



<b>PLANO DE ENSINO</b>	<b>SEMESTRE LETIVO</b>
	<b>2017/1</b>

<b>CURSO</b>		<b>PERÍODO LETIVO</b>		
<b>Superior de Tecnologia em Gestão Pública</b>		<b>3º Semestre</b>		
<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>C. H. (Horas)</b>	<b>CARGA HORÁRIA (Aulas)</b>		
		<b>TEÓRICA</b>	<b>PRÁTICA</b>	<b>TOTAL</b>
Gestão Ambiental e Sustentável	34	40	0	40
<b>PROFESSOR RESPONSÁVEL</b>	Zaryf Araji Dahroug Pacheco / Isabela Codolo de Lucena			

<b>EMENTA</b>
Educação Ambiental transformadora. A evolução da gestão ambiental; as políticas de comando e controle; conceitos e propostas para um desenvolvimento sustentável; a evolução da legislação ambiental; o novo papel dos Municípios, dos Estados e da União na gestão ambiental pública; o setor público como cliente e seu poder de compra; a Agenda Ambiental na Administração Pública (A3P); o desenvolvimento regional sustentável; as políticas do governo brasileiro frente aos acordos internacionais de proteção ambiental.

<b>OBJETIVOS</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Proporcionar aos participantes conhecimentos atualizados sobre os conceitos, as políticas do contexto socioambiental no âmbito da questão planetária na era da globalização.</li><li>• Apresentar e discutir os principais marcos históricos, políticos e institucionais - locais, estaduais, nacionais e internacionais - que regulam e inspiram práticas relacionadas ao Meio Ambiente e Sustentabilidade.</li><li>• Mostrar o papel de um gestor no âmbito da Sustentabilidade em termos das organizações públicas, privadas e sociais.</li><li>• Analisar o papel individual e coletivo na construção de uma sociedade sustentável.</li></ul>

<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Desenvolvimento Sustentável: conceitos e aplicações</li><li>2. Propostas de Desenvolvimento Sustentável em organizações públicas e privadas</li><li>3. Apresentação da A3P e sua importância em organizações públicas</li><li>4. Legislação nacional frente a problemática ambiental</li><li>5. Acordos internacionais que visam a melhoria da qualidade ambiental</li><li>6. Educação Ambiental como medida transformadora para a questão ambiental</li></ol>

7. Papel dos órgãos públicos municipais, estaduais e federais na gestão ambiental pública

**VISITAS TÉCNICAS / EVENTOS PREVISTOS**

**METODOLOGIA DE ENSINO**

Aulas práticas que permitam aos educandos o contato direto com os fenômenos, manuseio de equipamentos e observação de organismos; aulas de campo ou visitas técnicas fornecendo aos educandos a possibilidade de enfrentar resultados imprevistos, oportunizando lhes desafiar sua imaginação e raciocínio; Aulas expositivas/dialogadas, aulas ao ar livre no pátio do campus.

**RECURSOS FÍSICOS E MATERIAIS**

Os recursos utilizados são o multimídia, quadro, giz, apagador, computador, artigos científicos e sala de aula.

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**

A avaliação será norteada pela concepção dialógica, formativa, processual e contínua, pressupondo a contextualização dos conhecimentos e das atividades desenvolvidas.

Serão aplicadas atividades avaliativas como: Provas escritas, trabalhos individuais ou coletivos, relatórios, exercícios, atividades práticas e avaliação atitudinal.

**Bibliografia Básica (no máximo 3 referências)**

Autor	Título/Periódico	Edição	Local	Editora	Ano	Vol.
MENEGAT, Rualdo; ALMEIDA, Gerson; SATTERTHWAITTE, David	Desenvolvimento sustentável e gestão ambiental nas cidades: estratégias a partir de Porto Alegre. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2004.					
NASCIMENTO, Luís Felipe; LEMOS, Ângela Denise Cunha; MELLO, Maria Celina Abreu.	Gestão Socioambiental Estratégica. Porto Alegre: Editora Bookman, 2008.					
QUINTAS, José Silva.	Introdução à Gestão Ambiental Pública. Coleção Meio Ambiente – Série Educação Ambiental. IBAMA, Brasília, 2002.					

**Bibliografia Complementar**

Autor	Título/Periódico	Edição	Local	Editora	Ano	Vol.
BIDERMAN, Rachel et al.	Guia de compras públicas sustentáveis: uso do poder de compra do governo para a promoção do desenvolvimento sustentável. Rio de Janeiro: FGV, 2006. Disponível em: < <a href="http://www.mma.gov.br/estruturas/a3p/_arquivos/guia_compras_sustentaveis.pdf">http://www.mma.gov.br/estruturas/a3p/_arquivos/guia_compras_sustentaveis.pdf</a> >. Acesso em: 12 mar. 2009.					
BUARQUE, Sergio C.	Construindo o desenvolvimento local sustentável. Rio de Janeiro: Gramond, 2002.					
CAMARGO, Ana Luiza de Brasil.	Desenvolvimento sustentável: dimensões e desafios. Campinas: Papyrus, 2003.					

DIAS, G. F. Educação Ambiental, princípios e práticas. São Paulo: Editora Gaia Ltda, 1992.

HAWKEN, Paul; LOVINS, Amory; LOVINS L. Hunter. Capitalismo Natural: criando a próxima Revolução Industrial. São Paulo: Cultrix, 1999.

## APROVAÇÃO

Várzea Grande-MT, 05 de abril de 2017.

\_\_\_\_\_  
Zaryf Araji Dahroug Pacheco / Isabela Codolo de Lucena

\_\_\_\_\_  
Coordenador do Curso

\_\_\_\_\_  
Área Pedagógica