

PROGRAMA DE COMPONENTE CURRICULAR

COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO	TÍTULO
CCA 356	Sustentabilidade ambiental

PRÉ-REQUISITO(S)
Nenhum

CARÁTER		
<input type="checkbox"/>	OBRIGATÓRIA	<input checked="" type="checkbox"/>
		OPTATIVA

REFERENCIAL DO(S) PROJETO(S) PEDAGÓGICO(S)

COMPONENTE INTEGRANTE DO PROJETO PEDAGÓGICO CURSO DE	Gestão de Cooperativas
--	------------------------

DATA DE APROVAÇÃO DO PROJETO PEDAGÓGICO PELOS ÓRGÃOS SUPERIORES	
---	--

CARGA HORÁRIA			
T	P	Est.	TOTAL
68			68

CURSO(S)/ NÍVEL		
Tecnologia em Agroecologia	<input checked="" type="checkbox"/>	GRADUAÇÃO
		PÓS-GRADUAÇÃO

EMENTA

Conceito de sustentabilidade ambiental: a inter-relação entre o econômico, o social e o ambiental. Conflitos ambientais envolvidos na gestão de recursos sólidos e recursos hídricos. Meio ambiente e poluição. A participação da sociedade na questão da proteção ambiental. A educação para proteção do meio ambiente. Responsabilidade ambiental das organizações e empreendimentos solidários.

OBJETIVOS

Discutir questões relevantes à sustentabilidade ambiental no âmbito das atividades das organizações e empreendimentos solidários de forma articulada e integrada.
Compreender o papel dos conflitos, da participação e educação para a proteção do meio ambiente.
Ampliar o conhecimento sobre a responsabilidade ambiental nas organizações e empreendimentos solidários.

METODOLOGIA DE ENSINO

Aulas expositivas
Debates sobre documentários e textos
Jogos

FORMA DE AVALIAÇÃO DO APRENDIZADO

Uma avaliação escrita individual
Apresentação de seminário em grupo
Projeto final sobre uma iniciativa de sustentabilidade

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Conceito de sustentabilidade ambiental: a inter-relação entre o econômico, o social e o ambiental.

- Valores, paradigma, comportamento humano, princípios de sustentabilidade, a Carta da Terra.
- Transformação da relação sociedade – natureza ao longo da história. Antropocentrismo. Ecocentrismo.
- Histórico da emergência do paradigma de sustentabilidade. Diferentes interpretações do conceito de DS. Objetivos e pilares do DS. Necessidades humanas (Maslow, Max-Neef, Kasser).
- Serviços ambientais. Externalidades ambientais. Internalização das externalidades.

Conflitos ambientais envolvidos na gestão de recursos sólidos e recursos hídricos.

- Definição de conflito socioambiental. Noções sobre o conflito. Teorias que explicam os conflitos. Etapas para a análise de conflitos.

Meio ambiente e poluição.

- Conceito de poluição. Conceito de impacto ambiental. Origem da avaliação de impacto ambiental. Princípio da precaução: estudo de impacto ambiental. Tragédia dos bens comuns. Conceito de sistemas. Pensamento analítico. Pensamento sistêmico.

A participação da sociedade na questão da proteção ambiental.

- Tipologias de participação.
- Principais obstáculos à participação.

A educação para proteção do meio ambiente.

- Educação para a sustentabilidade: educação transformadora e competência para a ação.

Responsabilidade ambiental das organizações e empreendimentos solidários.

- O conceito de responsabilidade ambiental.
- Sistema de gestão ambiental.
- Como promover mudanças para a sustentabilidade em uma organização.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA DO COMPONENTE CURRICULAR

(PERTINENTE AO(S) PROJETO(S) PEDAGÓGICO(S) AO QUAL O COMPONENTE ESTA INSERIDO. LIMITAR-SE A 4)

DIAS, R. Gestão ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade. São Paulo: Atlas, 2009.

LITTLE, P. Os conflitos socioambientais: um campo de estudo e de ação política. In: BURSZTYN, M. (org). A difícil sustentabilidade: política energética e conflitos ambientais. Rio de Janeiro: Garamond, 2001.

LOURES, R.C.R. Educar e inovar na sustentabilidade. Curitiba: UNINDUS, 2008.

VAN BELLEN, H.M. Indicadores de sustentabilidade: uma análise comparativa. 2 ed. Rio de Janeiro: FGV, 2006.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR DO COMPONENTE CURRICULAR

(LIMITAR-SE A 6)

BARBIERI, José Carlos. Desenvolvimento e meio ambiente: as estratégias de mudanças da Agenda 21. Petrópolis: Ed. Vozes, 2009.

BURSZTYN, M.A. e BURSZTYN, M. Desenvolvimento sustentável: biografia de um conceito. In: PINHEIRO, E.P. e VIANA, J.N.S (orgs.). Economia, meio ambiente e comunicação. Rio de Janeiro: Garamond, 2006.

TONHASCA, A.Jr. Os serviços ecológicos da Mata Atlântica. Ciência Hoje, v.35 (205), p. 64-67, 2004.

Aprovado em Reunião do Colegiado do Curso de _____
Dia ____/____/____.

Coordenador(a)

Homologado pelo Conselho Diretor do CCAAB em Reunião ocorrida no dia ____/____/____.

Presidente do Conselho Diretor do CCAAB