

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA ESCOLA DE MEDICINA VETERINÁRIA E ZOOTECNIA CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA



REGULAMENTO DA DISCIPLINA MEVA20 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

CAPÍTULO I DA NATUREZA

- Art. 1º O Trabalho de Conclusão de Curso é um componente curricular obrigatório, previsto no projeto pedagógico do curso de graduação em Medicina Veterinária da Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade Federal da Bahia. Foi pioneiramente criado, em 1987, pelo Núcleo de Extensão e Pesquisa da Escola de Medicina Veterinária da Universidade Federal da Bahia, várias vezes atualizado e atualmente estabelecido conforme Ata da 413ª Reunião do Colegiado de Curso, realizada em 24 de julho de 2024.
- § 1º Os requisitos necessários para cursá-lo são estabelecidos pelo Colegiado do Curso de Graduação e divulgados no âmbito da Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade Federal da Bahia.
- § 2º Disposição transitória: É necessária a completa conclusão de todos os outros componentes curriculares para sua inscrição semestral, com exceção do componente curricular Estágio Supervisionado.

CAPÍTULO II DOS OBJETIVOS

Art. 2º Os objetivos do Trabalho de Conclusão de Curso são os de proporcionar o aprimoramento da capacidade de investigação científica na área de interesse do estudante, consonante com a escolha de seu orientador; aprofundar o estudo em área de medicina veterinária ou correlata; estimular a capacidade de escrita e interpretação crítica e estimular a prática da produção científica.

CAPÍTULO III DA COMPOSIÇÃO E CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

- Art. 3º O Trabalho de Conclusão de Curso é um componente curricular interdepartamental, regido pelo Colegiado do Curso, através de um Coordenador e Vice coordenador
- §1º O Coordenador e Vice Coordenador deverão pertencer ao quadro de docentes do curso de graduação de Medicina Veterinária e lotados na Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade Federal da Bahia.
 - I O Coordenador e Vice Coordenador serão eleitos bianualmente em reunião de colegiado com pauta única, permitida a recondução pelo mesmo período;
 - II A eleição será precedida por consulta aos departamentos, e as indicações serão submetidas à plenária do Colegiado;
 - III Será garantida uma vaga no Colegiado, como membro "ad hoc", caso este não seja membro efetivo deste órgão.

CAPÍTULO IV DAS COMPETÊNCIAS E DAS RESPONSABILIDADES

Art. 4º São atribuições da coordenação do TCC:

- I- Coordenar e supervisionar todas as atividades relacionadas ao componente curricular;
- II- Elaborar as instruções e formulários referentes ao presente regulamento para esse componente curricular;
- III- Elaborar, publicar e fazer viger, o calendário do componente curricular, para conhecimento dos acadêmicos, orientadores, docentes e demais interessados;
- IV- Manter cadastro atualizado de todos os inscritos, e respectivos orientadores, que estejam realizando o trabalho de conclusão de curso;
- V- Emitir as declarações da orientação e da participação da banca examinadora;
- VI- Solicitar à direção da EMEVZ a infraestrutura e condições operacionais necessárias para a apresentação dos trabalhos;
- VII- Organizar as fichas de avaliações e inserir as notas no sistema acadêmico;
- VIII- Definir os membros da banca examinadora do trabalho acadêmico, a partir da indicação dos nomes propostos pelo professor orientador;
- IX- Ser o foro de recursos para avaliar e decidir sobre assuntos relacionados ao Trabalho de Conclusão de Curso omissos neste regulamento;

Parágrafo único. Dos encargos didáticos: ao Professor-Coordenador do componente curricular TCC II é atribuída a carga horária de 02 (duas) horas semanais.

Art. 5º São atribuições dos Orientadores:

- I- Conhecer e cumprir as normas e prazos do componente curricular Trabalho de Conclusão de Curso;
- II- Aceitar formalmente o orientado, através da assinatura da "Carta de Aceite do Orientador" (Anexo I), preferencialmente com 01 (um) ano de antecedência à realização do componente curricular. O aceite não deverá ser inferior a um semestre, com exceção de casos especiais em que ocorra a troca de orientador;
- III- A orientação ficará limitada a três discentes no semestre de apresentação da disciplina. Em caso de número excedente deverá ser encaminhado à Coordenação do TCC uma justificativa fundamentada para sua apreciação;
- IV- Elaborar o plano de atividades com o graduando, estabelecendo metas e períodos para cada etapa do trabalho acadêmico;
- V- Acompanhar permanentemente o estudante, objetivando o desenvolvimento pleno de seu trabalho:
- VI- Facilitar o acesso às fontes de consultas bibliográficas e outras informações necessárias para o desenvolvimento do trabalho do seu orientado;
- VII- Avaliar o aproveitamento do estudante, e caso julgar conveniente, requerer ao Professor-Coordenador a interrupção da orientação preferencialmente até o primeiro mês do semestre da realização deste componente curricular;
- VIII- Encaminhar à Coordenação os documentos gerados pelo seu orientado em caso de interrupção das atividades de orientação;
- IX- Assinar o trabalho do orientado, quando da entrega deste para a defesa à Coordenação, na data estipulada no calendário divulgado;

- X- Assegurar que o "Termo de Isenção de Responsabilidade" (Anexo II) foi assinado pelo aluno e anexado ao Trabalho de Conclusão de Curso;
- XI- Submeter o projeto do Trabalho de Conclusão de Curso à Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA), quando for o caso, e anexar o "Termo de Aprovação" da CEUA ao Trabalho de Conclusão de Curso do discente;
- XII- Zelar pela cientificidade, originalidade e valores éticos e bioéticos no trabalho acadêmico de seu orientado;
- XIII- Presidir a banca examinadora destinada à avaliação formal do trabalho acadêmico de seu orientado com participação na avaliação qualitativa do trabalho;
- XIV- Indicar um professor, quando do seu impedimento, para presidir a banca examinadora destinada à avaliação formal do trabalho acadêmico de seu orientado;
- XV- Após a avaliação da banca examinadora, encaminhar os baremas e a ata à Coordenação do TCC (Anexo III);
- XVI- Assegurar-se que o aluno realizou no trabalho final as alterações necessárias propostas pela banca examinadora, anexou o "Termo de Isenção de Responsabilidade" e o "Termo de Aprovação" devidamente assinados pelo aluno e pela banca, respectivamente, e salvou o arquivo em pdf na mídia digital;
- XVII- Assinar a "Declaração de Anuência" (Anexo V), indicando que conferiu e concorda com a versão final enviada pelo discente à Coordenação da atividade curricular;
- XVIII- Encaminhar sugestões à Coordenação do TCC com a finalidade de melhorar o trabalho de conclusão de curso.

Art. 6º São deveres dos Acadêmicos:

- I- Conhecer e cumprir as normas e prazos do componente curricular;
- II-Tratar com a Coordenação sobre os instrumentos formais para realização do TCC;
- III- Consultar o orientador sobre o tema do trabalho acadêmico e notificar formalmente à coordenação no semestre anterior no qual será efetuada sua matrícula no componente curricular, através da entrega da "Carta de Aceite do Orientador" (Anexo I);
- IV- Cumprir o plano de atividades organizado junto com o orientador;
- V- Redigir seu trabalho acadêmico, com o permanente acompanhamento de seu orientador, seguindo as normas previstas no Capítulo IV;
- VI- Garantir a qualidade científica e valores éticos e bioéticos no trabalho acadêmico e comprometer-se em não usar de métodos ilegais e de terceiros para execução do seu trabalho, sob pena de cancelamento de sua matrícula e responder administrativa, civil e penalmente em caso de plágio, fraude ou de outro qualquer delito associado ao trabalho acadêmico;
- VII- Assinar o "Termo de Isenção de Responsabilidade" (Anexo II) e anexar no Trabalho de Conclusão de Curso;
- VIII- Anexar o "Termo de Aprovação" da Comissão de Ética e Uso de Animais, quando houver necessidade;
- IX- Apresentar e defender o trabalho perante uma banca examinadora;
- X- Realizar as alterações necessárias no trabalho final propostas pela banca examinadora;
- XI- Assinar a "Declaração de Anuência" (Anexo V), indicando que conferiu e concorda com a versão final enviada à Coordenação do TCC curricular;
- XII- Enviar à Coordenação uma cópia do trabalho final gerada em formato PDF (*portable format document*), no prazo estabelecido no calendário divulgado;

XIII- Comunicar formalmente e imediatamente à Coordenação do TCC, sua ausência ou qualquer fato que venha a interferir no desenvolvimento do trabalho de conclusão.

Art. 7º São direitos dos Acadêmicos:

- I- Receber orientação e assessoramento do orientador e da Coordenação do TCC;
- II- Requerer a suspensão da orientação do trabalho de conclusão por meio de documento endereçado ao Professor-Coordenador. A interrupção da orientação deve ser formalizada em prazo não superior a um mês do início do semestre da realização deste componente curricular, com apresentação de justificativas, com indicação de nova orientação, o que será apreciado e deliberado pela Coordenação do TCC;
- III- Apresentar sugestões para o desenvolvimento e aprimoramento do Componente curricular.

CAPÍTULO V DOS PROCEDIMENTOS PARA REALIZAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO

Seção I DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO PROPRIAMENTE DITO

- Art. 8º O trabalho acadêmico deve ser elaborado de acordo com as instruções estabelecidas no Regulamento (Anexo IV).
- § 1º O tema escolhido deve estar inserido nas áreas de atuação do médico veterinário.
- § 2º O procedimento de entrega dos documentos a serem avaliados pela banca e cronograma serão definidos pela coordenação e informados aos discentes até o final da segunda semana de cada semestre por meio do endereço eletrônico dos discentes cadastrados no sistema acadêmico da UFBA.
- § 3º O Termo de Isenção de Responsabilidade e o Termo de Aprovação da CEUA devem constar como elemento pré-textual no trabalho, conforme as normas de elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso (Anexo IV).
- § 4º Após a defesa, caso aprovado, o estudante deve proceder às alterações recomendadas pela banca examinadora e enviar à coordenação, no prazo estabelecido no calendário divulgado, os arquivos contendo o TCC e a "Declaração de Anuência" (Anexo V) assinada pelo orientador e pelo aluno. Na ausência das assinaturas, o envio será considerado inválido.
- § 5°. O arquivo contendo o trabalho e a declaração de anuência devem ser gerados no formato "PDF" e enviados conforme as instruções definidas e encaminhada aos discentes semestralmente pela Coordenação do TCC curricular.

Seção II DA SUPERVISÃO

- Art. 9 A orientação do trabalho de conclusão será exercida por docentes efetivos da Universidade Federal da Bahia ou profissionais que possuam reconhecido mérito técnicocientífico na área.
- §1º Orientadores externos ao quadro docente da Universidade Federal da Bahia precisam ser aprovados pela Coordenação do TCC, após análise de currículo (Anexo VI).
- §2º Orientadores externos devem entregar o currículo no modelo Lattes (CNPq) à Coordenação do TCC, e aguardar 15 (quinze) dias úteis para emissão de parecer.
- §3° Será impedido de ser orientador aquele que tenha relações familiares ou de parentesco até o terceiro grau com o orientando.
- §4º Será impedido de ser orientador, independentemente de sua análise curricular, aquele que tenha concluído a graduação há menos de 3 anos contando o início do semestre de inscrição do discente em MEVA20.
- §5° O estudante poderá ter um coorientador, desde que seja consentido com o orientador principal. A figura do coorientador em trabalho de conclusão de curso tem por finalidade:
- I- Favorecer a orientação multidisciplinar, por permitir que orientadores de áreas diferentes contribuam com a elaboração do trabalho.
- II- Participação na orientação do estudante de profissionais que possuem notório saber na área relativa ao trabalho de conclusão de curso, contudo não atingem os critérios mínimos do Barema de análise de currículo de membro externo ao quadro docente (Anexo VI)
- §6º Caso o estudante possua coorientador, o nome deste deverá ser informado em campo específico da carta de aceite de orientador (Anexo I).

Seção III DA COMPOSIÇÃO DA BANCA EXAMINADORA

- Art. 10 A banca examinadora será constituída por três membros, sendo o orientador responsável pela presidência da respectiva banca. Os orientadores, deverão sugerir nomes para composição da banca, entretanto, a definição dos membros é atribuição da coordenação do componente curricular que obedecerá aos seguintes critérios:
- § 1º O membro da banca deve ter concluído mestrado na área correlata ao respectivo tema do TCC ou estar regularmente matriculado há mais de doze meses em um programa de pósgraduação stricto-sensu com projeto de dissertação também em área correlata. Neste caso, é vedada a participação de estudantes de pós-graduação na condição de "matrícula especial.
- § 2 Caso o membro não atenda aos critérios citados no parágrafo anterior, deverá ter, no mínimo, cinco anos de conclusão de seu curso de graduação, e ser profissional com notório saber na área, comprovado por meio de apresentação de um currículo avaliado pela coordenação do componente curricular.

- § 3º É vedada a participação em banca por membro que tenha relações familiares ou de parentesco até o terceiro grau com o discente avaliado.
- § 4º A banca deverá ser composta por pelo menos um docente do quadro permanente vinculado à EMEVZ salvo situações excepcionais devidamente justificadas pelo orientador e acatadas pela coordenação do componente curricular.
- § 5º A banca de defesa do TCC não poderá ser composta por orientador e coorientador simultaneamente. A participação do coorientador na banca ocorre apenas, e excepcionalmente, na condição de presidente da banca em substituição ao orientador. Tal situação deverá ser avalizada pela Coordenação do TCC.
- § 6º Em situações excepcionais, o orientador pode solicitar, de forma justificada, à coordenação do componente curricular a participação de um membro que não atenda às condições mencionadas acima. A decisão sobre a aceitação dessa solicitação caberá à coordenação.
- Art. 11 Na ausência de um dos membros da banca que não seja orientador ou coorientador, a defesa ocorrerá na presença dos outros dois examinadores.

Seção IV DA APRESENTAÇÃO E DEFESA

- Art. 12 O acadêmico, perante à banca examinadora, apresentará seu trabalho com tempo máximo de 40 minutos.
- § 1º Caso um dos membros da banca avaliadora não considere que o trabalho encaminhado esteja apto para apresentação e defesa, deverá enviar ao Professor-Coordenador do componente curricular sua argumentação com um prazo mínimo de três dias úteis antes da data prevista para a apresentação, para que sejam tomadas as medidas cabíveis.
- § 2º O estudante que não entregar seu trabalho de acordo com o aqui regulamentado ou deixar de comparecer para a sua defesa oral sem motivo justificado e aceito pela Coordenação do TCC, estará automaticamente reprovado por falta neste componente curricular.
- § 3º Cada membro da banca terá no máximo 20 minutos para fazer sua arguição.
- § 4º A Ficha Individual de Avaliação (Anexo III) preenchida por cada um dos membros da banca com a nota do discente, assim como a Ata da Defesa (Anexo III) devidamente preenchida e assinada deverá ser entregue no Centro de Apoio a Graduação, pelo presidente da sessão, até a data determinada pela Coordenação de MEVA20.

Seção V DA AVALIAÇÃO

- Art. 13 Na verificação do rendimento escolar é instituída uma única nota final, resultante da média das notas atribuídas pelos membros da banca examinadora, na Ficha Individual de Avaliação. Deverão ser atribuídos no máximo 06 (seis) pontos na avaliação do trabalho acadêmico e no máximo 04 (quatro) pontos pela avaliação da apresentação do mesmo.
- § 1º Será considerado aprovado o aluno que obtiver a nota igual ou superior a cinco, sem aproximação de decimais (Art. 71 do Regimento Geral da UFBA).
- § 2º O discente só terá sua nota lançada no sistema acadêmico ou informada ao colegiado de curso após o envio da versão final do trabalho e da Declaração de Anuência (Anexo V) assinada pelo seu orientador.
- § 3º O TCC só será considerado entregue e em conformidade para o lançamento das notas no sistema se apresentarem todos os requisitos atendidos, como:
 - a) A assinatura do aluno no "Termo de Isenção de Responsabilidade" que compõe os elementos pré-textuais do TCC
 - b) Caso o trabalho esteja em formato "Artigo Científico", é imperativo informar a Revista a qual o trabalho será submetido, bem como anexar as "Normas de Formatação" da referida Revista.
- § 4º A média final, a ser lançada no sistema acadêmico, será a média aritmética das notas atribuídas por cada membro da banca.
- Art. 14 O trabalho escrito, entregue como parte do componente curricular de Trabalho de Conclusão de Curso, pode ser realizado em várias modalidades, conforme detalhado no Anexo IV.
- § 1º Os itens "Elementos pré-textuais", "Introdução" e "Revisão de Literatura" é comum a todas as modalidades.
- § 2º A entrega do Trabalho de Conclusão do Curso na modalidade "Artigo Científico" não é garantia de aprovação do trabalho. A submissão do TCC a uma revista científica não garante que o trabalho será aceito e aprovado para publicação, desta forma, é imprescindível a correção deste como qualquer outra modalidade.
- § 3º Se o orientador e o estudante optarem por apresentar como Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) um documento que já tenha sido publicado, que tenha sido aceito para publicação ou que esteja em processo de submissão a uma revista científica, será necessário consultar previamente a coordenação do componente curricular. A decisão sobre a utilização do trabalho como TCC caberá exclusivamente à coordenação do componente curricular.
- § 4º A inobservância das orientações contidas no Anexo IV pode levar a reprovação no componente curricular.

Seção VI DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Art. 15 Os casos omissos serão encaminhados à Coordenação do TCC, cabendo recurso ao Colegiado de Curso, observadas as normas e regulamentos da UFBA e as disposições legais.

Art. 16 As disposições da presente Norma serão alteradas, quando necessárias, por meio de propostas e encaminhamentos da Coordenação do TCCe aprovação pelo Colegiado do Curso.

Art. 17 O presente documento entra em vigor a partir do início do segundo semestre de 2024 (2024-2).

Aprovação na 413º reunião do Colegiado de Graduação em Medicina Veterinária em 24 de julho de 2024

ANEXO I

CARTA DE ACEITE DO ORIENTADOR (A)

Eu,	, declaro
que aceito orientar o (a) aluno (a)	
, núme	ero de matrícula,
para o desenvolvimento do Trabalho de Cor provisório é	
Tal orientação poderá ser revogada caso não se ambas as partes.	ejam cumpridas as obrigações acordadas entre
O estudante terá coorientador?	
☐ Não	
Sim	
Em caso positivo informe o nome do coorie	ntador:
Salvador,/	
(Assinatura do Orientador)	(Assinatura do Aluno)
Para facilitar o contato com a Coordenaçã abaixo:	o da MEV A20, favor preencher os dados
E-mail do Orientador: Telefone:	
E-mail do Aluno:	
E-mail do Coorientador: Telefone:	

ANEXO II

DECLARAÇÃO DE ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Declaro, para todos os fins de direito e que se fizerem necessários, que isento completamente a Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade Federal da Bahia, a coordenação da Atividade Curricular MEV20 - Trabalho de Conclusão de Curso II e os professores indicados para compor o ato de defesa presencial, de toda e qualquer responsabilidade pelo conteúdo e ideias expressas no presente Trabalho de Conclusão de Curso.

Estou ciente de que poderei responder administrativa, civil e criminalmente em caso de plágio comprovado.

Salvador,de	de
Nome do Aluno:	

ANEXO III

BAREMA DE AVALIAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Aluno:		
Título:		
Nome do Avaliador (a):		
Item	VALOR	NOT
Trabalho Escrito		
Respeito às normas de formatação do trabalho monográfico	5	
Definição clara do problema estudado e coerência de todo o trabalho com o problema e objetivos	5	
Textualização adequada do trabalho (distribuição de texto nos diferentes itens é adequada e compatível e linguagem compreensível)	5	
Importância teórica e prática do tema e relação do embasamento teórico com o problema em estudo	5	
Metodologia adequada à pesquisa realizada: levantamento bibliográfico e qualidade da revisão literária	5	
Construção textual, capacidade analítica e desenvolvimento discursivo	5	
Qualidade das considerações finais	10	
Referências bibliográficas atualizadas, necessárias e suficientes		
Apresentação oral		
Clareza e objetividade da apresentação	5	
Coerência, organização e sistematização da apresentação em relação ao trabalho escrito	5	
Domínio do conteúdo	25	
Capacidade argumentativa (análise crítico-reflexivo)	15	
	Total	
Conceito: Total de pontos ÷ 10 =		
Com base na apreciação acima, considero a monografia: () aprovada () exige reformulação () reprovada. Salvador,de		
(Assinatura do Avaliad	lor)	

ATA DE DEFESA PÚBLICA DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

	Aos dias do mês de	de	, às
	horas, em sessão pública na	Escola de Medicina Veterinária e Z	Zootecnia da
Unive	ersidade Federal da Bahia, reuniu-se a Ba	anca Examinadora presidida pelo(a) (Orientador(a)
			e constituída
por .			e
			,
com a	a finalidade de discutir, avaliar e julgar o	Trabalho de Conclusão de Curso in	titulado:
		1 1-(-)	-1(-) 1
aradu	ıação		
-	a apresentação oral do trabalho foram	-	-
	inadores e cumpridas as exigências re		
	erou e decidiu pela () aprovação, ()		
	do trabalho, divulgando o resultado form	-	
_	dade de Presidente da Banca, lavrei a pre	sente ata que será assinada por mim,	pelos demais
exam	inadores e pelo(a) aluno(a).		
Obse	rvações:		
	Presidente da Banca Examinadora	Examinador 01	
	Examinador 02	Aluno(a)	

ANEXO IV

ROTEIRO PARA ELABORAÇÃO DO TRABALHO ACADÊMICO DO COMPONENTE CURRICULAR MEVA20 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – TCC II

1. APRESENTAÇÃO

Este documento representa um conjunto de procedimentos e normas para elaboração do Trabalho de Conclusão de curso da Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia, como requisito parcial para obtenção do grau de Médico Veterinário. Este é um resumo do Manual de Estilo Acadêmico adotado pelo Setor de Bibliotecas da Universidade Federal da Bahia, baseado nos modelos da ABNT. Para eventuais dúvidas, favor consultar o documento original.

2. TIPOS DE TRABALHO ACADÊMICOS

Serão aceitos os seguintes estilos de trabalhos acadêmicos, desde que respeitada a formatação descrita neste documento. Todas as versões dos trabalhos acadêmicos, independente do formato (impresso ou digital)devem conter TODOS os elementos das estruturas descritos abaixo.

2.1. Revisão bibliográfica

Trabalho acadêmico que tem por objetivo a reflexão sobre um tema ou problema específico e que resulta de processo de investigação sistemática. As monografias tratam de temas circunscritos, com abordagem que implica análise, crítica, reflexão e aprofundamento por parte do autor.

Estrutura:

- a) Elementos pré-textuais
- b) Introdução
- c) Material e Métodos
- d) Revisão de Literatura
- e) Discussão (opcional)
- f) Considerações Finais
- g) Referências
- h) Elementos pós-textuais

2.2. Relato de caso clínico

Envolve descrição detalhada de casos clínicos, contendo características importantes sobre sinais, sintomas e outras características do paciente e relatando os procedimentos terapêuticos utilizados bem como o desenlace do caso.

Estrutura:

- a) Elementos pré-textuais
- b) Introdução

- c) Revisão de Literatura
- d) Relato de caso Clínico
- e) Discussão
- f) Considerações Finais
- g) Referências
- h) Elementos pós-textuais

2.3. Experimental

Trabalhos científicos com caráter inédito em relação às informações objetivamente produzidas a partir de bases empíricas. Estudos experimentais de levantamento de dados, experimentais para de testes de hipótese e meta-análises se enquadram neste tipo de formatação.

Estrutura:

- a) Elementos pré-textuais
- b) Introdução
- c) Revisão de Literatura
- d) Material e Métodos
- e) Resultados*
- f) Discussão*
- g) Conclusões
- h) Referências
- i) Elementos pós-textuais

2.4. Trabalho a ser submetido à revista científica

O trabalho de conclusão de curso dos tipos: Revisão bibliográfica, relato de caso ou experimental podem ser apresentados com formatação própria de revista científica, a critério do(a) estudante e seu(sua) Orientador(a). Para tanto, deverá seguir os seguintes parâmetros:

A revista científica escolhida deve ter de qualidade mínima igual ou superior à da Revista Brasileira de Saúde e Produção Animal (ISSN 1519-9940) com base estratificação da CAPES (*Qualis* Periódicos). Caso a revista não possua classificação pela CAPES, a qualidade poderá ser atestada com base nos índices bibliométricos JCR (Clarivate) ou CiteScore (Scopus).

A coordenação do TCC e membros da banca deverão ser informados do nome da revista a qual o trabalho será submetido, bem como quais as regras de formatação própria da respectiva revista.

Não serão aceitos trabalhos de conclusão de curso apresentados em língua deferente da portuguesa, mesmo que o documento a ser submetido à revista científica seja submetido em língua estrangeira.

Conforme já explicitado no § 3 do artigo 14º deste regulamento, trabalhos já submetidos ou aprovados em revistas científicas não serão aceitos

Estrutura:

- a) Elementos pré-textuais
- b) Introdução

^{*} Estes dois itens podem compor uma seção denominada "Resultados e discussão"

- c) Revisão de Literatura
- d) Referências¹
- e) Indicação do nome da revista a qual o artigo será submetido²
- f) Artigo científico na formatação própria da revista
- g) Elementos pós-textuais³

3. APRESENTAÇÃO GRÁFICA DO TRABALHO ACADÊMICO

3.1. Configuração da Página

O trabalho deve ser configurado em papel em formato A4, com margens configuradas conforme indicações abaixo:

Superior	3 cm
Esquerda	3 cm
Inferior	2 cm
Direita	2 cm

3.2. Fonte

O trabalho acadêmico deve ser escrito em Fonte Times New Roman tamanho 12. Para as legendas das ilustrações, tabelas e gráficos deve ser utilizada a Fonte Times New Roman tamanho 11

O texto deve ser justificado. As seções cujos títulos não tenham indicativo numérico (errata, agradecimentos, listas, resumos, sumário, referências, glossário, apêndices e anexos) devem figurar de forma centralizada, em maiúsculas e em negrito.

O espaçamento entre linhas do texto deve ser de 1,5, para o restante do texto deve ser mantido o espaço simples.

3.3. Paginação

Todas as folhas devem ser contadas sequencialmente, mas a numeração só começa a figurar a partir da primeira página da parte textual (Introdução). Os números são representados em algarismos arábicos e devem aparecer no canto superior direito da folha. Os apêndices e anexos devem dar seguimento à paginação do texto.

¹Estas referências são apenas as citadas no corpo da introdução e revisão de literatura, itens "b" e "c" da estrutura, respectivamente. As referências presentes no artigo propriamente dito (item "f" da estrutura) são apenas as que foram citadas no artigo.

²Informar: "Este manuscrito será submetido para a revista <u>nome completo do periódico</u>"

³ Não é necessário inserir o item "Referências", uma vez que isto já está no corpo do artigo.

3.4. Numeração das Seções (Capítulos ou Partes)

A numeração progressiva, sempre em algarismos arábicos, indica as divisões de um texto em seções primárias (capítulos ou partes) as quais, por sua vez, podem ser subdivididas, até a seção quinária.

Primária	Secundária	Terciária	Quaternária	Quinária
1	1.1	1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1.1
2	1.2	1.2.1	1.2.1.1	1.2.1.1.1
3	1.3	1.3.1	1.3.1.1	1.3.1.1.1

Exemplo:

1 INTRODUÇÃO

2.1 CONCEITO

2.2.1 Identificação dos Itens

2.2.3.1 Item um

2.2.3.1.1 Subitem

A cada seção primária (veja o modelo) deve corresponder nova folha, designada abertura de capítulo ou folha capitular, que poderá ou não ser precedida de folha separatriz. Lembre-se que a numeração progressiva do seu trabalho deverá ser reproduzida *ipsis litteris* no Sumário, isto é, de acordo com os estilos usados nos títulos de cada seção ou subseção.

4.0. ELEMENTOS PRÉ-TEXTUAIS

4.1. Capa

- Brasão da Universidade do lado esquerdo e o Brasão da EMEVZ do lado direito, ambos coloridos;
- Nome da Instituição, da Unidade de Ensino e do Programa, em espaço simples, na fonte escolhida em corpo 16, 14 e 12, respectivamente, em negrito e maiúscula;
- Nome do autor: fonte escolhida, corpo 14, negrito e maiúscula, centralizada;
- Título: fonte escolhida, corpo 16 (14, caso seja muito extenso), negrito e maiúscula, centralizado seguido de dois pontos, se houver subtítulo;
- Subtítulo: fonte escolhida, corpo 14 (12, caso seja muito extenso), negrito e maiúscula, logo após os dois pontos do título;
- Nome do local (cidade): corpo 14, sem negrito, só inicial em maiúscula, centralizado na penúltima linha antes da margem inferior;
- Ano do depósito (entrega do exemplar no Programa): corpo 14, algarismos arábicos sem negrito, centralizado, na última linha antes da margem inferior.

4.2. Folha de rosto

- Nome do autor: corpo 14, negrito e maiúscula, centralizado
- Título: corpo 18 (14, caso seja muito extenso) em negrito e maiúscula centralizado, a 9 cm da margem superior (ou a 12 cm da borda superior do papel)
- Subtítulo: corpo 14 (12, caso seja muito extenso), em seguimento ao título;

- Nota indicando a natureza do trabalho e seu objetivo acadêmico ou grau pretendido, o nome da instituição e área de concentração, a 4 cm abaixo do título, subtítulo e a 6 cm da margem esquerda (ou a 9 cm da borda do papel)
- Nome do orientador precedido da respectiva titulação
- Nome do local (cidade): corpo 14, sem negrito, só inicial em maiúscula, centralizado na penúltima linha antes da margem inferior;
- Ano de depósito (entrega do exemplar no programa): fonte escolhida, corpo 14, algaritmos arábicos sem negrito, centralizado na última linha antes da margem inferior

4.3. Termo de Isenção de Responsabilidade

Elemento obrigatório a ser inserido. Texto no Anexo II.

4.4. Folha de aprovação

Elemento obrigatório a ser inserido. Deve conter o nome do autor, seguido do título do trabalho por extenso e subtítulo. Logo abaixo devem figurar: tipo de trabalho e grau pretendido; a instituição que o concede e a área de concentração; data de aprovação; componentes da banca examinadora com a respectiva titulação, nome da instituição onde atua. Não é necessária a assinatura digitalizada dos membros da banca neste folha, a aprovação será atestada por meio do preenchimento e assinatura da ata de defesa e folhas de avaliação.

4.5. Dedicatória

Folha opcional em que o autor homenageia pessoas e/ou instituições, dedicando-lhes seu trabalho

4.6. Agradecimentos

Folha opcional, encabeçada pela palavra AGRADECIMENTOS, centralizada, em maiúsculas e negrito, contendo em forma de texto ou de lista nomes de pessoas ou instituições que contribuiram de forma relevante para o trabalho

4.7. Epígrafe

Inscrição ou frase alusiva ao tema do trabalho, de carater opcional, com a citação da fonte de onde foi extraída, a qual deve constar na lista de Referências. Figura na folha que antecede o Resumo na Língua Vernácula, podendeo também aparecer na(s) folha(s) de abertura das seções primárias ou nas folhas separatrizes

4.8. Resumo na língua vernácula

Deve ser antecedido pela referência completa do trabalho. Deve ser redigido na terceira pessoa do singular, com o verbo na voz ativa, em frases correntes, sem enumeração de tópicos, num total de 150 palavras. A frase de abertura deve explicitar o tema do trabalho; em seguida, devese indicar a categoria a que pertence (memória, estudo de caso etc). Deve ser evitado o uso de fórmulas, símbolos, citações bibliográficas.

É encabeçado pela palavra RESUMO em negrito e letras maiúsculas, centralizada ao alto, com o texto em espaço simples. Ao final, deve incluir as palavras-chave representativas

do conteúdo.

4.9. Listas

Elementos opcionais, relacionam conjuntos de itens empregados no texto, de modo a localizálos ou explicá-los rapidamente. As listas mais comuns se referem aos elementos a seguir indicados:

- Ilustrações, isto é, figuras, quadros, gráficos, lâminas, plantas, fotografias, organogramas, fluxogramas, desenhos, mapas, entre outros (ver seção 7.2). Apresentam-se em ordem numérica, segundo aparecem no texto, incluindo o título e a folha onde se localizam; quando a quantidade de determinado tipo de ilustração for significativa, recomenda-se a elaboração de listas próprias;
- Tabelas também em ordem numérica, segundo aparecem no texto, incluindo o título e a folha ou página onde se localizam;
- Abreviaturas e Siglas em ordem alfabética e acompanhadas dos respectivos significados;
- Símbolos na ordem em que aparecem no texto e acompanhados dos respectivos significados.

4.10. Sumário

É a enumeração das seções (capítulos ou partes) que compõem o documento, na mesma ordem e na mesma forma gráfica em que aparecem no texto, seguidas das folhas ou páginas onde estão localizadas. A palavra SUMÁRIO deve ser centralizada e em negrito.

5.0. ELEMENTOS TEXTUAIS

Constituem o núcleo do trabalho onde a matéria é exposta. Embora tenham características próprias, guardam relação íntima e lógica entre si. As partes que compõem os elementos textuais estão descritos nos itens 2.1; 2.2; 2.3 e 2.4 do Anexo IV deste regulamento.

6.0. ELEMENTOS PÓS-TEXTUAIS

6.1. Referências

As obras citadas e consultadas para a elaboração de um trabalho acadêmico devem ser organizadas de modo a constituir uma lista única de Referências, localizada logo após o texto. Incluem, portanto, todas as obras que o autor considerou importantes para elaboração do seu trabalho. Para o trabalho de conclusão de curso deve ser empregado o Sistema Autor-data de citação, consequentemente adota-se a ordenação alfabética das Referências.

Neste item, as referências devem ser alinhadas somente à margem esquerda; deste modo, o recurso "Justificar", oferecido pelo Word, ficará restrito ao texto.

6.2. Glossário

É uma lista de palavras de sentido obscuro ou de termos técnicos de uso restrito, utilizados no texto, acompanhados das respectivas definições. Deve ser ordenado alfabeticamente.

6.3. Apêndice

É um texto ou documento, de caráter opcional, "[...] elaborado pelo autor a fim de complementar sua argumentação, sem prejuízo da unidade nuclear do trabalho." Os apêndices devem ser identificados por letras maiúsculas, seguidas de travessão e dos respectivos títulos com a inicial da primeira palavra em maiúscula. Para citá-lo no fluxo do texto, basta indicar a letra que o identifica, após a palavra Apêndice; e APÊNDICE, seguido da letra, quando figurar no texto entre parênteses. Excepcionalmente, se esgotadas as 26 letras do alfabeto, usam-se letras maiúsculas dobradas para identificá-lo.

6.4. Anexo

É um texto ou documento de caráter opcional "[...] não elaborado pelo autor, que serve de fundamentação, comprovação e ilustração." Os anexos devem ser identificados por letras maiúsculas, seguidas de travessão e dos respectivos títulos, com a inicial da primeira palavra em maiúscula. Para citá-lo no fluxo do texto, basta indicar a letra que o identifica, após a palavra Anexo; e ANEXO, seguido da letra, quando figurar no texto entre parênteses. Excepcionalmente, se esgotadas as 26 letras do alfabeto, usam-se letras maiúsculas dobradas para identificá-lo.

7.0. OUTROS ELEMENTOS

7.1. Ilustrações

Elementos enriquecedores do texto, compreendem figuras, quadros, gráficos, lâminas, plantas, fotografias, organogramas, fluxogramas, desenhos e mapas, entre outros. A indicação do tipo de ilustração deve aparecer na parte superior, em corpo 11, seguida do respectivo número sequencial em algarismos arábicos, de travessão e do seu título; abaixo, também em corpo 11, espaço simples, deve figurar a indicação da fonte de onde foram extraídos os dados e/ou da legenda e notas, se for o caso.

7.2. Tabelas

A denominação Tabela deve aparecer na parte superior, em corpo 11, seguida do respectivo número sequencial em algarismos arábicos, do travessão e do seu título; abaixo, também em corpo 11, espaço simples, devem figurar as indicações da fonte de onde foram extraídas os dados, da legenda e das notas, se for o caso.

Se não couber na mesma folha, a tabela não será delimitada por traço horizontal em sua base, passando para a folha seguinte, encimada pelo título e pelo cabeçalho. Após o "fio de fechamento", devem constar a fonte, a legenda e as notas, se houver.

7.3. Uso de siglas

A adoção de siglas deve considerar as seguintes situações:

a) na primeira vez em que aparece no texto, a sigla deve figurar entre parênteses, após o seu nome por extenso; deve também constar da Lista de Abreviaturas e Siglas (ou acrônimos). Ex.: O Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais (INEP), como órgão governamental [...];

- b) as siglas devem ser grafadas sem ponto e não devem sofrer divisão silábica ao final da linha;
- c) as siglas cujas letras sejam pronunciadas uma a uma devem ser grafadas em maiúsculas. Ex.: CNBB, FGTS. Exceção: CNPq;
- d) siglas com três ou menos letras são grafadas em maiúsculas. Ex.: ONU, BN. Exceção: UnB;
- e) siglas com quatro letras e mais, formando palavras pronunciáveis, devem ser grafadas somente com a primeira maiúscula. Ex.: Capes, Petrobras, Unesco, Cobal. Exceção: IBICT, FAPESB.

7.4. Destaque de palavras e expressões

- itálico: títulos (livros, periódicos, artigos, projetos, planos etc); palavras estrangeiras; palavras com sentido especial (que costumam figurar com aspas duplas);
- negrito: seções primárias (capítulos) e terciárias; palavras e expressões às quais se queira dar mais destaque do que aquele dado pelo itálico;
- versal (letra maiúscula): seções primárias (capítulos) e secundárias.

7.5. Horário

É especificado em horas, minutos e segundos.

Ex.: 12h 15min 30s

7.6. Medidas

Seus símbolos são invariáveis e aparecem sem ponto.

Ex.: 2cm; 15m; 250km

7.7. Números e Numerais

- em início de frase devem ser grafados por extenso;
- fora de contexto matemático, os números cardinais de um a dez devem ser escritos por extenso. Ex.: O folheto tem cinco páginas. O livro tem 50 páginas.
- os números ordinais recebem o mesmo tratamento: primeiro a décimo devem ser escrito por extenso. Ex.: O nono andar do prédio. Ele ficou em 33º lugar.
- os números terminados com vários zeros devem ser substituídos por palavras. Ex.: A base Dissertation Abstracts traz mais de 1 milhão de referências e resumos de teses.
- números acima de 999 devem ser divididos por espaço e não por ponto. Ex.: 1 525 320 e não 1.525.320.

7.8. Equações e Fórmulas

Figuram no texto de forma destacada e, for se preciso, numerá-las com algarismos arábicos e entre parênteses, alinhados à direita, visando a facilitar sua leitura; é permitido o uso de uma entrelinha maior que comporte seus elementos (expoentes, índices e outros).

8.0. REGRAS GERAIS DE APRESENTAÇÃO DE CITAÇÕES E LISTA DE REFERÊNCIAS

8.1. Sistema de Chamada Autor-data

As citações nos trabalhos deverão seguir o disposto na NBR 10520:2023.

No sistema autor data, as obras citadas no texto remetem diretamente à lista de Referências, localizada no final do trabalho e organizada em ordem alfabética.

Se você precisar utilizar notas explicativas, estas serão numeradas em algarismos arábicos e localizadas em notas de rodapé, sendo a numeração reiniciada a cada seção (capítulo ou parte).

Veja, a seguir, as formas de citação segundo o sistema autor-data:

- a) cita-se o autor pelo sobrenome somente a sua inicial será maiúscula, entre parênteses, seguido do ano de publicação, separando-os por vírgula. Ex.: (Marques, 2006);
- b) quando o nome do autor fizer parte da sentença, somente a sua inicial será maiúscula e apenas a data aparecerá entre parênteses. Ex.: Como diz ainda Alvarenga (1993), [...];
- c) citações de obras de um mesmo autor, publicadas no mesmo ano, devem ser diferenciadas com uma letra minúscula após a data, sem espaço. Esta mesma diferenciação deve ser mantida nas respectivas referências ao final do texto. Ex.: (Vieira, 1997a) (Vieira, 1997b)
- d) quando houver coincidência de sobrenomes de autores, estes devem ser identificados pelas iniciais dos respectivos prenomes. Ex.: (Cunha, E., 1958)(Cunha, O., 1959). Se mesmo assim a coincidência persistir, colocam-se os prenomes por extenso. (Cunha, Euclides da, 1965) (Cunha, Ernesto da, 1965)
- e) para citar, na sentença, uma obra com dois ou três autores, todos são indicados na ordem em que aparecem, separados por vírgula ou pela conjunção "e", segundo o caso. Ex.: 1) Chartier e Hébrard (1995) afirmam que [...], 2) Fleury, Oliveira e Bastos Júnior (2006) concebem [...]
- f) nas citações simultâneas de obras diferentes com a mesma autoria (um ou mais autores) e publicadas em anos diferentes, o(s) nome(s) do(s) autor(es) deve(m) ser grafado(s) somente a sua inicial será maiúscula e separado(s) por ponto e vírgula, seguido(s) das datas em ordem crescente. Exemplo de citação de obras diferentes de um só autor: (Bobbio, 1997, 1999). Exemplo de citação de obras diferentes com dois autores e mais: (Cruz; Correia; Costa, 1998, 1999, 2000)
- g) no caso de citações de diversas obras de diferentes autores, em que estes não fazem parte da sentença, seus nomes figurarão entre parênteses, somente a sua inicial será maiúscula, ordenados alfabeticamente, seguidos das respectivas datas, separados entre si por ponto e vírgula. Ex.: (Gelfand, 1968; Lancaster, 1993; Targino, 1989)
- h) no caso de citação, na sentença, de obras de vários autores sobre o mesmo tema, devese seguir a ordem cronológica das publicações citadas. Ex.: Eco (1977, p. 65), Machado (1989, p. 50) e Demo (1994)
- i) para indicar autoria no fluxo do texto de obras de quatro autores e mais, em citação direta ou indireta, figura o primeiro sobrenome seguido da expressão "e outros" ou "e

- colaboradores", a qual, na lista de Referências figurará por meio da expressão "et al." Ex.: [...] a filosofia moderna, segundo Safatle e colaboradores [...]
- j) já para indicar autoria no fluxo do texto de quatro autores e mais, em citação direta ou indireta, porém, entre parênteses, indica-se o sobrenome do autor apenas com sua inicial em maiúscula, seguido da expressão "et al." e ano. Ex.: [...] mas os grupos de alta incidência são os homossexuais e pacientes crônicos. (Fantinato et al., 1994)
- k) no caso de obra cuja autoria é desconhecida indica-se a primeira palavra do título apenas com sua inicial em maiúscula, seguida de reticências, vírgula e do ano de publicação. Ex.: (Diagnóstico..., 1993)
- para citar entrevistas, palestras, debates, dos quais a informação foi obtida oralmente, indique entre parênteses a expressão "informação verbal" e, em nota de rodapé, os dados disponíveis. No entanto, quando alguma dessas modalidades de comunicação estiver registrada em qualquer tipo de mídia, ela será referenciada como documento.

8.2. Formatando Referências

a) <u>Indicação de autoria</u>

AUTOR PESSOAL

É o responsável pela criação intelectual ou artística de um documento ou obra de arte. Exemplos das ocorrências mais comuns:

- Um autor Alves, R. de B. Ciência criminal. Rio de Janeiro: Forense, 1995.
- Dois autores Damião, R. T; Henriques, A. Curso de direito jurídico. São Paulo: Atlas, 1995.
- Três autores Passos, L. M. M.; Fonseca, A.; Chaves, M. Alegria de saber: matemática, segunda série, 2, primeiro grau: livro do professor. São Paulo: Scipione, 1995. 136 p.
- Quatro autores e mais Urani, A. et al. Constituição de uma matriz de contabilidade social para o Brasilia, DF: IPEA, 1994.

Obs.: quando a menção dos nomes for indispensável para certificar a autoria – por exemplo, indicação de produção científica em relatórios para órgãos de financiamento, projetos de pesquisa científica – é facultado indicar todos os autores.

• Responsável(is) por obra de vários autores (organizador, compilador, editor, coordenador) - Mesmo havendo mais de um responsável, a abreviatura correspondente aparece no singular. Marcondes, E.; Lima, I. N. de (Coord.). Dietas em pediatria clínica. 4. ed. São Paulo: Sarvier, 1993.

AUTOR ENTIDADE

Refere-se a instituição(ões), organização(ões), empresa(s), comitê(s), comissão(ões), evento(s),

 Autor entidade (entrada pelo nome por extenso) - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14 724: informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. 3. ed. Rio de Janeiro, 2011. 11 p.

TÍTULO

É a palavra, expressão ou frase que designa o assunto de um documento, empregada quando o autor é desconhecido.

Autor desconhecido - Diagnóstico do setor editorial brasileiro. São Paulo: Câmara Brasileira do Livro, 1993. 64 p.

Obs.: Destacar somente a primeira palavra em maiúscula e o(s) artigo(s) que a antecederem.

b) Referenciação por Tipo de Obra

Livros, Folhetos, Manuais, Guias, Catálogos

Sequência dos elementos: Sobrenome, Prenome [abreviado]. Título: subtítulo. Edição. Local: Editora, data. nº de páginas ou volumes. (Série, nº ou v.)

Monografia no todo: TCC, Dissertações e Teses

Sequência dos Elementos: Sobrenome, Prenome [abreviado]. Título: subtítulo. Ano de entrega. Nº de folhas. Tipo de trabalho (Grau e Área) – Instituição, local, ano de defesa.

Exemplo: Beltrão, L. M. F. O ensino da redação na escola de 1º grau: uma análise diagnóstica. 1986. 290 f. Dissertação (Mestrado) — Faculdade de Educação, Universidade Federal da Bahia, Salvador, 1986.

Monografia em Meio Eletrônico: no todo e em parte

Sequência dos Elementos: Sobrenome, Prenome [abreviado]. Título: subtítulo. Local: Editora, data. Descrição física do meio ou suporte e/ou Disponível em: <endereço eletrônico>. Acesso em: xx mês [abreviado] xxxx.

Exemplo: Gottschall, C. A. M. Do mito ao pensamento científico: a busca da realidade, de Tales a Einstein. 2. ed. Porto Alegre: Atheneu, 2005. Disponível em: http://www.portaldapesquisa.com.br/databases/sites?action=booktoc&publisher=atheneu&db=atheneu180&book_id=85-7379-721-5. Acesso em: 21 fev. 2013.

Enciclopédia

Koogan, A.; Houaiss, A. (Ed.). Enciclopédia e dicionário digital 98. Direção geral de André Koogan Breikmam. São Paulo: Delta, Estadão, 1998. 5 CD-ROM. Produzida por Videolar Multimídia.

Publicação Periódica considerada no todo: Revistas, Jornais, Diários Oficiais

Sequência dos Elementos: TÍTULO. Local: Editora, ano inicial – ano de encerramento, se for o caso. Periodicidade. Incorporação de outro título. Tipo e período do índice. ISSN.

Exemplo: REVISTA BRASILEIRA DE GEOGRAFIA. Rio de Janeiro: IBGE, 1943. Trimestral.

Absorveu Boletim Geográfico do IBGE. Índice acumulado, 1939-1983. ISSN 0034723X.

Exemplo: UNIVERSITAS: Revista de Cultura da Universidade Federal da Bahia. Salvador: Centro Editorial e Didático da UFBA, 1968-1991. Trimestral. ISSN 00419052.

Publicação Periódica em parte: Caderno, Fascículo, Volume, Número Especial e Suplemento.

Sequência dos Elementos: TÍTULO. Título da parte. Local: Editora, volume, nº do fascículo, mês, ano. Particularidades.

Ou

TÍTULO da parte. Título do periódico. Local: Editora, volume, nº do fascículo, mês, ano. Nota. Fascículo

Exemplo: DINHEIRO: revista semanal de negócios. São Paulo: Ed. Três, n. 148, 28 jun. 2000. 98 p.

Publicação Periódica considerada em parte: Artigo e/ou Matéria

Sequência dos elementos: Sobrenome, Prenome [abreviado]. Título do artigo: subtítulo. Título da publicação, local, número do volume e/ou ano, número do fascículo, página inicial e final do artigo, informações do período e data de publicação.

Exemplo: Gurgel, C. Reforma do Estado e segurança pública. Política e Administração, Rio de Janeiro, v. 3, n. 2, p. 15-21, set. 1997.

Exemplo: MansillaANSILLA, H. C. F. La controversia entre universalismo y particularismo en la filosofia de la cultura. Revista Latinoamericana de Filosofia, Buenos Aires, v. 24, n. 2, primavera 1998.

Publicação Periódica considerada em parte: Artigo e/ou Matéria em meio eletrônico SOBRENOME, Prenome [abreviado]. Título do artigo: subtítulo. Título da publicação, local, número do volume e/ou ano, número do fascículo, mês ano. Disponível em: <endereço eletrônico>. Acesso em: xx mês [abreviado] xxxx.

- Artigo e/ou matéria assinado Silva, M. M. L. Crimes da era digital. Net, Rio de Janeiro, nov.1998.
 Seção Ponto de Vista. Disponível em: http://www.brazilnet.com.br/contexts/brasilrevista.htm>. Acesso em: 28 nov. 1998.
- Artigo não assinado WINDOWS 98: o melhor caminho para atualização. PC World, São Paulo, n. 75, set. 1998. Disponível em: http://www.idg.com.br/abre.htm. Acesso em: 10 set. 1998.

Documento de Evento:

 Evento no todo, impresso - Sequência dos Elementos: NOME DO EVENTO, número., ano, local. Título do documento. Local de publicação: Editora, ano de publicação. Total de páginas ou de volumes.

Exemplo: CONGRESSO BRASILEIRO DE BIBLIOTECONOMIA, DOCUMENTAÇÃO E CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO, 24., 2011, Maceió. Anais... Maceió: Febab, 2011.

Evento no todo, em meio eletrônico - Sequência dos Elementos: NOME DO EVENTO, número., ano, local. Título do documento... Local de publicação: Editora, ano de publicação. Descrição física do meio ou suporte. [ou] Disponível em: <endereço eletrônico>. Acesso em: xx mês [abreviado] xxxx.

Exemplo: SEMINÁRIO NACIONAL DE BIBLIOTECAS UNIVERSITÁRIAS, 17., 2012, Gramado, RS. Anais... Porto Alegre: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2012. Disponível em: http://www.snbu2012.com.br/anais/index.php>. Acesso em: 21 fev. 2013.

Trabalho apresentado em evento, impresso

Sequência dos Elementos: Sobrenome, Prenome [abreviado]. Título do trabalho apresentado: subtítulo. In: NOME DO EVENTO, número., ano, local. Título do documento... Local de publicação: Editora, ano de publicação. página inicial e final.

Exemplo: BRAYNER, A. R. A.; MEDEIROS, C. B. Incorporação do tempo em SGBD orientado a objetos. In: SIMPÓSIO BRASILEIRO DE BANCO DE DADOS, 9., 1994, São Paulo. Anais... São Paulo: USP, 1994. p. 16-29.

Trabalho apresentado em evento, em meio eletrônico

Sequência dos Elementos: Sobrenome, Prenome [abreviado]. Título do trabalho apresentado: subtítulo. In: NOME DO EVENTO, número., ano, local. Título do documento... Local de publicação: Editora, ano de publicação. Descrição física do meio ou suporte. [ou] Disponível em: <endereço eletrônico>. Acesso em: xx mês [abreviado] xxxx.

Exemplo: SILVA, R. N.; OLIVEIRA, R. Os limites pedagógicos do paradigma da qualidade total na educação. In: CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFPe, 4., 1996, Recife. Anais eletrônicos... Recife: UFPe, 1996. Disponível em: http://www.propesq.ufpe.br/anais/anais/educ/ce04.htm Acesso em: 21 jan. 1997.

Documento Cartográfico: Atlas, Mapa, Globo, Fotografia Aérea etc

A referenciação de documento cartográfico segue os mesmos padrões adotados para monografias, acrescida das informações específicas sobre escalas, outras representações (latitude, longitude etc), formato e outros dados necessários à identificação.

Atlas - ATLAS Mirador Internacional. Rio de Janeiro: Enciclopédia Britânica do Brasil, 1981. 1 atlas. Escalas variam.

Exemplo: INSTITUTO GEOGRÁFICO E CARTOGRÁFICO (São Paulo, SP). Regiões de governo do Estado de São Paulo. São Paulo, 1994. Escala 1:2.000.

Mapa - BRASIL e parte da América do Sul: mapa político, escolar, rodoviário, turístico e regional. São Paulo: Michalany, 1981. 1 mapa, color., 79 cm x 95 cm. Escala 1: 600.000.

9.0. DÚVIDAS FREQUENTES

a) Qual a diferença entre Tabelas e Quadros?

As tabelas se diferenciam dos quadros pela existência de segmentos estatísticos. As tabelas estão divididas em três partes (título, corpo e fonte) e também devem indicar o período a que se refere seu conteúdo.

b) Como devo indicar a página de artigo eletrônico não paginado?

A norma da ABNT é omissa. Então, você poderá não indicá-la. Caso você queira fazê-lo, este Manual apresenta as seguintes alternativas: 1) buscar a forma em pdf, normalmente paginada; 2) atribuir um número a cada página.

- c) Numa lista de Referências, caso apareçam duas ou mais obras do(s) mesmo(s) autor(es), da segunda referência em diante como deve figurar o(s) autor(es)? Empregue um traço de seis toques para cada autor.
- d) Quando a citação direta que figura no texto inicia por letra maiúscula, esta deve ser mantida ou deve passar para minúscula?
- Deve ser mantida como aparece no original, portanto em maiúscula.
- e) As referências de obras em línguas estrangeiras devem ser grafadas em itálico?
- Não
- f) Como estabeleço a autoria de uma obra cuja identificação não é evidente?
- Consulte o catálogo on-line da biblioteca da sua instituição, buscando a obra pelo título. Outra alternativa é buscar no catálogo da Fundação Biblioteca Nacional. (http://www.bn.br)
- g) Quando não aparece ano de publicação em um documento, posso referenciá-lo sem incluir a data?

Não se pode citar o documento sem data porque esta localiza a obra no tempo. Se não houver data em nenhum local da publicação, registre uma data aproximada, entre colchetes.

- h) Na numeração das folhas de trabalho acadêmico, a ABNT orienta que se numere a partir da folha de rosto, então a folha de rosto leva grafado o número 1? E não conta a capa? A capa não entra na contagem; as folhas preliminares são contadas, mas não numeradas. Os números só devem aparecer a partir da primeira folha do texto, que corresponde à Introdução. Havendo apêndice e anexo, as suas folhas ou páginas devem ser numeradas de maneira contínua e sua paginação deve dar seguimento à do texto principal.
- i) A folha de aprovação e a folha de Agradecimentos devem ser encabeçadas por essas palavras? A folha de aprovação não prevê título. Já a folha de Agradecimentos deve ser encabeçada pela palavra AGRADECIMENTOS, centralizada, em maiúsculas e em negrito.
- j) Qual o espaço utilizado para o Título na folha de aprovação? É simples como na capa e folha de rosto?

A norma também é omissa quanto a esse detalhe, isto é, sobre o título do trabalho na folha de aprovação, mas use o espaço simples, sim.

k) O sumário e as listas de figuras, de siglas, de quadros e de tabelas, além de figurarem de forma centralizada, devem vir em negrito e em maiúscula?

A norma é omissa quanto ao uso de maiúsculas e de negrito. Cita apenas que os títulos dessas partes devem ser centralizadas, mas, além de centralizá-las, preferimos que essas palavras estejam, sim, em maiúsculas e em negrito.

l) A respeito das siglas, se com 3 letras são grafadas maiúscula, UNB também é? (sigla da Universidade de Brasília).

A norma também é omissa a esse respeito, mas o bom senso deve prevalecer: se a sigla adotada pela própria Universidade de Brasília é UnB, então use UnB.

10. EXEMPLO DE ELEMENTOS PRÉ-TEXTUAIS



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA ESCOLA DE MEDICINA VETERINÁRIA E ZOOTECNIA COLEGIADO DE MEDICINA VETERINÁRIA



NOME COMPLETO DO ALUNO

TÍTULO DO TRABALHO: SUBTÍTULO DO TRABALHO

NOME COMPLETO DO ALUNO

TÍTULO DO TRABALHO: SUBTÍTULO DO TRABALHO

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado à Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade Federal da Bahia, como requisito parcial para a obtenção do grau de Médico Veterinário.

Orientadora: Prof^a. Dr^a. Nome do Orientador

Salvador 2016

NOME COMPLETO DO ALUNO

TÍTULO DO TRABALHO: SUBTÍTULO DO TRABALHO

	~		~			
DECT	1 D 1 C 1 C	DE ISENC		DECDO	TO A DIT 1	
1) H ('I	$\Lambda P \Lambda \Gamma \Lambda \Gamma \Lambda$. // / / / /		N C A R II I	
1717617	ANACAU		./1()		NOADIL	117/31712

Declaro, para todos os fins de direito e que se fizerem necessários, que isento completamente a Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade Federal da Bahia, a coordenação da Atividade Curricular MEV20 - Trabalho de Conclusão de Curso II e os professores indicados para compor o ato de defesa presencial, de toda e qualquer responsabilidade pelo conteúdo e ideias expressas no presente Trabalho de Conclusão de Curso.

Estou ciente de que poderei responder administrativa, civil e criminalmente em caso de plágio comprovado.

Salvador,	dd de mmmmmm de aaaa
Nome do A	Aluno

NOME COMPLETO DO ALUNO

TÍTULO DO TRABALHO: SUBTÍTULO DO TRABALHO

TERMO DE APROVAÇÃO

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado como requisito parcial para obtenção do grau de Médico Veterinário, Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia, Universidade Federal da Bahia.
Aprovado em//
Banca Examinadora:
Nome do Orientador
Orientador

Nome do membro da banca Professor

Nome do membro da banca Professor

AGRADECIMENTOS

Á minha família querida pelo carinho, em especial ao meu irmão Breno que sempre me apoiou muito e acreditou em mim.

Aos meus colegas e amigos do EMEVZ pela parceria, dicas, materiais doados, caronas e boas conversas.

Aos veterinários que me deram oportunidade de aprender em todas as horas de estágios que fiz durante todo o tempo que estive na faculdade.

Aos professores que levarei no coração como referências profissionais e amigos queridos.

Sobrenome, Nome. Título do trabalho. Salvador, Bahia, 2016. 60p. Trabalho de Conclusão de Curso (graduação) — Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia, Universidade Federal da Bahia, 2016.
RESUMO
Escrever aqui o resumo do trabalho. Deve ser redigido com o verbo na voz ativa, em frases correntes, sem enumeração de tópicos, num total de 150 palavras. A frase de abertura deve explicitar o tema do trabalho; em seguida, deve-se indicar a categoria a que pertence (memória, estudo de caso etc). Deve ser evitado o uso de fórmulas, símbolos, citações bibliográficas.

PALAVRAS-CHAVES: (3 a 5 palavras)

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Figura 1 – Streptomyces avermitilis14

LISTA DE TABELAS

Tabela 1 – Doses terapêuticas relatadas na literat	ura20
--	-------

LISTA DE ABREVIATURAS

ABCB1 – gene transportador ABC ALT – enzima alanina aminotransferase

SUMÁRIO

	Página
1. INTRODUÇÃO	12
2. REVISÃO DE LITERATURA	13
2.1. EPIDEMIOLOGIA DAS INTOXICAÇÕES	13
2.2. A IVERMECTINA	14
2.2.1. Farmacocinética	16
2.2.2. Farmacodinâmica	18
2.2.3. Indicações terapêuticas	20
2.2.4. Efeitos tóxicos	21
2.2.4.1. O Gene MDR1 e suas implicações	22
2.2.4.2. Terapêutica das intoxicações por ivermectina	26
3. RELATO DE CASO	30
4. DISCUSSÃO	37
5. CONSIDERAÇÕES FINAIS	44
6. REFERÊNCIAS	45
7. ANEXOS	50

ANEXO V

DECLARAÇÃO DE ANUÊNCIA

Declaro, para todos os fins de direito e que se fizerem necessários, que estou de acordo com versão do trabalho acadêmico gerado em formato PDF que está sendo enviado como part componente da Atividade Curricular MEVA20 - Trabalho de Conclusão de Curso II. Atest que conferi o arquivo e verifiquei que este foi adequadamente gerado.			
Salvador, xx de xxxxx de 201x			
Nome do Professor			

Nome do Aluno

ANEXO VI

ANÁLISE DE CURRICULO DE MEMBRO EXTERNO AO QUADRO DOCENTE

O currículo do orientador externo ao quadro docente deverá ser submetido à análise pela Coordenação do TCC, observando-se o Barema abaixo.

Ao Orientador será solicitado um Currículo Simples, com informações referentes aos últimos cinco anos, com um mínimo de dois anos de exercício profissional. Para aprovação será necessária a obtenção de um mínimo de 7 pontos.

BAREMA PARA ANÁLISE DE CURRÍCULO

Item	Pontuação	Total
Formação acadêmica (na área e/ou área afim) ¹		
Doutorado	5,0 por curso	
Mestrado	3,0 por curso	
Especialização (limitado à um curso)	2,0 por curso	
Atividade Docente	Pontuação	
Professor convidado	0,2 por aula	
Professor substituto / temporário	0,5 por semestre	
Publicações	Pontuação	
Artigo publicado ou aceito em periódicos Qualis B3, no mínimo	1 por publicação	
Trabalhos completos publicados em anais de evento internacional	1 por publicação	
Capítulo de livro com ISBN	1 por capítulo	
Participação em Eventos Científicos	Pontuação	
Resumo ou resumo expandido publicado em anais de evento nacional	0,3 por resumo	
Resumo ou resumo expandido publicado em anais de evento internacional	0,5 por resumo	
Total Geral		

¹Será pontuado apenas o maior título