



Plano de Curso

Turma: DEP00098 - Nutrição e Alimentação de Não Ruminantes
(60h) - Turma: 02 (2022.1)

Horário: 2T123

Pré-Requisitos: ((DEP00087))

Ementa:

Matrícula **Docente(s)**
3269870 ISABELLE NAEMI KANEKO - 60h



Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	<p>Serão ministradas aulas expositivas e dialogadas com o auxílio de projetor multimídia e quadro branco. No decorrer da disciplina serão estimuladas discussões com base em artigos científicos e vulgarizados com temática relevante, bem como a apresentação de seminários com o intuito de estimular a capacidade de comunicação dos discentes.</p> <p>O docente orientará a execução dos trabalhos de maneira clara e objetiva, disponibilizando informações que auxiliem/facilitem a compreensão do que está sendo solicitado; e estará disponível para os acadêmicos nos horários previstos.</p> <p>As aulas práticas serão realizadas no Campus ou em propriedades particulares, e, ao final dessas, poderá ser solicitada uma atividade.</p>
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	<p>O desempenho do acadêmico será avaliado com base: Duas avaliações teórico e um seminário. MÉDIA FINAL = [P1 + P2+ S] ÷ 3 Obs.: Sujeito a alteração.</p>
Horário de Atendimento:	

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
29/08/2022	29/08/2022	Introdução: conceitos sobre alimentação e nutrição
05/09/2022	05/09/2022	Sistema digestório e particularidade anatômicas e fisiológicas de não-ruminantes, herbívoros e não herbívoros.
12/09/2022	12/09/2022	Água: funções; tipos; exigências; fatores que afetam as exigências
19/09/2022	19/09/2022	Carboidratos: conceito; classificação; funções; digestão e absorção.
26/09/2022	26/09/2022	Proteínas: conceito; classificação; funções; aminoácidos essenciais; proteína ideal; exigências; digestão e absorção.
03/10/2022	03/10/2022	Proteínas: conceito; classificação; funções; aminoácidos essenciais; proteína ideal; exigências; digestão e absorção.
03/10/2022	03/10/2022	Lipídios: conceito; classificação; funções; digestão e absorção.
10/10/2022	10/10/2022	Avaliação I
17/10/2022	17/10/2022	Minerais: conceito; classificação; funções; minerais orgânicos e exigências
24/10/2022	24/10/2022	Vitaminas: conceito; classificação; funções; e exigências
31/10/2022	31/10/2022	Aditivos: conceito e funções
07/11/2022	07/11/2022	Avaliação energética dos alimentos; partição de energia; energia metabolizável aparente, verdadeira e exigências.
14/11/2022	14/11/2022	Alimentos: classificação; características nutricionais.
21/11/2022	21/11/2022	Dietas balanceadas
28/11/2022	28/11/2022	Tabelas nutricionais
05/12/2022	05/12/2022	Avaliação II
12/12/2022	12/12/2022	Seminário
19/12/2022	19/12/2022	Seminário
26/12/2022	26/12/2022	Seminário

Avaliações

Data	Hora	Descrição
10/10/2022	14:00	1ª Avaliação
12/12/2022	14:00	2ª Avaliação

Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	SAKOMURA, Nilva Kazue; ROSTAGNO, Horacio Santiago. Métodos de pesquisa em nutrição de monogástricos. 2. UFV, 2016. 262. ISBN: 9788578051549.
Livro	SAKOMURA, Nilva Kazue et al (Editoração). Nutrição de não ruminantes. FUNEP, 2014. ISBN: 9788578051327.
Livro	VALVERDE, Claudio Cid. 250 rações balanceadas para suínos como calcular ração balanceada, manejo alimentar e exigências nutricionais para todas as fases da vida. Agropecuária, 1997. 114. ISBN: 858534718.