

PLANO DE ENSINO		
IDENTIFICAÇÃO		
ANO LETIVO	SÉRIE	TURNO
2021	5ª ano	Matutino e Noturno
NOME DA DISCIPLINA		
Direito Ambiental		
CARGA HORÁRIA		
SEMANAL: 02 Horas-aula	ANUAL: 70 Horas-aula	
DOCENTE(S) RESPONSÁVEL(IS)		
Prof. Jorge Marum		
EMENTA DA DISCIPLINA		
<p>1. Introdução ao Direito Ambiental. Aspectos históricos. Ética e sustentabilidade. Educação ambiental. Mínimo existencial ambiental. 2. 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. Patrimônio genético. 10. Meio ambiente artificial. 11. Meio ambiente cultural. 12. Meio ambiente do trabalho.</p>		
OBJETIVOS DA DISCIPLINA		
<p>Objetivos Gerais</p> <p>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.</p> <p>Compreender os dilemas enfrentados pelo aplicador do direito na solução dos casos concretos.</p> <p>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.</p> <p>Incentivar a extensão universitária por meio de elaboração de projetos sociais.</p> <p>Compreender a importância do meio ambiente enquanto elemento essencial à qualidade de vida dos seres humanos.</p> <p>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.</p> <p>Possibilitar o desenvolvimento das competências e habilidades para que o egresso tenha, ao final do curso:</p> <p>a) Leitura, compreensão e elaboração de textos jurídicos, com a devida utilização das normas técnico-jurídicas;</p> <p>b) Interpretação e aplicação do Direito;</p>		

- c) Pesquisa e utilização da legislação, da jurisprudência, da doutrina e de outras fontes do Direito;
- d) Correta utilização da terminologia jurídica ou da Ciência do Direito;
- e) Utilização de raciocínio jurídico, de argumentação, de persuasão e de reflexão crítica;
- f) Julgamento e tomada de decisões;
- g) Domínio de tecnologias e métodos para permanente compreensão e aplicação do Direito;
- h) Capacidade para o trabalho em equipe.

Objetivos Específicos

Ao final de cada unidade o aluno será capaz de:

- 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) 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.

1º semestre	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	Nº AULAS
1	Introdução e panorama geral do curso. Ecologia e ética ambiental. Debate: antropocentrismo, biocentrismo e ecocentrismo.	02
2	Direito Ambiental: panorama histórico, conceito, autonomia e fontes.	02
3	O Meio Ambiente na Constituição de 1988.	02
4	Competências ambientais constitucionais: a Lei Complementar n. 140/2011.	02
5	A Política Nacional do Meio Ambiente – LPNMA (Lei n. 6.938/81)	02
6	Código Florestal (Lei n. 12.651/2012)	04
7	Bioma Mata Atlântica (Lei n. 11.428/2006)	02
8	O Sistema Nacional das Unidades de Conservação – SNUC (Lei n. 9.985/2000)	04
9	A Política Nacional de Recursos Hídricos (Lei n. 9.433/97)	02
10	Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei n. 12.305/2010)	02
11	Saneamento Básico (Lei n. 11.445/2007, atualizada pela Lei n. 14.026/2020)	04
12	Período de avaliação	02
13	Período de avaliação	02
14	Período de avaliação	02
15	Período de avaliação	02
SEQUÊNCIA 2º semestre	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	Nº AULAS
1	A proteção aos animais (Decreto 24.645/34). Os Códigos de Caça e de Pesca e suas alterações (Lei n. 5.197/67 e Dec-Lei n. 221/67)	04
2	Proteção à Atmosfera (Zoneamento Industrial, Dec-lei 1.413/6.803/80 etc.)	02
3	Proteção ao Solo (Mineração, Agrotóxicos etc.)	02
4	Meio Ambiente Urbano: Estatuto da Cidade (Lei n. 10.257/2001)	02
5	Meio Ambiente Urbano: parcelamento do solo urbano (Lei n. 7.347/79)	02
6	Meio Ambiente Artificial, Patrimônio Cultural (Dec-Lei n. 25/3	02

7	Responsabilidade por dano ou ameaça ao Meio Ambiente: responsabilidade administrativa.	02
8	Responsabilidade por dano ou ameaça ao Meio Ambiente: responsabilidade civil.	02
9	Inquérito Civil, Ação Civil Pública e Ação Popular Ambiental (Lei 7.347/85)	02
10	Responsabilidade por dano ou ameaça ao Meio Ambiente: responsabilidade criminal. Os Crimes e as Infrações Ambientais (Lei 9.605/98)	02
11	Meio Ambiente do Trabalho	02
12	Direito Ambiental Internacional	02
13	Período de avaliação	02
14	Período de avaliação	02
15	Período de avaliação	07

PROCEDIMENTOS E APRENDIZAGEM
(Procedimentos e técnicas utilizados para o desenvolvimento das aulas)

Aulas expositivas, aulas dialogadas, dinâmicas de grupo, leituras comentadas, fichamentos de textos, exemplos práticos, estudos de casos reais, pesquisas, seminários, exposições de filmes e trabalhos monográficos.

AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM
(Quantidade de instrumentos, tipos de avaliação, critérios de correção e aprovação)

Para os conteúdos das aulas expositivas, haverá avaliações mediante provas discursivas ou objetivas, conforme o Regimento Interno da Instituição. Também haverá avaliação mediante seminários e trabalhos de pesquisa acadêmica com vistas à investigação científica.

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

AMADO, Frederico. *Direito Ambiental esquematizado*. São Paulo, Gen Editorial, 7ª edição (ou mais recente).

MILARÉ, Édis. *Direito do Ambiente*. São Paulo: RT, 12ª edição.

SILVA, José Afonso da. *Direito Ambiental Constitucional*. São Paulo: Malheiros, 11ª edição (ou mais recente).

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (5 títulos)

COIMBRA, José de Ávila. *O outro lado do meio ambiente*. Campinas: Millennium, 2002

DIAMOND, Jared. *Colapso*. Record, 9ª edição.

MAZZILLI, Hugo Nigro. *A defesa dos interesses difusos em juízo*. São Paulo: Saraiva, 31ª edição.

RODRIGUES, Marcelo Abelha. *Direito Ambiental esquematizado*. São Paulo, Saraiva Jur, 6ª edição (ou mais recente).

SCRUTON, Roger. *Filosofia verde*. São Paulo: É realizações, 2016.

Sorocaba, 25 de janeiro de 2021.

Jorge Marum
Professor