

CURSO: MEDICINA VETERINÁRIA		CAMPUS: ALFENAS	
SEMESTRE: 1	ANO: 2022	C/H: 17	AULAS: 20
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:			
<ul style="list-style-type: none"> - Consultar bases de dados especializadas para seleção de artigos. - Apresentar a capacidade de interpretação crítica. - Analisar e processar os dados coletados. - Elaborar o projeto de conclusão de curso empregando o "Manual para Elaboração de Trabalhos Científicos" da Unifenas. - Defender o a pesquisa concluída por meio de apresentação oral. 			
EMENTA: Ambiente virtual de aprendizagem. Normas de redação de trabalhos científicos. Estrutura do trabalho de conclusão de curso. Execução e defesa do trabalho de conclusão de curso.			
METODOLOGIA:	Exposição Dialogada:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Estudo de caso: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Trabalho de grupo:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Seminário: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Debate:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Painel: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	TBL:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Fórum/Chat: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	PBL:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	PBL e: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Aula invertida:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Tempestade Cerebral (Brainstorming): SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Mapa Conceitual:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Dramatização/ Role Play: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
RECURSOS AUXILIARES:	Computador:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	AVA*: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Vídeos:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Atividades clínicas: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Projeter Multimídia:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Lousa: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Álbuns Seriadados:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Internet: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Slides:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Laboratório: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Manequins:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Vídeo conferência: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Lousa Eletrônica:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prancheta Digitalizadora: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
*Ambiente Virtual de Aprendizagem			
AVALIAÇÃO:	Discursiva:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prática: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Múltipla escolha:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Trabalhos de pesquisa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Oral:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:			
Swerts, Mário José Oliveira. Manual para elaboração de trabalhos científicos. , 2014.			
Marconi, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. 7. ed.. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2010.			
Medeiros, João Bosco. Redação científica. 11. ed.. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2009.			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:			
Marconi, Marina de Andrade. Metodologia científica. 5. ed.. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2010.			
Bastos, Cleverson Leite. Aprendendo a aprender. 27. ed. Petrópolis - RJ - Brasil: Vozes, 2014.			
Associação Brasileira de Normas Técnicas. Catálogo ABNT - 1983. São Paulo - SP - Brasil: ABNT, 1983.			
Marconi, Marina de Andrade. Metodologia do trabalho científico. 7. ed.. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2009.			
Gil, Antônio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 5. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2010.			

SEMESTRE: 1	ANO: 2022	C/H: 17	AULAS: 20
CURSO: MEDICINA VETERINÁRIA		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
CONTEÚDOS			
1. Apresentar o "Ambiente Virtual de Aprendizagem" NED. Consultar bancos de dados: Bireme, Lilacs, Scielo, Pubmed e Periódicos Capes			
2. Usar o "Manual para Elaboração de Trabalhos Científicos da Unifenas" na formatação e composição textual do trabalho de Conclusão de Curso e formatando esse trabalho na forma de um artigo científico para publicação.			
2.1 Pré-textuais			
2.1.1 Título			
2.1.2 Autores			
2.1.3 Breve currículo e endereço eletrônico			
2.1.4 Resumo e palavras-chave			
2.1.5 Abstract and Key word			
2.2 Textuais:			
2.2.1 Introdução (Objetivos; Justificativas; Referencial teórico)			
2.2.2 Material e Métodos			
2.2.3 Resultado			
2.2.4 Discussão			
2.2.5 Conclusão			
2.3 Pós-textuais			
2.3.1 Referências bibliográficas ou Bibliografia			
2.3.2 Agradecimentos			
3. Artigos de Revisão Bibliográfica			
4. Relato de Caso			