



## PLANO DE ENSINO

IDENTIFICAÇÃO		
ANO LETIVO	SÉRIE	TURNO
2024	5º Ano	Noturno
NOME DA DISCIPLINA		
Direito Ambiental (Google Sala de Aula: 5NOT 2024 Direito Ambiental)		
CARGA HORÁRIA		
SEMANTAL: 2 Horas-aula	ANUAL: 70 Horas-aula	
DOCENTE(S) RESPONSÁVEL(IS)		
Prof. Jorge Alberto Marum		
EMENTA DA DISCIPLINA		
<p>1. Introdução ao Direito Ambiental. Aspectos históricos. Ética e sustentabilidade. Educação ambiental. Mínimo existencial ambiental. 2. O meio ambiente no quadro da evolução histórica dos direitos humanos. Interesses difusos, coletivos e individuais homogêneos. 3. Direito Ambiental: conceito e autonomia. Fontes do Direito Ambiental. 4. Meio ambiente na Constituição de 1988. 5. Princípios de direito ambiental. 6. Bens ambientais. 7. Política Nacional do Meio Ambiente (PNMA). Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA). Instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente. 8. Responsabilidade por dano ou ameaça de dano ambiental: civil, administrativa e penal. Crimes ambientais. 9. Meio ambiente natural. 10. Meio ambiente artificial. 11. Meio ambiente cultural. 12. Direito Ambiental Internacional.</p>		

OBJETIVOS DA DISCIPLINA
<p><b>Objetivos Gerais:</b></p> <p><b>Apresentar aos alunos uma abordagem contemporânea do Direito Ambiental com o fim de possibilitar o desenvolvimento de valores sociais, ligados à ética, cidadania e direitos humanos.</b></p> <p><b>Compreender os dilemas enfrentados pelo aplicador do direito na solução dos casos concretos.</b></p> <p><b>Estimular a pesquisa na área do direito ambiental com a finalidade de criar ações inovadoras que agilizem e aperfeiçoem os mecanismos de atendimento aos anseios da sociedade moderna na caracterização dos seus direitos, visando o desenvolvimento sustentável.</b></p> <p><b>Incentivar a extensão universitária por meio de elaboração de projetos sociais.</b></p> <p><b>Compreender a importância do meio ambiente enquanto elemento essencial à qualidade de vida dos seres humanos.</b></p> <p><b>Explorar com os alunos o sistema de proteção legal e jurídica do bem ambiental, partindo dos princípios ambientais contidos nas Declarações Internacionais e na Constituição Federal e descendo ao detalhamento da legislação infraconstitucional.</b></p> <p><b>Possibilitar o desenvolvimento das competências e habilidades para que o egresso tenha, ao final do curso:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Leitura, compreensão e elaboração de textos jurídicos, com a devida utilização das normas técnico-jurídicas;</li> <li>b) Interpretação e aplicação do Direito;</li> <li>c) Pesquisa e utilização da legislação, da jurisprudência, da doutrina e de outras fontes do Direito;</li> <li>d) Correta utilização da terminologia jurídica ou da Ciência do Direito;</li> <li>e) Utilização de raciocínio jurídico, de argumentação, de persuasão e de reflexão crítica;</li> <li>f) Julgamento e tomada de decisões;</li> <li>g) Domínio de tecnologias e métodos para permanente compreensão e aplicação do Direito;</li> <li>h) Capacidade para o trabalho em equipe.</li> </ul>

## Objetivos Específicos:

Capacitar os alunos para

- a) Recordar a evolução histórica dos direitos humanos.
- b) Compreender o processo histórico de formação da sociedade de massa.
- c) Conceituar, exemplificar, diferenciar e explicar os conceitos de direitos difusos, coletivos e individuais homogêneos.
- d) Analisar a importância do Direito Ambiental na contemporaneidade como direito fundamental. Refletir sobre a sustentabilidade e como isso repercute na existência das presentes e futuras gerações. Reconhecer a importância dos recursos naturais para o desenvolvimento econômico. Analisar questões relacionadas ao mínimo existencial ambiental e às mudanças climáticas.
- e) Analisar, interpretar e aplicar as normas ambientais.
- f) Explicar o surgimento do direito ambiental. Reconhecer a importância do direito ambiental. Refletir sobre ética, sustentabilidade e ecologia e como essas questões repercutem sobre os demais ramos do direito.
- g) Criticar e discutir as visões biocêntrica e antropocêntrica.
- h) Citar e explicar as fontes do Direito Ambiental.
- i) Explicar a autonomia do Direito Ambiental e sua relação com outras ciências e com outros ramos do Direito.
- j) Identificar e aplicar os princípios ambientais a situações práticas.
- k) Identificar, explicar, interpretar e aplicar as normas constitucionais específicas e gerais.
- l) Compreender e aplicar as normas constitucionais de competência ambiental. Identificar a competência legislativa e administrativa de cada ente da federação. Aplicar as normas de competência ambiental previstas na Lei Complementar n. 140/11. Diferenciar atuação supletiva de atuação subsidiária. Identificar os instrumentos de cooperação institucional.
- m) Analisar a natureza jurídica dos bens ambientais.
- n) Descrever e esquematizar a Política Nacional do Meio Ambiente (LPNMA) e identificar seus princípios e objetivos. Conceituar degradação da qualidade ambiental, poluição, poluidor e recursos ambientais.
- o) Descrever e esquematizar o Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA) e examinar a competência de cada órgão que o compõe.
- p) Compreender a importância dos instrumentos da PNMA para a preservação, melhoria e recuperação do meio ambiente. Relacionar qualidade ambiental com qualidade de vida.
- q) Conceituar, distinguir, analisar e esquematizar os instrumentos de intervenção da PNMA.
- r) Citar, classificar e estabelecer as principais características das unidades de conservação. Diferenciar as unidades de conservação: unidades de proteção integral e unidades de uso sustentável. Conceituar e identificar as áreas de preservação permanente (APPs) e a reserva legal (RL). Distinguir e comparar: unidades de conservação, áreas de preservação permanente e reserva legal.
- s) Conceituar, distinguir, analisar e esquematizar os instrumentos de controle da PNMA.
- t) Citar, classificar e estabelecer as principais características dos seguintes instrumentos: avaliação de impacto ambiental, estudo prévio de impacto ambiental, relatório de impacto ambiental, licenciamento ambiental, audiência pública, relatório de qualidade do meio ambiente, cadastros ambientais e informação ambiental, participação e educação ambiental. Conceituar licenciamento ambiental e licença ambiental. Aplicar as regras de competência para o licenciamento ambiental. Citar e indicar as condições para a concessão das licenças ambientais. Analisar a importância da participação popular como forma de exercer a cidadania ambiental e efetivar o direito à informação ambiental.
- u) Conceituar, distinguir, analisar e esquematizar os instrumentos econômicos da LPNMA: servidão ambiental, seguro ambiental e concessão ambiental.
- v) Discutir sobre as medidas de prevenção e repressão do dano ambiental. Analisar a responsabilidade por dano ambiental. Distinguir e identificar os requisitos da responsabilidade penal da civil e da administrativa. Interpretar e aplicar as normas ambientais com relação aos crimes e infrações ambientais.
- w) Interpretar e aplicar as normas ambientais pertinentes ao meio ambiente natural, patrimônio genético, cultural, artificial e do trabalho.

<b>SEQUÊNCIA 1º semestre</b>	<b>DESENVOLVIMENTO DA APRENDIZAGEM (TEMAS DAS AULAS, ATIVIDADES, AVALIAÇÕES)</b>	<b>Nº AULAS</b>	<b>METODOLOGIA DE APRENDIZAGEM</b>
1 (06/02/2024)	Introdução e panorama geral do curso. Ecologia e ética ambiental. A visão conservadora. Antropocentrismo, biocentrismo e ecocentrismo.	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
2 (20/02/2024)	Direito Ambiental: panorama histórico, conceito, autonomia e fontes. Princípios do Direito Ambiental.	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
3 (27/02/2024)	O Meio Ambiente na Constituição de 1988.	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
4 (05/03/2024)	O Meio Ambiente na Constituição de 1988.	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
5 (12/03/2024)	Competências ambientais constitucionais: a Lei Complementar n. 140/2011.	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
6 (19/03/2024)	Competências ambientais constitucionais: a Lei Complementar n. 140/2011.	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
7 (26/03/2024)	A Política Nacional do Meio Ambiente – LPNMA (Lei n. 6.938/81).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
8 (02/04/2024)	A Política Nacional do Meio Ambiente – LPNMA (Lei n. 6.938/81).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
9 (09/04/2024)	A Política Nacional do Meio Ambiente – LPNMA (Lei n. 6.938/81).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
10 (16/04/2024)	Código Florestal (Lei n. 12.651/2012).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
11 (23/04/2024)	Código Florestal (Lei n. 12.651/2012).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
12 (30/04/2024)	Bioma Mata Atlântica (Lei n. 11.428/2006).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
13 (07/05/2024)	Bioma Mata Atlântica (Lei n. 11.428/2006).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
14(14/05/2024)	O Sistema Nacional das Unidades de Conservação – SNUC (Lei n. 9.985/2000).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
15 (21/05/2024)	O Sistema Nacional das Unidades de Conservação – SNUC (Lei n. 9.985/2000).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
16 (28/05/2024)	A Política Nacional de Recursos Hídricos (Lei n. 9.433/97).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
17 (04/06/2024)	Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei n. 12.305/2010) e Saneamento Básico (Lei n. 11.445/2007, atualizada pela Lei n. 14.026/2020).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
18 (11/06/2024)	Avaliação	2	
19 (18/06/2024)	Avaliação	2	
<b>SEQUÊNCIA 2º semestre</b>	<b>DESENVOLVIMENTO DA APRENDIZAGEM (TEMAS DAS AULAS, ATIVIDADES, AVALIAÇÕES)</b>	<b>Nº AULAS</b>	<b>METODOLOGIA DE APRENDIZAGEM</b>
1 (06/08/2024)	Proteção à Fauna (Decreto 24.645/34, Lei 9.605/98). Os Códigos de Caça e de Pesca e suas alterações (Lei n. 5.197/67 e Dec-Lei n. 221/67)	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.

2 (13/08/2024)	Proteção à Fauna (Decreto 24.645/34, Lei 9.605/98). Os Códigos de Caça e de Pesca e suas alterações (Lei n. 5.197/67 e Dec-Lei n. 221/67)	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
3 (20/08/2024)	Proteção à Fauna (Decreto 24.645/34, Lei 9.605/98). Os Códigos de Caça e de Pesca e suas alterações (Lei n. 5.197/67 e Dec-Lei n. 221/67)	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
4 (27/08/2024)	Proteção à Atmosfera (Zoneamento Industrial, Dec-lei 1.413/75, a Lei 6.803/80 etc.)	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
5 (03/09/2024)	Proteção ao Solo (Mineração, Agrotóxicos etc.)	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
6 (10/09/2024)	Clima. Convenção do Clima e seus Protocolos. Política Nacional sobre Mudança do Clima (Lei 12.187/2009).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
7 (17/09/2024)	Clima. Convenção do Clima e seus Protocolos. Política Nacional sobre Mudança do Clima (Lei 12.187/2009).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
8 (24/09/2024)	Meio Ambiente Urbano: Estatuto da Cidade (Lei n. 10.257/2001).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
9 (01/10/2024)	Meio Ambiente Urbano: parcelamento do solo urbano (Lei n. 7.347/79).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
10 (08/10/2024)	Meio Ambiente Artificial, Patrimônio Cultural (Dec-Lei n. 25/37).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
11 (15/10/2024)	Responsabilidade por dano ou ameaça ao Meio Ambiente: responsabilidade administrativa. Lei 9.605/98.	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
12 (22/10/2024)	Responsabilidade por dano ou ameaça ao Meio Ambiente: responsabilidade civil. Lei 6.938/81.	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
13 (29/10/2024)	Inquérito Civil, Ação Civil Pública e Ação Popular Ambiental (Constituição Federal, Lei n. 7.347/85).	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
14 (05/11/2024)	2ª Prova Parcial	2	
15 (12/11/2024)	Responsabilidade por dano ou ameaça ao Meio Ambiente: responsabilidade criminal. Os Crimes e as Infrações Ambientais (Lei n. 9.605/98). e Biodiversidade e Patrimônio Genético (Leis nº 11.105/2005 e 13.123/2015)	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
16 (19/11/2024)	Direito Ambiental Internacional	2	Aula expositiva. Aula dialogada. Proposta de debate.
17 (26/11/2024)	Provas Finais (Exame)	2	
18 (03/12/2024)		2	
19 (10/12/2024)	Provas Finais (Exame)	2	

#### AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

**(Quantidade de instrumentos, tipos de avaliação, critérios de correção e aprovação)**

Quantidade de instrumentos, exceto avaliação intermediária interdisciplinar: 1 avaliações

**Avaliação Intermediária Interdisciplinar:** Esta avaliação tem como objetivo avaliar o entendimento e a absorção dos conteúdos ministrados em cada disciplina da grade curricular. A prova será constituída de 10 questões para cada disciplina. Importante ressaltar que cada turma receberá uma prova exclusiva, cuidadosamente elaborada para refletir os conteúdos específicos ensinados. A avaliação intermediária interdisciplinar possui peso de 30% para a média semestral de cada disciplina. A realização desta avaliação ocorrerá em uma data única, já determinada pela Coordenação Pedagógica e previamente inserida no calendário acadêmico. A prova será aplicada durante o horário regular de aula, na sala designada para cada turma. No dia da avaliação, não haverá aulas regulares.

**Tipos de avaliação:** Avaliação Intermediária Interdisciplinar, representando 30% e representando 70%

**Crítérios de correção e aprovação:** Avaliação escrita com 10 questões objetivas (respostas curtas) Os critérios serão baseados na precisão das respostas fornecidas em relação ao conteúdo abordado, a clareza da comunicação e a demonstração do entendimento do material. A pontuação será atribuída de acordo com a precisão e completude das respostas, garantindo que os alunos demonstrem um domínio adequado do assunto. A aprovação será determinada pelo alcance de uma pontuação mínima estabelecida previamente como indicativo de compreensão satisfatória do conteúdo avaliado.

**Orientações quanto à nota e arredondamento:** não há arredondamento, salvo no exame

#### BIBLIOGRAFIA

##### BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

1. AMADO, Frederico. Direito Ambiental esquematizado. São Paulo: Gen Editorial.
2. MARUM, Jorge Alberto de Oliveira. Direito Ambiental sistematizado para cursos e concursos. Curitiba: Appris Editora, 2023.
3. SILVA, José Afonso da. Direito Ambiental Constitucional. São Paulo: Malheiros.

##### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (5 títulos)

1. MAZZILLI, Hugo Nigro. A defesa dos interesses difusos em juízo. São Paulo: Saraiva.
2. MILARÉ, Édis. Direito do Ambiente. São Paulo: RT.
3. RODRIGUES, Marcelo Abelha. Direito Ambiental esquematizado. São Paulo, Saraiva Jur.
4. SCRUTON, Roger. Filosofia verde. São Paulo: É realizações, 2016.
5. SILVA, José Afonso da. Direito Urbanístico Brasileiro. São Paulo: Malheiros.