

FORMULÁRIO DE REGISTRO DE PLANO DE CURSO 2010.I

CENTRO	COLEGIADO(S)
CCAAB	Engenharia Florestal

COMPONENTE CURRICULAR	
CÓDIGO	TÍTULO
CCA-259	Gerenciamento de Unidades de Conservação

CARGA HORÁRIA				NOME DO DOCENTE
T	P	Est.	TOTAL	Jesus Manuel Delgado-Mendez
48	20		68	

EMENTA
Histórico da Conservação da Natureza e das Unidades de Conservação. Categorias de Unidades de Conservação – de acordo com o Sistema Nacional de Unidades de Conservação (SNUC). Definição dos tipos de manejo possíveis à luz da legislação ambiental vigente. Plano de Manejo: definição/ objetivos/ diagnóstico ambiental/ zoneamento/ implantação/ monitoramento/ revisão/ e avaliação da efetividade do Plano / riscos/ envolvimento com a comunidade local. Programas de Manejo: Proteção e Fiscalização / Educação Ambiental / Uso Público / Pesquisa / Recursos Materiais / Recursos Humanos / Marketing. Captação de Recursos: Fontes financiadoras / Parcerias / treinamento em captação de recursos / formas de viabilização da auto-sustentabilidade econômica (turismo ecológico, cursos, comercialização de produtos de apelo ambiental) / relação custo-benefício. Perfil do Gestor: conhecimento técnico na área ambiental / conhecimento administrativo / habilidade de articulação. Relação com o entorno da Unidade: Política de saneamento e abastecimento / política viária / política de fiscalização do entorno.

OBJETIVOS
<p>Este componente curricular tem como objetivo principal esclarecer os fundamentos que criaram os Sistemas Nacionais de Unidades de Conservação dentro e fora do Brasil e capacitar o aluno no planejamento e gestão das diversas categorias de áreas protegidas nacionais.</p> <p>Como objetivos específicos podem mencionar-se:</p> <ul style="list-style-type: none">a) Compreender a sequência histórica das áreas protegidas no Brasil e no Mundo;b) Entender as razões da sua proteção e os objetivos de manejo de cada uma das categorias em lei;c) Descrever os tipos de planejamento em UCs e destacar as principais fragilidades como “sistema”;d) Analisar aspectos técnicos do planejamento de acordo com as categorias e seus objetivos de manejo;e) Identificar os elementos de gestão que qualifica o perfil de um Gerente de UCs e seu entorno.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Histórico da Conservação da Natureza e das Unidades de Conservação, no Brasil e no Mundo.(6h)
2. Categorias de Unidades de Conservação – de acordo com o Sistema Nacional de Unidades de Conservação (SNUC).Objetivos de manejo por categoria. Comparação com as categorias da UICN – União Mundial para a Conservação e curiosidades à luz da legislação ambiental vigente.(12h)
3. Plano de Manejo: Conceitos e fundamentos. Objetivos de acordo com o nível de planejamento. Elementos de um Plano de Manejo. Procedimentos e Metodologia de elaboração. Metodologia de avaliação da efetividade de manejo. Envolvimento com a comunidade local (planejamento participativo) e a definição de políticas bilaterais.(20h)
4. Programas de Manejo: Características de cada programa (Manejo de Recursos Naturais; Uso Público e, Administrativo/ Operacional). Adaptações por categoria. (12h)
5. Estratégias para a viabilidade e sustentabilidade administrativa. Captação de recursos e estabelecimento de parcerias. Turismo e Áreas Protegidas. Exploração de Produtos Não Madeiráveis.(8h)
6. Perfil do Gestor: Capacitação, liderança e relações humanas. (6h)

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

DATA	ATIVIDADES PROGRAMADAS
16/03/2010	Apresentação da disciplina e da forma de avaliação
17/03/2010	Dispensados
23/03/2010	Conceituação de Unidade de Conservação (UC) .História da Conservação de Áreas Naturais no Mundo.
24/03/2010	Histórico da criação do sistema nacional de UCs e sua atual situação.
30/03/2010	UCs da Bahia e o papel ecológico no estado.
31/03/2010	Descrição das categorias de manejo de acordo com o SNUC. Classificação segundo a legislação.
06/04/2010	Diferenciação entre os objetivos e classificação pelo manejo. Outros conceitos com objetivos afins.
07/04/2010	Mapa da conservação brasileira de áreas protegidas. O conceito de áreas prioritárias. Virtudes e riscos.
13/04/2010	Comparação com as categorias da UICN. Peculiaridades do sistema nacional. Sítios do Patrimônio Natural Mundial e as Reservas da Biosfera
14/04/2010	Potencialidades e razões que sustentam a criação de UCs. Avaliação dos objetivos nacionais de conservação propostos pela Lei 9.985/2000.
20/04/2010	Excursão de experimentação em vida ao ar livre. Conceituação de Terras Silvestres.
21/04/2010	Feriado
27/04/2010	Primeira Prova
28/05/2010	Conceitos básicos em planejamento de UCs. Níveis de Planejamento.
04/05/2010	O Plano de Manejo: objetivos, tipos e estrutura geral
05/05/2010	Comparação de modelos de planos de manejo. Proposta do modelo metodológico do IBAMA / ICMBio.
11/05/2010	Elementos organizacionais para a elaboração de Planos de Manejo em Áreas Naturais Protegidas
12/05/2010	Exercícios para o estabelecimento de: Objetivos, Premissas, Significado e equipes de trabalho.
18/05/2010	Zonas de Manejo e o zoneamento para o manejo.
19/05/2010	Metodologia de avaliação de efetividade de manejo. Monitoramento do Plano.
25/05/2010	Experiências no planejamento participativo. O caso: habitantes em UCs.
26/05/2010	Visita à Floresta da Cazuzinha (Cruz das Almas)
01/06/2010	Programas de Manejo – Tipos e adaptações na elaboração
02/06/2010	Revisão de Programas. Exercícios de descrição de ações, por categoria.

08/06/2010	Seminário – UCs do Brasil da Bahia e do Mundo
09/06/2010	Problemas de Manejo em UCs. Estudos de caso. Exercícios.
15/06/2010	Programas de Uso Público e seus Sub-programas (Educação e Interpretação Ambiental; Recreação e Turismo; Relações com o Entorno, etc). Adaptações por Categorias
16/06/2010	O valor das UC's e seus serviços ambientais. Alternativas econômicas para a sustentabilidade parcial de UCs e comunidades afetadas.
22/06/2010	Livre
23/06/2010	Livre
29/06/2010	As concessões comerciais e parcerias institucionais. O Ecoturismo em UCs. Perfil do Gestor. Habilidades como líder, intérprete; negociador e supervisor de equipe
30/06/2010	Capacidades do Gestor: administrativas; de relacionamento público; de caráter técnico
06/07/2010	Segunda Prova
07/07/2010	Dispensados
13/07/2010	Prova Final

FORMA DE AVALIAÇÃO DO APRENDIZADO

A avaliação consistirá de 2 provas, sem consulta e com data prefixada,. Ambas somarão um peso de 70% da nota geral. Provas curtas (Quizes) serão utilizadas apenas como atividade auxiliar de aprendizado. No entanto, uma ou várias atividades complementares serão avaliadas até um peso de 30% da nota geral, podendo constituir-se num trabalho escrito, relatórios de campo, ou seminários individuais, ou em grupo.

Cada avaliação terá uma nota variando num intervalo de zero a dez. Para se obter a nota final irá se procederá à somatória de cada avaliação após obtido seu peso. O docente se reserva o direito de realizar um teste exploratório (sem valor para a nota final) para calibrar, por amostragem, o grau de conhecimento inicial dos discentes antes e depois da disciplina.

METODOLOGIA DE ENSINO

A disciplina, sempre que possível, será ministrada, em cada aula, com o seguinte formato ou estrutura metodológica:

- a) Revisão da aula anterior – Comentários. b) Introdução de Objetivos do Módulo. c) Apresentação e Desenvolvimento do tema. d) Compromissos para a seguinte aula. e) Leitura da Ata de Aula. **Obs.:** Ainda haverá um espaço de tempo para atender os imprevistos.

As aulas magistrais, ou expositivas, poderão vir acompanhadas de dinâmicas de grupo, projeção de material audiovisual e exercícios especiais. Também acompanham as aulas alguns trabalhos de campo de curta duração, no próprio recinto universitário, seminários relacionados com o tema da aula e poderá ser exigido um trabalho escrito complementar.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

Principal:

BRASIL. **SNUC - Sistema de Unidades de Conservação**. Brasília: Ministério do Meio Ambiente. 2006. 56p.

BRASIL. **Unidades de Conservação do Brasil**. Brasília: MMA; ICMBio, 2007. 76 p.

BRASIL. **Metodologia para o Planejamento de Unidades de Conservação**

Complementar:

DUDLEY, N. (Editor). **Directrizes para la aplicación de las categorías de gestión de áreas protegidas**. Gland, Suíza:UICN. 2008. 96p.

CORREIA, S.M. Unidades de conservação no contexto político: setenta anos de equívoco. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO, 5., 2007, Foz de Iguaçu. **Anais...** Curitiba: Fundação O Boticário de Proteção à Natureza, 2007. p. 292-295.

GRANIZO, T. et al. **Manual de Planejamento para a Conservação de Áreas, PCA**. Quito: The Nature Conservancy / USAID. 2006. 203p.

THOMAS, L. & MIDDLETON, J. **Guidelines for Management Planning of Protected Areas**. UICN Gland, Switzerland and Cambridge, UK. 2003. 79p.
UICN. **State of the world's protected areas 2007**. UNEP World Conservation Monitoring Center. Cambridge, UK. 2007

Aprovado em Reunião, dia ____/____/____.

Coordenador do Colegiado