



Universidade Federal do Ceará
Instituto de Cultura e Arte

PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA

Ano/Semestre

1. Identificação		
1.1. Unidade Acadêmica: Instituto de Cultura e Arte		
1.2. Curso(s): Curso de Jornalismo		
1.3. Nome da Disciplina: Jornalismo Ambiental		Código:
1.4. Professor(a): Edgard Patrício		
1.5. Caráter da Disciplina: () Obrigatória (X) Optativa		
1.6. Regime de Oferta da Disciplina: () Semestral (x) Anual () Modular		
1.7. Carga Horária (CH) Total: 64 h/a	CH Teórica: 16 h/a	CH Prática: 48 h/a
2. Justificativa		
<p>O jornalismo ambiental, no Brasil, tomou impulso com a realização da Cúpula da Terra, a Conferência das Nações Unidas sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento, realizada no Rio de Janeiro, em 1992. Um evento específico, preparatório à Conferência, foi realizado em Belo Horizonte (MG), em março do mesmo ano, o GreenPress. Cadernos específicos foram produzidos nos jornais impressos. Programas de TV com temática específica sobre meio ambiente também foram inseridos nas grades de programação das emissoras. Passada a Conferência, o ímpeto refluíu. Mas o meio ambiente, em sua natureza de direito difuso, continua a pautar, de forma transversal, a cobertura da mídia. E num momento em que se discute cada vez mais a qualidade de vida no planeta, o jornalismo ambiental reforça a necessidade de formação nesse segmento do jornalismo.</p>		
3. Ementa		
O conceito de meio ambiente. Meio ambiente e sustentabilidade. Meio ambiente e desenvolvimento. Meio ambiente e consumo. A cobertura jornalística ambiental. Prática de produção em jornalismo ambiental.		
4. Objetivos – Geral e Específicos		
Geral		
Estabelecer os princípios e procedimentos de produção do jornalismo ambiental		
Específicos		
Determinar as relações entre meio ambiente e desenvolvimento		
Determinar as relações entre meio ambiente, sustentabilidade e consumo		
Discutir os princípios da cobertura jornalística ambiental		
Produzir jornalismo ambiental		
5. Descrição do Conteúdo/Unidades		Carga Horária

1. Elementos referenciais no jornalismo ambiental	16 h/a
1.1. O conceito de meio ambiente	02 h/a
1.2. Meio ambiente e sustentabilidade	02 h/a
1.3. Meio ambiente e desenvolvimento	02 h/a
1.4. Meio ambiente e consumo	02 h/a
1.5. A cobertura jornalística ambiental	08 h/a
2. Prática de produção em jornalismo ambiental	48 h/a
2.1. Planejamento em jornalismo ambiental	08 h/a
2.2. Apuração em jornalismo ambiental	16 h/a
2.3. Redação em jornalismo ambiental	16 h/a
2.4. Edição em jornalismo ambiental	04 h/a
2.5. Disseminação da informação em jornalismo ambiental	04 h/a
6. Metodologia de Ensino	
Aulas expositivas. Seminários de discussão conceitual. Visitas de campo. Contatos com profissionais especializados. Análise de produções. Desenvolvimento de projetos práticos.	
7. Atividades Discentes	
Participação nas aulas expositivas. Leitura de textos. Apresentação de seminários. Elaboração de relatórios de campo. Análise de produções. Elaboração de projetos e produtos em jornalismo ambiental.	
8. Avaliação	
Trabalhos preferencialmente desenvolvidos em equipes. Avaliação individual e coletiva das produções discentes. Avaliações progressivas ao longo da disciplina. Relação entre grau de exigência das avaliações e tempo e ritmo de aprendizagem individual.	
9. Bibliografia Básica e Complementar	
<p>Básica</p> <p>BOAS, Sérgio Vilas (org.). Formação e Informação Ambiental – Jornalismo para iniciados e leigos. São Paulo: Summus, 2004.</p> <p>BUENO, Wilson da Costa. Comunicação, Jornalismo e Meio Ambiente – Teoria e Prática. São Paulo: Majoara Editorial, 2007.</p> <p>BRUNDTLAND. Gro Harlem. Nosso futuro comum. Comissão Mundial sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento. Rio de Janeiro: Editora da Fundação Getúlio Vargas, 1987.</p> <p>GIRARDI, Ilza Maria Tourinho; SCHWAAB, Reges Toni. Jornalismo ambiental: desafios e reflexões. Porto Alegre: Dom Quixote, 2008.</p> <p>HISSA, Cássio Eduardo Viana (Org.). Saberes ambientais - desafios para o conhecimento disciplinar. Belo Horizonte: Editora da UFMG, 2008.</p> <p>LEFF, Enrique. Epistemologia ambiental. 4 a . ed. São Paulo: Cortez, 2006.</p> <p>LEFF, Enrique. Saber Ambiental. Petrópolis (RJ): Vozes, 2001.</p> <p>LOOSE, Eloisa Beling; GIRARDI, Ilza Maria Tourinho. Ecos do Planeta: Estudos sobre informação e jornalismo ambiental. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2011.</p> <p>TRIGUEIRO, André. Mundo Sustentável – Abrindo Espaço na Mídia para um Planeta em Transformação. São Paulo: Globo, 2005.</p> <p>VINHA, Valeria. Economia do meio ambiente. São Paulo: Elsevier Academic, 2016.</p>	
Complementar	

BOFF, Leonardo. **Saber cuidar: ética do humano** – compaixão pela terra. Petrópolis (RJ): Vozes, 1999.

CALDAS, Graça. **Mídia, Educação Científica e Cidadania**. A experiência das revistas Eureca e ABC das Águas. IX Reunião da Red POP. Rio de Janeiro, 2005.

CAPRA, Fritjof. **As conexões ocultas**: ciências para uma vida sustentável. São Paulo: Editora Cultrix, 2002.

CARVALHO, Isabel, C. M. **Educação Ambiental**: a formação do sujeito ecológico. São Paulo. Cortez, 2008.

CASTRO, Ana Lúcia de. **Culto ao corpo e sociedade**: mídia, estilos de vida e cultura de consumo. 2.ed. São Paulo: AnnaBlume: Fapesp, 2007.

DIEGUES, Antonio Carlos Sant'Ana. **O mito moderno da natureza intocada**. São Paulo: NUPAUB/USP, 1994.

GRAZIANO NETO, Francisco. **Questão agrária e ecologia**. Crítica da moderna agricultura. São Paulo, Brasiliense, 1982.

HARTMANN, Ivar Alberto Martins. **Ecodemocracia: a proteção do meio ambiente**. São Paulo: Livraria do Advogado, 2011.

IPEA - Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada. **Padrão de Consumo, Distribuição de Renda e o Meio Ambiente no Brasil**. 2012.

NELSON, Peter. **Dez dicas práticas para reportagens sobre o meio ambiente**. Brasília, Centro para jornalistas estrangeiros/WWF, 1994.

PELIZZOLI, M.L. **Correntes da ética ambiental**. Petrópolis: Vozes, 2002.

_____. M.L. **Ética e meio ambiente**. Petrópolis (RJ): Vozes, 2013.

PORTILHO, Fátima. **Sustentabilidade ambiental, consumo e cidadania**. São Paulo: Cortez, 2005.

ROSA, André Henrique; FRACETO Leonardo F.; MOSCHINI-CARLOS, Viviane **Meio Ambiente e sustentabilidade**. 2012.

TOMÉ, Flávio. **Meio ambiente novos conceitos e prática**: análise de risco socioambiental. Rio de Janeiro: Nova Editora, 2016.