



UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE
Decanato Acadêmico



Unidade Universitária: 042 – CENTRO DE COMUNICAÇÃO E LETRAS		
Curso: 42501 – Jornalismo	Núcleo Temático: Fundamentação humanística Prática laboratorial	
Disciplina: Jornalismo, Meio Ambiente e Sustentabilidade	Código da Disciplina: ENEX00404	
Carga horária: 24h	() Teórica (x) Prática	Etapa: 7º semestre
Ementa: <i>Discussão sobre o quadro socioambiental no mundo, no Brasil e na cidade. Agenda 21. Políticas de sustentabilidade socioambiental. Status dos recursos do planeta: energia, água, alimento. A ação do consumo. Desenvolvimento de conteúdo jornalístico sobre meio ambiente, ecologia e sustentabilidade. Experimentação jornalística sobre questões locais e globais anteriormente citadas.</i>		
Objetivos: Discutir conceitos sobre meio ambiente, ecologia e sustentabilidade. Aplicar dos conceitos através de técnicas jornalismo ambiental. Executar atividades em sala para compreensão de temas ambientais: biodiversidade, água, energia, agricultura e mudanças climáticas. Nível de compreensão: COMPREENSÃO		
Conceitos	Procedimentos e Habilidades	Atitudes e Valores
Conhecer e dominar os principais conceitos da prática jornalística em meio ambiente. Refletir sobre conceitos de pauta, apuração, produção e edição no tema. Analisar materiais jornalísticos da área. Aplicar os principais recursos técnicos em diferentes mídias para cobertura do meio ambiente.	Construir relações entre conceitos de meio ambiente, ecologia e sustentabilidade e práticas de comunicação, sejam elas interpessoais, midiáticas e processuais eletrônicas. Coletar casos de novas formas comunicativas para divulgação ambiental. Reestruturar/propor cenários de produções midiáticas e/ou de atitudes socioculturais perante novos desafios do paradigma sustentável.	Ponderar sobre as ações do profissional de comunicação sobre as relações entre a sociedade e o meio ambiente; o poder simbólico da mídia sobre o imaginário ambiental do receptor; as novas percepções sobre sustentabilidade. Agir criticamente, com base nos conceitos e princípios, sobre os procedimentos e desafios que os profissionais do jornalismo encontrarão no exercício de jornalismo ambiental.



Conteúdo Programático:

- Contextualização: planeta Terra, ecologia, correntes do ambientalismo e sustentabilidade
- Compreensão dos eixos temáticos biodiversidade, água, energia, mudanças climáticas e uso do solo; protocolos do clima; ecologia urbana
- Princípios de legislação e organização administrativa do ambientalismo no Brasil
- Técnicas de reportagem sobre a temática ecológica;

Metodologia:

Aulas expositivas e laboratório prático de jornalismo ambiental; apresentação de material jornalístico, vídeos e documentos relacionados a meio ambiente, ecologia e sustentabilidade; organização de debates com apresentações de professores e/ou convidados especialistas na área.

Critério de Avaliação:

P1 – Produção de notícia: 10 pontos.
P2 – Produção de notícia: 10 pontos.
Atividade extra – Correção e aprofundamento de notícia.
PF – Correção e aprofundamento de notícia.

Bibliografia Básica:

SCHAUN, Angela; UTSUNOMIYA, Fred (Org.). Comunicação e sustentabilidade: conceitos, contextos e experiências. Rio de Janeiro: E-papers, 2010.
TRIGUEIRO, André. Mundo sustentável 2: novos rumos para um planeta em crise. São Paulo: Globo, 2012.
VEIGA, José Eli da. Sustentabilidade: a legitimação de um novo valor. 2. ed. São Paulo: Ed. SENAC São Paulo, 2011.

Bibliografia Complementar:

CAPOANO, Edson. Globo Repórter: imagens veladas da natureza. Dissertação de Mestrado. PUC-SP, 2006. In http://www.dominiopublico.gov.br/pesquisa/DetalheObraForm.do?select_action=&co_obra=28460
COSTA, Daniela Viegas da; TEODÓSIO, Armindo dos Santos de Sousa. Desenvolvimento sustentável, consumo e cidadania: um estudo sobre a (des)articulação da comunicação de organizações da sociedade civil, estado e empresas. RAM : Revista de Administração Mackenzie, São Paulo, v.12, n.3 , p. [114] - 145, maio./jun. 2011.
PRATES, Vinicius. A crise ambiental no jornalismo de economia e negócios: da natureza deslocada à fantasia sustentável. Revista Líbero – São Paulo – v. 17, n. 34, p. 55-64, jul./dez. de 2014.
SACHS, Ignacy. Caminhos para o desenvolvimento sustentável. 2. Ed. Rio de Janeiro: Garamond, 2002.
TRIGUEIRO, André (org.). Meio ambiente no século 21: 21 especialistas falam da questão ambiental nas suas áreas de conhecimento. Rio de Janeiro, Sextante, 2003.