIA			
TEÓRICA:	PRÁTICA:	EaD ¹ :	EXTENSÃO:
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 3			
CARGA HORÁRIA TOTAL: 50			
DOCENTE RESPONSÁVEL: Jeane de Freitas Azevedo			

EMENTA

A disciplina de Sociologia Ambiental visa proporcionar ao discente a capacidade crítica para compreender as interações entre sociedade e meio ambiente, articulando conceitos sociológicos e debates contemporâneos sobre a crise ecológica. Aborda os impactos da modernidade industrial, a emergência da sociedade de risco e as respostas da sociologia ambiental a questões como desenvolvimento sustentável, justiça ambiental e a atuação de comunidades tradicionais no Brasil.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA/COMPONENTE CURRICULAR
(Geral e Específicos)

Geral

Introduzir o aluno aos conceitos centrais da sociologia ambiental, estimulando a reflexão crítica sobre os desafios socioambientais contemporâneos, com foco nas interações entre modernidade, desenvolvimento e crise ecológica.

Específicos

Analisar as principais teorias da sociologia ambiental, com destaque para autores clássicos e contemporâneos. Relacionar os efeitos da modernidade industrial e do capitalismo com a crise ambiental.

Estudar propostas alternativas de desenvolvimento sustentável e as práticas de justiça ambiental no Brasil. Explorar a contribuição das cosmovisões indígenas e dos movimentos sociais na luta por sustentabilidade.

CONTEÚDO PROGRAMATICO

Unidade I: Introdução à Sociologia e a Crise Ambiental

- 1.1. Introdução à sociologia: surgimento como ciência dos fenômenos sociais. 1.2. A sociedade industrial e o pensamento de Karl Marx: natureza, economia e sociedade. 1.3. A emergência da sociologia ambiental: dos impactos da modernidade ao risco ecológico (Ulrich Beck).
1.4. A sociedade de risco e os desafios globais da crise ecológica.

Unidade II: Modernidade, Natureza e Sociedade

1. 2.1. A relação entre sociedade e natureza: uma perspectiva crítica.
2. 2.2. A ecologia política e a crítica à modernidade (Bruno Latour).
- 2.3. Desafios contemporâneos: antropoceno e a descolonização do pensamento ambiental.

Unidade III: Alternativas ao Desenvolvimento e à Sustentabilidade

- 3.1. Ailton Krenak e a crítica ao antropocentrismo: o papel das cosmovisões indígenas. 3.2. Decrescimento econômico e alternativas ao modelo de desenvolvimento sustentável (Ricardo Abramovay).
3.3. O desafio de construir uma sociedade pós-crescimento: propostas e limitações.

Unidade IV: Políticas Públicas e Justiça Ambiental

- 4.1. Políticas públicas ambientais no Brasil: avanços, retrocessos e perspectivas. 4.2. Comunidades tradicionais e o direito ao meio ambiente: desafios da justiça ambiental. 4.3. Movimentos sociais e a sustentabilidade como ação política.

METODOLOGIA DE ENSINO

- o Aulas expositivas.
- o Seminários e debates em grupo.
- o Leitura e análise crítica de textos acadêmicos. o Estudos dirigidos e atividades práticas.

RECURSOS DIDÁTICOS

- o Quadro branco.
- o Projetor multimídia.
- o Filmes e vídeos temáticos.
- o Textos acadêmicos e artigos científicos.
- o Laboratório de Informática para atividades de pesquisa. o Atividades em grupo e debates.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- o Participação em Discussões (20%): Envolvimento nas discussões e debates em sala de aula.
- o Trabalhos em Grupo (25%): Desenvolvimento de projetos e atividades colaborativas.
- o Produção Escrita Individual (20%): Resenhas e ensaios críticos.
- o Atividades Práticas e Projetos Interdisciplinares (15%): Realização de atividades práticas e visitas de campo.
- o Prova Final ou Trabalho de Conclusão (20%): Avaliação final integradora, com base no conhecimento adquirido ao longo do semestre.

RECURSOS DIDÁTICOS

- [x] Quadro
- [x] Projetor
- [] Vídeos/DVDs
- [x] Periódicos/Livros/Revistas/Links
- [x] Equipamento de Som
- [] Laboratório
- [] Softwares²
- [x] Outros³

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

(Especificar quantas avaliações e formas de avaliação – avaliação escrita objetivo, subjetiva, trabalho, seminário, artigo, etc. - para integralização da disciplina/componente curricular, incluindo a atividade de recuperação final.)

ATIVIDADE DE EXTENSÃO⁴

BIBLIOGRAFIA⁵

Bibliografia Básica:

BIBLIOGRAFIA

Abramovay, Ricardo. Muito Além da Economia Verde. São Paulo: Abril, 2012.

Beck, Ulrich. Sociedade de Risco: Rumo a uma Outra Modernidade. São Paulo: Editora 34, 2011. Krenak, Ailton. Ideias para Adiar o Fim do Mundo. São Paulo: Companhia das Letras, 2019.

Latour, Bruno. Políticas da Natureza: Como Instituir a Ecologia na Democracia. Bauru: EDUSC, 2004.

Bibliografia Complementar:

Adorno, Theodor W. Introdução à Sociologia. São Paulo: UNESP, 2008.

Durkheim, Émile. Educação e Sociologia. Petrópolis: Vozes, 2011.

Hannigan, John. Sociologia Ambiental: Uma Abordagem Social às Questões Ecológicas. Petrópolis: Vozes, 2009.

OBSERVAÇÕES

(Acrescentar informais complementares ou explicativas caso o docente(s) considere importantes para a disciplina/componente curricular)

1 Para a oferta de disciplinas na modalidade à distância, integral ou parcial, desde que não ultrapassem os limites definidos em legislação.

2 Nesse ítem o professor deve especificar quais softwares serão trabalhados em sala de aula.

3 Nesse ítem o professor pode especificar outras formas de recursos utilizadas que não estejam citada.

4 Nesse item deve ser detalhado o PROJETO e/ou PROGRAMA DE EXTENSÃO que será executado na disciplina. Observando as orientações do Art. 10, Incisos I, II, III, IV, V, VI, VII e VIII, da Instrução Normativa que trata da construção do **Plano de Disciplina**.

5 Observar os mínimos de 3 (três) títulos para a bibliografia básica e 5 (cinco) para a bibliografia complementar.

Documento assinado eletronicamente por:

■ Jeane de Freitas Azevedo, PROFESSOR ENS BASIC TECN TECNOLOGICO, em 13/08/2025 11:06:45.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 13/08/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 748826

Verificador: fc71fb7802

Código de Autenticação:



Rua Santa Rita de Cássia, 1900, Jardim Camboinha, CABEDELO / PB, CEP 58103-772

<http://ifpb.edu.br> - (83) 3248-5400