



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

PLANO DE DISCIPLINA			
IDENTIFICAÇÃO			
CAMPUS: João Pessoa			
CURSO: Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental			
DISCIPLINA: Direito Ambiental		CÓDIGO DA DISCIPLINA: 28	
PRÉ-REQUISITO: Não se Aplica			
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória <input checked="" type="checkbox"/> Optativa <input type="checkbox"/> Eletiva <input type="checkbox"/>		SEMESTRE/ANO: 2024.2	
CARGA HORÁRIA			
TEÓRICA: 50 h	PRÁTICA: -	EaD¹:	EXTENSÃO:
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 3 h			
CARGA HORÁRIA TOTAL: 50 h			
DOCENTE RESPONSÁVEL: Cybelle Frazão Costa Braga			

EMENTA
--------

História e evolução da legislação ambiental. Teoria Geral do Direito Ambiental. Conceito, princípios, autonomia, fontes e relações com outras disciplinas. O direito subjetivo ao meio ambiente como direito fundamental. O bem jurídico ambiental. Dano Ambiental e as responsabilidades administrativa, civil e penal. As legislações ambientais de alcance nacional, tais como: a Política Nacional do Meio Ambiente e a Política Nacional de Educação Ambiental. Proteção do Ambiente e dos bens ambientais em legislação específica. Instrumentos processuais de proteção do ambiente.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA/COMPONENTE CURRICULAR (Geral e Específicos)
--

Geral: Construir um entendimento básico dos elementos do direito ambiental, a partir da análise dos principais institutos jurídicos que compõe esse ramo do conhecimento jurídico, tendo em vista, desenvolver a capacidade de interpretar e analisar juridicamente as questões socioambientais referentes à sociedade com base no ordenamento jurídico pátrio.

Específicos:

- Utilizar o aparato jurídico vigente para contribuir na defesa e efetivação do direito fundamental ao meio ambiente ecologicamente equilibrado;
- Construir um arcabouço jurídico de entendimento da Política Nacional do Meio Ambiente – PNMA;
- Desenvolver a compreensão dos aspectos jurídicos dos principais instrumentos de efetivação da Política Nacional do Meio Ambiente – PNMA;
- Conhecer os principais instrumentos processuais de proteção ambiental;
- Analisar o “microsistema” jurídico-penal ambiental criado pela lei 9.605/98, que cuida dos crimes ambientais e das infrações administrativas.

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Estudos preliminares: elementos básicos para o entendimento das normas jurídicas. 2. O direito: seus limites e as novas exigências para regulamentar as demandas ambientais. 3. Fundamentação legal de meio ambiente e classificação/ Princípios fundamentais do direito ambiental e sua visão numa perspectiva dos direitos humanos. 4. Os instrumentos da PNMA. 5. O Dano Ambiental. 6. Responsabilidades por danos ambientais (administrativa, civil e penal). 7. Os bens ambientais. 8. Competência em matéria ambiental. 9. Zoneamento ambiental e espaços espacialmente protegidos. 10. Flora e aspectos de defesa/ Análise do novo código Florestal brasileiro. 11. Recursos hídricos. 12. Poluição por resíduos sólidos. 13. Administração ambiental no Brasil/ Auditoria ambiental. 14. Direito criminal ambiental. 15. Tutela processual do meio ambiente – Instrumentos extraprocessuais e processuais. 16. As legislações ambientais nacionais (Política Nacional do Meio Ambiente; Política Nacional de Educação Ambiental, Política Nacional de Resíduo Sólido e etc).

## METODOLOGIA DE ENSINO

- Diagnóstico das potencialidades e necessidades de aprendizagem dos (as) estudantes a partir do levantamento de seus conhecimentos prévios.
- Realização de aulas de campo.
- Vivência de aulas interativas por meio de projetos, seminários, debates, atividades individuais e em grupo.
- Aulas expositivas.
- Problematização do conhecimento, através de pesquisas em diferentes fontes: jornais, revistas, internet, entrevistas, literatura especializada, entre outros.

## RECURSOS DIDÁTICOS

- Quadro
- Projetor
- Vídeos/DVDs
- Periódicos/Livros/Revistas/Links
- Equipamento de Som
- Laboratório
- Softwares<sup>2</sup>
- Outros<sup>3</sup>

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- Seminários, trabalhos individuais e em grupo, relatórios de aula de campo;
- Participações em debates e seminários;
- Produção de artigos científicos.
- Avaliações escritas e orais.

## ATIVIDADE DE EXTENSÃO<sup>4</sup>

## BIBLIOGRAFIA<sup>5</sup>

### Bibliografia Básica:

FIORILLO, Celso Antonio Pacheco. Curso de Direito Ambiental Brasileiro. 12° Ed. São Paulo, 2014.

FREITAS, Vladimir Passos de. Direito administrativo e meio ambiente. 4. ed. Curitiba, PR: Juruá, 2010.

MILARÉ, Édís. Direito do ambiente a gestão ambiental em foco: doutrina, jurisprudência, glossário. 7. ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2011

### Bibliografia Complementar:

ANDRADE, Maristela Oliveira de (Org.). Meio ambiente e desenvolvimento: bases para uma formação interdisciplinar. João Pessoa: Universitária /UFPB, 2008.

CARVALHO, Antônio César Leite de; SANTANA, José Lima. Direito ambiental brasileiro em perspectiva: aspectos legais, críticas e atuação prática. 1. ed. Curitiba: Juruá, 2009.

MACHADO, Paulo Afonso Leme, DIREITO AMBIENTAL BRASILEIRO, São Paulo, 2004.

PRADO, Luiz Regis. Direito penal do ambiente 3. ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2009.

SIRVINSKAS Luís Paulo. Manual de direito ambiental. 10. ed. São Paulo: Saraiva, 2012

## OBSERVAÇÕES

- 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 ítem 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:

■ **Adriano Lucena da Silva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/11/2024 08:21:40.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 08/11/2024. 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 631153

Verificador: 7466d9f34d

Código de Autenticação:



Av. Primeiro de Maio, 720, Jaguaribe, JOAO PESSOA / PB, CEP 58015-435  
<http://ifpb.edu.br> - (83) 3612-1200