

De acordo com as resoluções CNE/CES Nº 3 de 19 de fevereiro de 2002, que institui as Diretrizes Curriculares do curso de graduação em odontologia: ao final do curso, os alunos deverão, obrigatoriamente, elaborar um trabalho de conclusão de curso (TCC). Em consonância com a resolução Nº 06/CONSEPE/13 de 05 de setembro de 2013, que aprova o regulamento para orientação dos Trabalhos de Conclusão de Curso, e pela portaria Nº 28/ Reitoria/14, que institui normas para as atividades de orientação e participação em bancas de defesa de TCC do Centro Universitário Newton Paiva.

1. Do trabalho de conclusão de curso (TCC)

Os discentes, matriculados nas disciplinas de TCC I e TCCII, deverão desenvolver o TCC em trios como definido pelo colegiado do curso. Após a formação dos trios, se houver aluno excedente, o professor da disciplina poderá desmembrar um trio e formar duas duplas, incluindo o aluno excedente. O coordenador das disciplinas avaliará eventuais particularidades.

Os alunos receberão do professor responsável pela disciplina as orientações metodológicas necessárias para a realização do TCC e, também, a orientação temática de um professor pertencente ao corpo docente do ICBS. É de responsabilidade dos alunos entregar um termo de aceite de orientação, assinado pelo professor orientador temático (Anexo I), ao professor da disciplina de TCC, em data prevista no plano de ensino/cronograma do semestre letivo.

No decorrer da disciplina de **TCC I**, os alunos deverão elaborar o projeto de seu trabalho contendo os seguintes itens:

- 1) Tema
- 2) Definição do objetivo de estudo
- 3) Justificativa

- 4) Problemática
- 5) Hipótese
- 6) Revisão bibliográfica
- 7) Metodologia
- 8) Referências (dependendo do tipo de trabalho e/ou normas das revistas, pode haver referências não bibliográficas como sites, links, vídeos...)
- 9) Anexos

Para o curso de odontologia do Centro Universitário Newton Paiva, o TCC II poderá consistir de um trabalho fundamentado na literatura científica sob a forma de uma monografia ou projeto de inovação tecnológica, materiais didáticos e institucionais desde que acompanhados de metodologia e revisão de literatura utilizada para sua produção, protótipos para desenvolvimento de equipamentos e produtos específicos também acompanhados de metodologia e revisão da literatura utilizada, além de artigo científico; este último com obrigatoriedade de submissão até o final da disciplina de TCC II. A opção pelo tipo e desenho de estudo científico bem como a forma do trabalho (monografia ou artigo) será definida entre o(s) aluno(s) e o orientador temático. Um termo de compromisso sobre a forma de trabalho definida (Anexo II) deverá ser assinado pelos alunos e orientador temático e entregue ao professor de TCC II até o final do primeiro mês de aula da disciplina (a data será especificada no plano de ensino/cronograma do semestre letivo).

Durante o curso da disciplina de TCC I, os alunos que optarem por um trabalho que envolva a participação, direta ou indireta, do ser humano como sujeito da pesquisa, deverão encaminhar o projeto para apreciação e aprovação de um CEP, via plataforma Brasil, sistema oficial de lançamento de pesquisa para análise e monitoramento do Sistema CEP/CONEP. Trabalhos classificados como casos clínicos (relatos

de casos) que não envolvam experimentação terapêutica, ficarão sujeitos à avaliação do orientador temático sobre a necessidade ou não de submissão ao CEP/CONEP.

Os objetivos da disciplina **TCC II** são: capacitar o discente para o desenvolvimento de metodologias de pesquisa em Odontologia essenciais à formação de um profissional generalista, despertar um pensamento crítico e reflexivo, sensibilizar os alunos sobre a importância da produção e do conhecimento científico na prática clínica, incentivar o processo de construção e de criação do TCC final. Por fim, auxiliar na elaboração de artigo científico e apresentação de trabalhos científicos.

2. Do orientador temático

A orientação temática será feita em três encontros presenciais de duas horas aula a serem definidas em comum acordo entre alunos e professor temático.

A substituição do orientador temático poderá ocorrer até 6 (seis) meses anteriores à data prevista para a apresentação do TCC II, desde que seja comunicada por escrito à coordenação das disciplinas TCC I e TCC II, acompanhada da carta com o “de acordo” do novo orientador. A solicitação da substituição e ou casos específicos serão analisados pelo colegiado de curso, que, após avaliação, terá autonomia para deferir ou não o processo.

3. Da Modalidade

Os trabalhos no formato de artigo científico deverão ser submetidos para publicação em periódicos registrados na rede ISSN (International Standard Serial Number). O ISSN é um número de identificação única, internacionalmente reconhecido para publicações seriadas que, uma vez atribuído, torna-se um atributo individual do título pelo tempo que for editado, sob um determinado título.

Os artigos científicos poderão ser dos tipos: trabalhos de pesquisa, relato de casos clínicos ou conjunto de casos, revisão de literatura, revisão sistemática ou revisão crítica da literatura.

4. Da apresentação do TCC

4.1. TCC I

As apresentações do **TCC I** acontecerão ao final do semestre da seguinte forma:

- Não haverá banca examinadora, mas as apresentações deverão contar com a presença dos docentes orientadores temáticos;
- A data das apresentações será definida pelo professor orientador temático em comum acordo com seus orientandos;
- O tempo de apresentação do TCC I deverá ser definido pelo orientador temático, sem limitação estrita de tempo. Deve ser definido conforme a necessidade de discussões entre alunos e professor orientador.
- Quando o trabalho for desenvolvido em dupla ou trio, todos os alunos terão responsabilidade no preparo e apresentação do trabalho;

4.2 TCC II

As apresentações do **TCC II** acontecerão ao final do semestre da seguinte forma:

- Haverá uma banca examinadora composta por dois professores, sendo um deles o orientador temático e o outro, docente do curso ou docente externo, convidado pelo orientador temático. A apresentação acontecerá mesmo com a ausência justificada do orientador.

- As datas das apresentações serão definidas pelos docentes orientadores temáticos, **até** o período de AV3, seguindo o calendário institucional;
- As apresentações terão duração de 15 (quinze) a 20 (vinte) minutos, seguidas de mais 20 minutos de arguição oral pela banca examinadora;
- Quando o trabalho for desenvolvido em dupla ou trio, os alunos deverão apresentar o trabalho em conjunto, sendo que a apresentação deverá ser dividida de forma homogênea entre eles.

5. Da avaliação do TCC

Os alunos serão avaliados de acordo com os seguintes critérios:

5.1 Avaliação da aprendizagem em processo

O processo avaliativo será processual com acompanhamento do desempenho do discente por meio da participação nas atividades e exercícios avaliativos em sala de aula programados, a cada semestre, pelo professor da disciplina.

5.2 Avaliação Final

A pontuação da avaliação final do **TCC I** será definida no ato da defesa pelo professor orientador temático considerando-se os seguintes critérios:

COMPORTAMENTO E ATITUDE DO ALUNO - ORIENTADOR TEMÁTICO (CE)			
ALUNOS:	1	2	3
• Assiduidade nas reuniões temáticas – 1,0 pontos			
• Pontualidade nas reuniões temáticas – 1,0 pontos			
• Relacionamento interpessoal – 1,0 pontos			
• Pró-atividade – 1,0 pontos			
• Postura ética – 1,0 pontos			
Total: 5,0 pontos			

TRABALHO ESCRITO – ORIENTADOR TEMÁTICO (AE)			
ALUNOS:	1	2	3
• Pesquisa bibliográfica – 3,0 pontos			
• Capacidade de interpretação e síntese – 2,0 pontos			
• Coesão e coerência do texto – 2,0 pontos			
• Aprofundamento do tema – 4,0 pontos			
• Respeito às normas cultas da língua portuguesa – 1,0 ponto			
• Formatação adequada – 1,0 ponto			
• Respeito à ética na escrita – 2,0 pontos			
Total: 15,0 pontos			

APRESENTAÇÃO ORAL – ORIENTADOR TEMÁTICO (AO)			
ALUNOS:	1	2	3
• Presença na apresentação oral – 1,0 ponto			
• Domínio do conteúdo – 5,0 pontos			
• Postura do aluno – 3,0 pontos			
• Formatação e qualidade do material gráfico – 3,0 pontos			
• Sequência adequada e coerente – 3,0 pontos			
• Capacidade de argumentação durante a discussão – 2,0 pontos			
• Linguagem clara e objetiva – 3,0 pontos			
Total: 20,0 pontos			

Será aprovado no TCC I o discente que obtiver, no mínimo, 60 (sessenta) pontos ao final do semestre.

A pontuação da avaliação final do **TCC II** será definida no ato da defesa pela banca examinadora considerando-se os seguintes critérios:

COMPORTAMENTO E ATITUDE DO ALUNO AO LONGO DO SEMESTRE - ORIENTADOR TEMÁTICO (CE)			
ALUNOS:	1	2	3
• Assiduidade nas reuniões temáticas – 4,0 pontos			
• Pontualidade nas reuniões temáticas – 4,0 pontos			
• Relacionamento interpessoal – 4,0 pontos			
• Pró-atividade – 4,0 pontos			
• Postura ética – 4,0 pontos			

Total: 20,0 pontos			
---------------------------	--	--	--

APRESENTAÇÃO ESCRITA DOS RESULTADOS – BANCA EXAMINADORA (AE)				
	ALUNOS:	1	2	3
• Pesquisa bibliográfica – 4,0 pontos				
• Capacidade de interpretação e síntese – 4,0 pontos				
• Coesão e coerência do texto – 4,0 pontos				
• Aprofundamento do tema – 4,0 pontos				
• Respeito às normas cultas da língua portuguesa – 1,0 ponto				
• Formatação adequada – 1,0 ponto				
• Respeito à ética na escrita – 2,0 pontos				
Total: 20,0 pontos				

APRESENTAÇÃO ORAL DOS RESULTADOS – BANCA EXAMINADORA (AO)				
	ALUNOS:	1	2	3
• Presença na apresentação oral – 1,0 ponto				
• Domínio do conteúdo – 5,0 pontos				
• Postura do aluno – 3,0 pontos				
• Formatação e qualidade do material gráfico – 3,0 pontos				
• Sequência adequada e coerente – 3,0 pontos				
• Capacidade de argumentação durante a discussão – 2,0 pontos				
• Linguagem clara e objetiva – 3,0 pontos				
Total: 20,0 pontos				

Será aprovado em TCC II o discente que obtiver, no mínimo, 60 (sessenta) pontos ao final do semestre.

Após a apresentação do trabalho de TCC II, a banca examinadora terá autonomia para aprovar, aprovar com ressalvas ou reprovar os discentes. Caso existam ressalvas na aprovação, as mesmas deverão ser corrigidas e entregues ao orientador temático até o último dia da avaliação final, de acordo com o calendário institucional.

Caso haja reprovação, o aluno deverá cursar novamente a disciplina no semestre seguinte.

6. Da formatação

O trabalho escrito sob a forma de monografia deverá ser redigido conforme o Manual para elaboração e apresentação dos trabalhos acadêmicos: padrão Newton. Os trabalhos no formato de artigo deverão obedecer as regras da revista científica em que for submetido o manuscrito. Tais normas deverão estar anexadas ao artigo no momento da defesa.

Trabalhos na modalidade de artigo científico **não** podem ser submetidos aos periódicos científicos sem a aprovação prévia da banca examinadora. Caso o artigo esteja pronto para ser submetido, o professor poderá solicitar a marcação da banca avaliadora, sem delimitação de prazo inicial durante o semestre letivo. O prazo máximo para a apresentação do comprovante de submissão do artigo ao periódico científico, será o último dia da semana do período das avaliações de AV3, antes do prazo final de lançamentos das notas da AV3, conforme calendário institucional do semestre letivo.

7. Da finalização do TCC

O professor orientador temático deverá entregar uma cópia da Ficha de avaliação dos alunos para o professor orientador da disciplina de TCC II, até 24 horas antes da data estabelecida no calendário institucional para lançamento de notas.

A versão final do trabalho (em arquivo eletrônico no formato PDF), com as modificações sugeridas pela banca examinadora, a Ata de Defesa e o termo de autorização para publicação do trabalho no repositório da biblioteca da Newton deverão ser entregues aos professores orientadores da disciplina, até a data limite para lançamento final de notas, de acordo com o calendário institucional. No caso dos discentes que optaram pela forma de artigo, os mesmos deverão enviar autorização somente para a publicação do resumo do trabalho no respectivo repositório.

Os professores orientadores da disciplina entregarão toda a documentação à coordenação para arquivamento.

Casos especiais, não previstos nestas normas, serão avaliados pelo Colegiado do curso de Odontologia.

8. Da premiação

O melhor trabalho receberá premiação na solenidade de colação de grau. O critério de seleção do melhor trabalho, será baseado na nota final do TCC em 100 pontos acrescida do peso de acordo com os seguintes critérios:

- Peso 1 para **monografia** de Revisão de Literatura
- Peso 1,2 para **monografia** de Trabalho de Pesquisa
- Peso 1,3 para **artigo** de Revisão de Literatura **submetido** em periódico científico
- Peso 1,4 para **artigo** de Revisão Crítica **submetido** em periódico científico
- Peso 1,5 para **artigo** de Relato de Caso **submetido** em periódico científico
- Peso 1,6 para **artigo** de Pesquisa **submetido** em periódico científico
- Peso 1,7 para **artigo** de Revisão Sistemática **submetido** em periódico científico
- Peso 1,7 para **artigo** de Revisão de Literatura **aceito** para publicação em periódico científico.
- Peso 1,8 para **artigo** de Revisão Crítica **aceito** para publicação em periódico científico.
- Peso 1,9 para **artigo** de Relato de Caso **aceito** para publicação em periódico científico.
- Peso 2,0 para **artigo** de Pesquisa **aceito** para publicação em periódico científico.
- Peso 2,5 para **artigo** de Revisão Sistemática **aceito** para publicação em periódico científico.

Em caso de empate, a maior pontuação será atribuída ao artigo submetido ao periódico de maior fator de impacto.

Os casos especiais, não previstos nestas normas, serão avaliados pelo Colegiado do Curso de Odontologia.

ADENDO

A elaboração do TCC I acontecerá no 7º período e o TCC II no 8º período.

ANEXOS

ANEXO I

REGISTRO DE ACEITE DE ORIENTAÇÃO DE TCC

PROFESSOR ORIENTADOR: _____

ALUNO: _____ RA: _____

 RESIDENCIAL _____  CELULAR _____

E-MAIL: _____

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO / TEMA: _____

CURSO: _____

Declaro meu aceite para orientação de trabalho de conclusão de curso do aluno acima nominado na forma da resolução n.º 06/CONSEPE/13.

Estou ciente que a remuneração será por tarefa com a celebração do contrato para outros Serviços.

Belo Horizonte, _____ de _____ de 20_____

Assinatura do Professor

ANEXO II

TERMO DE COMPROMISSO DO FORMATO DE TRABALHO DE TCC II

PROFESSOR ORIENTADOR: _____

ALUNO: _____ RA: _____

ALUNO: _____ RA: _____

ALUNO: _____ RA: _____

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO / TEMA: _____

FORMATO DE TRABALHO DE TCC II: (descreva se artigo científico ou caso clínico)

Declaramos nosso aceite sobre o formato de trabalho de conclusão de curso II e estamos cientes das normas e prazos que o tipo de trabalho definido requer.

Belo Horizonte, _____ de _____ de 20 _____

Assinatura do Professor

Assinatura do aluno(a)

Assinatura do aluno(a)

Assinatura do aluno(a)

ANEXO III
CARTA CONVITE PARA PARTICIPAÇÃO EM BANCA

Belo Horizonte, de de 20

DE: _____
 Coordenador do Curso de Odontologia

PARA: Prof. (a) _____

Senhor Professor(a),

Tenho prazer de convidá-lo para integrar a Banca Examinadora, na qualidade de examinador, composta pelos Professores X, Y da sessão pública de apresentação e defesa do trabalho de conclusão de curso do(a) aluno(a), intitulada:

TÍTULO

A Sessão se realizará no dia 00/00/2013, às 00:00 horas, na sala, Campus X do Centro Universitário Newton Paiva.

Agradecemos seu empenho, e caso aceite o convite, enviar-lhe-emos um exemplar acompanhado do respectivo CD do TCC.

Atenciosamente

Coordenador do Curso de Odontologia

ANEXO IV



ATA DE DEFESA DE TCC DO CURSO DE ODONTOLOGIA

Aos _____ dias do mês de _____ de 20____, às _____ horas reuniu-se na Sala nº _____, campus Silva Lobo do Centro Universitário Newton Paiva, situada na Av. Silva Lobo nº 1730, a Banca Examinadora, composta pelos seguintes convidados:

Professor (a): _____,

Professor (a): _____ sob a

Presidência do Professor (a) **Orientador (a)**

_____, para proceder à avaliação do

trabalho de final de curso sobre o tema:

“ _____

_____”.

Após as arguições dos senhores membros da comissão o (s) aluno (s) foi considerado (s) _____ com média de _____ pontos.

Encerrando os trabalhos o Senhor Presidente agradeceu a presença de todos, determinando a lavratura da presente ata, que vai assinada por todos.

Belo Horizonte, _____ de _____ de 20____.

Prof. (a) Orientador (a)
Presidente

Aluno(s) (a)

Prof. (a)

Aluno(s) (a)

TERMO DE AUTORIZAÇÃO PARA A BIBLIOTECA

TERMO DE AUTORIZAÇÃO PARA PUBLICAÇÃO ELETRÔNICA NÚCLEO DE BIBLIOTECAS DA NEWTON

1. Identificação do material bibliográfico: Tese Dissertação Monografia
 TCC Projetos Outros: _____

2. Identificação do documento/autor

Autor(a)1: _____
RA: _____ RG: _____ CPF: _____
Telef. _____ email: _____

Autor(a)2: _____
RA: _____ RG: _____ CPF: _____
Telef. _____ e-mail: _____

Autor(a)3: _____
RA: _____ RG: _____ CPF: _____
Telef. _____ e-mail: _____

Área de concentração: _____

Título: _____

Orientador(a): _____ e-mail: _____

Co-orientador: _____ e-mail: _____

3. Informações do docente/orientador

Ano/semestre _____ Nº de Pág: _____ Ilustrações: sim não
Nota/conceito _____ Premiada : sim não

Data de defesa : ____/____/____ Data de entrega do arquivo à Biblioteca: ____/____/____

4. Informações de acesso ao documento

Este trabalho é confidencial? ¹ sim não

Pode ser liberado para publicação na Biblioteca Digital total parcial

Em caso de publicação parcial, assinale as permissões:

Sumário

Resumo: _____

Bibliografia

Outras restrições: _____

Na qualidade de titular dos direitos de autor da publicação supracitada, de acordo com a Lei nº 9610/98, autorizo ao Centro Universitário Newton Paiva, a disponibilizar gratuitamente, sem ressarcimento dos direitos autorais, conforme permissões assinadas acima, do documento, em meio eletrônico, na Rede Mundial de Computadores, no formato especificado², para fins de leitura,

impressão e/ou download pela Internet, a título de divulgação da produção científica gerada pela Universidade, a partir desta data.

Assinatura do autor

Assinatura do orientador

¹ Esta classificação poderá ser mantida por até um ano a partir da data de defesa. A extensão deste prazo suscita justificativa junto à Coordenação do Curso.

Todo resumo estará disponível para reprodução, conforme Regulamento do Núcleo de Bibliotecas da Newton Paiva.

² Texto (PDF); imagem(JPG OU GIF); som (WAV, MPEG, AIFF, SND); vídeo (MPEG,AVI,QT), outros (específico da área)