



Universidade Federal de Roraima
Centro de Ciências Agrárias
Curso de Zootecnia



PLANO DE ENSINO

CRÉDITOS	CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
90	ZOOE36	Parasitologia Veterinária	90h
PRÉ-REQUISITO	CENTRO	SEMESTRE LETIVO	PROFESSORA
-	CCA	2º	DENISE R. DE MELO

EMENTA

Ciclos evolutivos gerais, mecanismos de transmissão e interação entre parasito e hospedeiro e com o meio ambiente. Visão integrada de Parasitologia com outras áreas afins. Estudo de técnicas utilizadas na prevenção e na identificação morfológica dos principais grupos de parasitas.

MÊS	Nº DE AULAS	OBJETIVO	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
Agosto		Dar subsídios básicos necessários para que os discentes possam identificar os ciclos biológicos dos diferentes parasitos de importância Médico veterinária, através das aulas práticas e da confecção da caixa parasitológica.	- Apresentação da Disciplina – Considerações Iniciais. Conceitos em Parasitologia e Regras Internacionais de Classificação Zoológica - Coleta, identificação e conservação de espécimes para coleção parasitológica. Caracterização Geral do Filo Artrópoda. Análise das caixas parasitológicas no Laboratório de Parasitologia Animal NUPAGRI. - Ordem Hemíptera e Ordem Siphonáptera. - Aula Prática das Ordens Hemíptera e Siphonáptera Fixação do conteúdo através de estudo de artigo científico.
Setembro			- Ordem Mallophaga e Ordem Anoplura - Aula prática das Ordens Mallophaga e Anoplura. Aula sobre PBL – Primeiros passos. - Ordem Díptera Subordem Nematocera. - Aula prática Ordem Díptera Subordem Nematocera Estudo de caso. -1ª Avaliação Prova teórica. -2ª Avaliação Prova prática. -Ordem Diptera Subordem Brachycera e Subordem Orthorrapha. - Aula prática Ordem Diptera Subordens Brachycera e Orthorrapha Visita ao curral da UFRR. - Ordem Acarina - Subordem Ixodida. - Aula prática da Subordem Ixodida Banho carrapaticida – curral.
Outubro			- Ordem Acarina - Subordens Acaridida, Actinedida, Gamasida e Oribatida. - Aula prática da Subordem Acaridida, Actinedida, Gamasida e Oribatida Artigo científico. - 3ª Avaliação - Prova teórica. - 4ª Avaliação - Prova prática. - Classe Trematoda - Continuação Classe Trematoda

Denise R. de Melo

Novembro		<ul style="list-style-type: none"> - Classe Cestoda. - Continuação Classe Cestoda. - Classe Nematoda importância médico veterinária, ciclo biológico, controle e profilaxia. - Continuação Classe Nematoda - Principais espécies que acometem os grandes animais domésticos - Classe Nematoda. - Principais espécies que acometem os pequenos animais domésticos - Classe Nematoda.
Dezembro		<ul style="list-style-type: none"> - 5ª Avaliação - Prova teórica - 6ª Avaliação Caixa Parasitológica. - 2ª Chamadas. - Exame de Recuperação

METODOLOGIA

Oratória, utilização de recurso Áudio visual -Data Show. Duas visitas técnicas.

AVALIAÇÃO	INSTRUMENTO	DATA
A avaliação do rendimento do aluno será feita em função dos resultados obtidos nas provas teóricas e práticas realizadas ao longo do semestre.	Apresentação de Revisão de literatura sobre um tema.	15/09/2014 16/09/2014 13/10/2014 14/10/2014 15/12/2014
Confecção e entrega da caixa parasitológica		16/12/2014

REFERÊNCIA BIBLIOGRAFICA

1. FLETCHMANN, C. H.W. Ácaros de importância agrícola – Ed. Nobel – S. Paulo. 1973.
2. URQUART. Parasitologia Veterinária. Editora Guanabara-Koogan, Rio de Janeiro. 1990.

Professor (a)

Dennis Roberto de Melo

Chefe do Departamento

Regina Tie Umigi
Regina Tie Umigi
Coordenadora do Curso
de Zootecnia