

Universidade Federal de Pelotas Faculdade de Veterinária Programa de Pós-Graduação em Veterinária



SANIDADE DE ANIMAIS SILVESTRES E EXÓTICOS

01. Nome da disciplina: Sanidade de Animais Silvestres e Exóticos

02. Departamento: Clínicas Veterinária

03. Responsável: Profa. Raqueli Teresinha França

04. <u>Colaboradores</u>: Prof^a. Camila Belmonte Oliveira, Prof^a. Carine Dahl Corcini e Dr. Gustavo Martinez Souza

05. Código da disciplina: 2510027

06. Carga horária: 68 horas

07. Créditos: 04 (2 - 1 - 1)

08. Semestre: 1º e 2º

09. <u>Ementa</u>: Formação do estudante com habilidades e competências em manejo de animais com enfoque na visão conservacionista, voltada à pesquisa de doenças em animais silvestres e exóticos.

10. Programa Analítico:

Conservação e Bem-Estar Animal.

Educação para conservação.

Fisiopatologia do estresse.

Terapêutica de animais silvestres.

Doenças de interesse em aves silvestres.

Doenças de interesse em mamíferos silvestres.

Doenças de interesse em répteis silvestres.

Doenças de interesse em animais exóticos.

Animais silvestres e Saúde Única.

Toxicologia em animais silvestres e exóticos.

Deficiências nutricionais e alterações metabólicas.

Colheita de amostras biológicas em animais silvestre e exóticos.

Alterações hematológicas em aves e répteis.

Alterações bioquímicas em aves e répteis.

Citopatologia em animais silvestres e exóticos.

Diagnóstico parasitológico em animais silvestres e exóticos.

Reprodução em animais silvestres.

11. Referências:

BALLARD, B.; CHEEK, R. Exotic Animal Medicine for the Veterinary Technician. 3. Ed. Ames, Iowa: Jown Wiley & Sons, Inc, 2017. 516p.

CUBAS, Z.S.; SILVA, J.C.R.; CATÃO-DIAS, J.L. Tratado de Animais Selvagens: Medicina Veterinária. 2. ed. São Paulo: Roca, 2014. 2431p.

ECKERT, K. L.; BJORNDAL, K. A.; ABREU GROBOIS, F. AND DONNELLY, M. Técnicas de Investigación y Manejo para la Conservación de las Tortugas Marinas. Washington, DC, 2000. 235 p.

KRAUTWALD-JUNGHANNS, M. E.; PEES, M.; REESE, S.; TULLY, T. Diagnostic Imaging of Exotic Pets: Birds, Small Mammals, Reptiles. 1. ed. Germany:Schluetersche, 2010. 460 p.



Universidade Federal de Pelotas Faculdade de Veterinária Programa de Pós-Graduação em Veterinária



THRALL, M. A.; WEISER, G.; ALLISON, R. W.; CAMPBELL, T. W. Hematologia e Bioquímica Clínica Veterinária. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017. 688p.