

PLANO DE ENSINO

ANO E SEMESTRE 2025 – 1

PROFESSOR(ES)								
Leonardo Alves Correa								
CÓDIGO DA DISCIPLINA								
DIP DIR881								
TEMA								
Temas de Direito Econômico								
SUBTEMA								
Cartografia do Pensamento ambiental e climático								
AUTORIZA OFERTA DE MATRÍCULA NA MODALIDADE DISCIPLINA ISOLADA?								
(X) Sim () Não								
AUTORIZA OFERTA DE MATRÍCULA DE GRADUANDO NA MODALIDADE DISCIPLINA ELETIVA?								
(X) Sim () Não								
DIA DA SEMANA	HORÁRIO	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	VAGAS	TIPO DA DISCIPLINA			
Quarta	17:00 -	60	4	20	REGULAR			
	20:20							
A DISCIPLINA É MINISTRADA EM IDIOMA ESTRANGEIRO: CASO SIM, QUAL IDIOMA?								
(X) Não () Sim Qual:								

PARTICIPAÇÃO DE PROFESSOR(ES) CONVIDADO(S)?				
() Sim (X) Não				
NOME(S) DO(S) PARTICIPANTE(S)	INSTITUIÇÃO			

EMENTA

Mapear e analisar criticamente as principais correntes de pensamento que orientam os debates sobre a crise ambiental e climática no século XXI. A disciplina aborda as ideias, tensões e propostas políticas e econômicas de diferentes matrizes teóricas, evidenciando suas implicações para o direito, a economia, a política pública e os conflitos socioambientais.

ı	I – Cartografia das	correntes do	nencamento	amhiental	
	1 — Cartograna das	correntes do	pensamento	ambientai	1.

II – Marxismo ecológico;

II – Ecologia profunda;

III – Justiça ambiental;

IV - Economia Ecológica;

V – Ambientalismo negocial





PLANO DE ENSINO

BIBLIOGRAFIA

ACSELRAD, Henri. Ambientalização das lutas sociais. Rio de Janeiro: FASE, 2004.

GUATTARI, Félix. As três ecologias. São Paulo: Papirus, 1990.

LEFF, Enrique. Racionalidade ambiental: a reapropriação social da natureza. São Paulo: Cortez, 2006..

FOSTER, John Bellamy. A ecologia de Marx: materialismo e natureza. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2005.

BURKETT, Paul. Marx and nature: a red and green perspective. Nova York: St. Martin's Press, 1999

NAESS, Arne. Ecology, community and lifestyle: outline of an ecosophy. Cambridge: Cambridge University Press, 1989.

GEORGESCU-ROEGEN, Nicholas. The entropy law and the economic process. Cambridge: Harvard University Press, 1971.

DALY, Herman E. Ecological economics and sustainable development: selected essays. Cheltenham: Edward Elgar, 2007.

BÁRCENA, Alicia. La emergencia climática en América Latina y el Caribe: priorizar la acción equitativa para una recuperación transformadora. Santiago: CEPAL, 2022.

PIGOU, Arthur C. The economics of welfare. Londres: Macmillan, 1920.

STERN, Nicholas. The economics of climate change: the Stern Review. Cambridge: Cambridge University Press, 2007. COASE, Ronald H. The problem of social cost. Journal of Law and Economics, v. 3, p. 1–44, 1960.

TEXTOS E DOCUMENTOS DISPONÍVEIS NA WEB			
NFORMAÇÕES ADICIONAIS			