



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

Via Washington Luís, Km 235 - Caixa Postal 676
Fones: (16) 3351-8109 / 3351-8110
Fax: (16) 3361-3176
CEP 13.565-905 - São Carlos - SP - Brasil
End. Eletrônico: progg@ufscar.br

FICHA DE CARACTERIZAÇÃO DE DISCIPLINAS

1. Programa de Pós-Graduação em:

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais

2. Objetivo da Ficha: Criação de disciplina.

Código da Disciplina	CAM-020	Total de Créditos	6	Início de Validade	2o. período de 2013
----------------------	---------	-------------------	---	--------------------	---------------------

Nome da Disciplina	Gestão de Áreas Naturais Protegidas
--------------------	-------------------------------------

Campos a serem Alterados

<input type="checkbox"/> Código da Disciplina	<input type="checkbox"/> Nome da Disciplina	<input type="checkbox"/> Carga Horária	<input type="checkbox"/> Ementa
<input type="checkbox"/> Código Anterior:	<input type="checkbox"/> Créditos	<input type="checkbox"/> Pré-Requisitos	

Justificativa:

3. Carga Horária da Disciplina:

Aulas Teóricas	30	Aulas Práticas	30	Exercícios e Seminários	30
----------------	----	----------------	----	-------------------------	----

4. Ementa da Disciplina:

Análise das diferentes dimensões envolvidas na gestão de áreas naturais protegidas. O Sistema Nacional de Unidades de Conservação (SNUC). Lei no. 9.985 de 18 de julho de 2000. Categorias de Unidades de Conservação: Unidades de Proteção Integral e Unidades de Desenvolvimento Sustentável. Planos de Manejo e Gestão: metodologias e experiências práticas. Manejo e Gestão Participativos: metodologias e experiências práticas. Zonas de Amortecimento. Estruturas de ativação biofísicas (corredor ecológico). Definição de áreas para conservar, recuperar e usufruir.

5. Caráter da Disciplina:

Criada para o curso de:

Mestrado

Doutorado

Mestrado Profissional

Todos

Caráter para mestrado:

Obrigatória para:

Optativa para: Ciências Ambientais.

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

Caráter para doutorado:

Obrigatória para:

Optativa para:

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

Caráter para mestrado profissional:

Obrigatória para:

Optativa para:

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

6. Disciplinas que São Pré-Requisitos:

7. Bibliografia Principal:

BRITO M.C.W. Unidades de Conservação: intenções e resultados. FAPESP. Ed. Annablume. São Paulo, SP. 2a Ed. 2003. .

BRITO, F. Corredores Ecológicos. Editora da UFSC, Florianópolis, SC. 2006.

DAVENPORT, L.; RAO, M.; SCHAİK, L.V.; TERBORGH, J. Tornando os parques eficientes. Editora da UFPR. 2002.

KORMONDY, E. J. & BROWN, D.E. Ecologia Humana. Atheneu Ed., São Paulo. 2002.

NOVO, E.M.L.M. Sensoriamento Remoto. Princípios e Aplicações. 2ª ed. Ed. Edgard Blücher, São Paulo. 2002.

OLIVEIRA, C. Dicionário Cartográfico. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, Rio de Janeiro, IBGE. 1987.

ODUM, E.P. Ecology and Our Endangered Life-suport Systems. Sunderland, Sinauer, 2ª Ed. 1993.

ODUM, E.P. & BARRET, G. Fundamentals of Ecology. Thomson Learning, 5ª Ed. 2004.

PIRES, J.S.R.; SANTOS, J.E. & PIRES, A.M.Z.C.R. Gestão Biorregional. Uma abordagem conceitual para o manejo de paisagens. In: Santos,

J.E.; Cavalheiro, F.; Pires, J.S.R.; Oliveira, C. H. & Pires, A.M.Z.C.R.. Faces da Polissemia da Paisagem: Ecologia, Planejamento e Percepção.

Editora RiMa. FAPESP, Volume I (ISBN 85-7656-037-2), São Carlos, 420 p., 2005. pp 23-34.

PIRES, A.M.Z.C.R.; PIRES, J.S.R. & SANTOS, J.E. Avaliação da Integridade Ecológica de Bacias Hidrográficas. In: Santos, J.E.; Cavalheiro, F.;

Pires, J.S.R.; Oliveira, C. H. & Pires, A.M.Z.C.R. ?Faces da Polissemia da Paisagem: Ecologia, Planejamento e Percepção. Editora RiMa.

FAPESP, Volume I (ISBN 85-7656-037-2), São Carlos, 420 p., 2005. pp 123-154

PRIMACK, R. B. & RODRIGUES, E. Biologia da Conservação. Editora Vida, Londrina, PR. 2001.

PURVES, W. K. et al. Vida: A Ciência da Biologia. 6ª ed. Volume II. Biogeografia. Artmed, Porto Alegre, 2005.

ROSS, J. L.S. (Org.) Geografia do Brasil. Edusp, São Paulo. 2005.

ZUNINO, M. & ZULLINI, A. Biogeografia. La dimensión espacial de la evolución. Fondo de Cultura Económica, México. 2003.

BENSUSAN N. Conservação da biodiversidade em áreas protegidas. 2006.

www.icmbio.gov.br Roteiro Metodológico para Gestão de Área de Proteção Ambiental, Edições IBAMA, Brasília, 2001.

www.icmbio.gov.br Roteiro Metodológico para Elaboração de Plano de Manejo para Reservas Particulares do Patrimônio Natural. Brasília:

IBAMA, 2004. 96 p.

www.icmbio.gov.br Roteiro Metodológico de Planejamento. Parques Nacionais, Reservas Biológicas e Estações Ecológicas do Brasil. Brasília:

IBAMA, 2002.

www.planalto.gov.br Lei Federal 4775 de 15 de setembro de 1965. Institui o Novo Código Florestal.

www.planalto.gov.br Lei Federal nº 9.985, de 18 de Julho de 2.000, Institui o Sistema Nacional de Unidades de Conservação.

www.planalto.gov.br Decreto Federal nº 4.340, de 22 de agosto de 2002. Regulamenta o SNUC.

8. Principais Docentes Responsáveis:

Adriana Maria Zalla Catojo

9. Aprovação da Coordenação do Programa de Pós-Graduação:

Aprovada na 1a. reunião da coordenação deste programa de pós-graduação, realizada em 27/09/2013.

__/__/__

Assinatura do Coordenador do Programa