



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**  
**DIRETORIA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DO ENSINO**

		<b>PLANO DE ENSINO</b>			
		(AULAS PRESENCIAIS)			
<b>Centro:</b>		Centro de Ciências Biológicas e da Natureza			
<b>Curso:</b>		Bacharelado em Medicina Veterinária			
<b>Disciplina:</b>		TCC - Monografia			
<b>Carga Horária total:</b>		60		<b>Atividades</b>	
				<b>Presenciais</b>	<b>Assíncronas</b>
		33	12		
<b>Código:</b>	CCBN496	<b>Créditos:</b>	0-2-0		
<b>Professor(a):</b>	Fábio Augusto Gomes	<b>Titulação:</b>	Doutor		
<b>1 Ementa</b> Redação e apresentação do Trabalho de Conclusão do Curso – Monografia					
<b>2 Objetivo(s) Geral(is)</b> Relatar uma pesquisa individual orientada, objetivando propiciar aos alunos do curso a ocasião de demonstrar o grau de habilitação adquirida, com o aprofundamento temático e a inovação tecnológica, com o estímulo à produção científica e à consulta de bibliografia especializada e o aprimoramento da capacidade de interpretação e de crítica científica.					
<b>3 Objetivos Específicos</b> Desenvolver habilidades relacionadas à pesquisa e a concatenação e apresentação de ideias, úteis não apenas para o desenvolvimento do trabalho acadêmico, mas também na própria prática profissional.					
<b>4 Conteúdo Programático</b>					
<b>Unidades Temáticas</b> (acrescentar quantas unidades forem necessárias)		<b>C/H</b>			
		Presencial (75%)	Assíncrona (25%)		
Unidade I - Redação do trabalho de conclusão de curso		30	6		
Unidade II - Apresentação oral do trabalho de conclusão de curso		3	6		
<b>Carga Horária Total</b>		<b>33</b>	<b>12</b>		
<b>5 Procedimentos Metodológicos</b> A disciplina será dividida em 02 (duas) etapas.  A etapa considerada “presencial” será o momento em que o aluno, juntamente com seu orientador, desenvolverão suas atividades de pesquisa, redigirão os Trabalho de Conclusão de Curso e por fim apresentarão em defesa pública o trabalho de pesquisa. A apresentação do trabalho deverá ocorrer preferencialmente de forma “presencial”, podendo o orientador optar pela forma “remota” em comum acordo com a banca e o orientado.					

A etapa considerada “assíncrona” será o momento do “plantão de dúvidas” em que o coordenador da disciplina estará disponível para atendimento.

#### **6 Recursos Didáticos**

Textos em formato PDF; Apresentação em *Power Point*;  
Vídeos gravados ou de uso aberto da internet (YouTube);  
Plataformas de videoconferência Web (*RNP e Google Meet*); Notebook;  
Celular.

#### **7 Avaliação**

A avaliação da monografia é feita perante uma banca examinadora (em ambiente virtual) composta pelo orientador e por outros 02 (dois) membros, sendo que um dos membros poderá ser de outra instituição ligada à área. A avaliação será realizada pela avaliação do material escrito e avaliação da apresentação oral. Somente irão para avaliação oral os trabalhos que atingirem a nota igual ou superior a 5,0 (cinco inteiros) na média aritmética das notas individuais atribuídas pelos membros da banca examinadora, e não receber nota inferior a 4,0 (quatro inteiros) de qualquer um dos membros da banca. A avaliação da apresentação oral será realizada em sessão pública (ambiente virtual), tendo o aluno de 20 a 40 minutos para expor seu trabalho, e cada componente da Banca Examinadora poderá efetuar sua arguição, dispondo ao discente, um tempo para responder a cada um dos examinadores. Para aprovação na apresentação oral o aluno deverá obter nota igual ou superior a 5,0 (cinco inteiros) na média aritmética das notas individuais atribuídas pelos membros da banca examinadora e não receber nota inferior a 4,0 (quatro inteiros) de qualquer um dos membros da banca. O aluno que não entregar a monografia ou que não se apresentar para a defesa oral sem motivo justificado não poderá integralizar o curso.

#### **8 Referências**

Bibliografia básica

1. SANTOS, J.A.S.; PARRA FILHO, D. **Apresentação de Trabalhos Científicos**: monografia, TCC, teses, dissertações. 3ª ed. São Paulo: Editora Futura, 2000.
2. MARTINS, G.A.; LINTS, A. **Guia para Elaboração de Monografias e Trabalhos de Conclusão de Curso**. São Paulo: Editora Atlas, 2000.
3. PERITO, S.A.R. **Guia Prático Para um Projeto de Pesquisa**: exploratória, experimental. São Paulo: Editora UNIMARCO, 2004.
4. TACHIZAWA, T.; MENDES, G. **Como Fazer Monografia na Prática**. 8ª ed. São Paulo: Editora FGV, 2001.
5. MOTTA, V T.; HESSELN, L.G.; GIALDI, S. **Normas Técnicas**: para apresentação de trabalhos científicos. 3ª ed. Caxias do Sul: Editora EDUCS, 2004.

Bibliografia complementar

Artigos indexados, livros e revistas especializadas na área de escolha do aluno.

#### **9 Cronograma**

<b>Unidades temáticas</b> (acrescentar quantas unidades forem necessárias)	<b>Início</b>	<b>Término</b>
Unidade I, II, III e IV	Março	Junho
<b>Avaliações</b> (acrescentar quantas avaliações forem necessárias)	<b>Data</b>	<b>Horário</b>
Apresentação oral do trabalho de pesquisa	Até 10/06	---

**Aprovação no Colegiado de Curso** (Regimento Geral da Ufac, Art. 70, inciso II).

**Data:**

