



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2023
Tp. Período	Primeiro semestre
Curso	MEDICINA VETERINÁRIA (470)
Disciplina	2688 - MANEJO DE ANIMAIS SELVAGENS (OPT)
Turma	MVI

Carga Horária: 51

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Conhecimentos básicos de nutrição, contenção, reprodução, manejo, criação e manutenção em vida livre e cativeiro de aves, répteis e mamíferos selvagens.

I. Objetivos

Proporcionar os meios suficientes para que os alunos possam entender a relação entre humanos e animais selvagens assim como compreender o impacto da medicina de conservação e bem-estar animal nesses casos. Ao término da disciplina, os alunos deverão ter conhecimentos básicos sobre o tema e que possam ter a capacidade de identificar e ajustar possíveis erros que possam ocorrer na manutenção de animais em cativeiro.

II. Programa

Dia ASSUNTO (Sujeito a alterações sem aviso prévio)
18/05 Apresentação da Disciplina, diagnóstico e avaliação de turma. Atuação do Médico Veterinário de Animais Silvestres
25/05 Cuidados e Manejo de um criadouro conservacionista
1/06 Métodos de marcação e identificação
15/06 Manejo de animais selvagens
22/06 Medicina veterinária preventiva
29/06 Manejo de répteis
5/07 Aula Prática de manejo de répteis
13/07 Manejo de Mamíferos
19/07 Aula Prática de manejo de Mamíferos
26/07 Manejo de Aves
3/08 Aula Prática de manejo de Aves
09/08 Contenção Química
16/08 Viagem
23/08 Seminários
31/08 Prova
14/09 SEMAVU
21/09 Recuperação

III. Metodologia de Ensino

Aulas teóricas expositivas com auxílio de recursos audiovisuais (projektor de slides, imagens, vídeos e quadro de giz) com estímulo de perguntas e respostas. Atividades para treinar raciocínio sistemático como: resolução de problemas em sala de aula, realização de estudos dirigidos utilizando-se de ferramentas tecnológicas (moodle ou aplicativos gratuitos).
As aulas práticas serão realizadas no Centro de Atendimento a Fauna Selvagem (CAFS/SAAS) de acordo com disponibilidade do setor.
Controle de Frequência: chamada antes de intervalo entre aulas.

IV. Formas de Avaliação

Avaliação: uma avaliação durante o semestre, no dia e horário da aula da disciplina. A participação, presença e interesse do aluno nas aulas, poderão ser utilizados para avaliação, mas não sendo obrigatório.

V. Bibliografia

Básica

Cubas, Z. S.; Silva, J. C. R.; Catão-Dias, J. L. Tratado de Animais Selvagens: medicina veterinária. 1.ed. São Paulo: Roca, 2006.
Fowler, Murray E. Restraint and handling of wild and domestic animal. 3. ed. Iowa: Blackwell Publishing, 2008.
Kleiman, Devra G. et al. Wild Mammals in captivity: principles e techniques for zoo management. 2. ed. London: The University of Chicago Press, Ltd, 2010.
Mitchell, M.A.; Tully Jr., T.N. Manual of Exotic Pet Practice. St. Louis: Saunders Elsevier, 2009.

Complementar

Harrison, G. J.; Lightfoot, T. L. Clinical Avian Medicine. 1. ed. Palm Beach: Spix Publishing Inc., 2006.
Orsini, H.; Bondan, E.F. Fisiopatologia do estresse em animais selvagens em cativeiro e suas implicações no comportamento e bem-estar animal – revisão da literatura. Rev Inst Ciênc Saúde, 24(1):7-13, 2006.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2023	
Tp. Período	Primeiro semestre	
Curso	MEDICINA VETERINÁRIA (470)	
Disciplina	2688 - MANEJO DE ANIMAIS SELVAGENS (OPT)	Carga Horária: 51
Turma	MVI	

PLANO DE ENSINO

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEVET/G
Tp. Documento: Ata Departamental
Documento: 13
Data: 01/06/2023