

MANUAL DE ORIENTAÇÃO PARA DESENVOLVIMENTO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

ODONTOLOGIA



Newton

Quem se prepara, não para

ORGANIZAÇÃO

Profa. Dra. Maria Luiza da Matta Felisberto Fernandes

Profa. Dra. Andréa Márcia de Souza

Profa. Dra. Eliana de Faria Garcia Horta

MANUAL DE ORIENTAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO

CURSO DE ODONTOLOGIA

BELO HORIZONTE | 2019



Quem se prepara, não para.

BELO HORIZONTE
2019

EXPEDIENTE

PRESIDENTE DO GRUPO SPLICE: Antônio Roberto Beldi
REITOR: João Paulo Beldi
RESPONSÁVEL ACADÊMICO: Fabiano do Prado Marques
PROCURADORA INSTITUCIONAL: Glaucia Corrêa

GESTORA DO INSTITUTO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE: Marcela Unes Renno
GESTORA DO INSTITUTO DE EXATAS: Regiane Burger

COORDENAÇÃO DO CURSO DE ODONTOLOGIA:
Profa. Dra. Veridiana Salles Furtado de Oliveira
Prof. Dr. Vladimir Reimar Augusto de Souza Noronha

MEMBROS DO COLEGIADO DO CURSO DE ODONTOLOGIA
Prof. Alexandre Moreira Fernandes – Representante Docente
Profa. Ana Carolina Dupim de Souza – Representante Docente
Profa. Ana Cristina Rodrigues Antunes de Souza – Representante Docente
Profa. Daniela Goursand de Oliveira – Representante Docente
Prof. Frederico Santos Lage – Representante Docente
Prof. José Flávio Batista Gabrich – Representante Docente
Prof. Lívio de Barros Silveira – Representante Docente
Prof. Lucas Scudeler Furtado de Oliveira – Representante Docente
Profa. Pollyanna Moura Rodrigues Carneiro – Representante Docente
Prof. Vladimir Reimar A. de Souza Noronha – Representante Docente

Rosinei Pereira Rodrigues – Representante Discente
Meirielly Moraes Rocha – Representante Discente

NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE – NDE
Prof. Dra. Diele Carine Barreto Arantes
Prof. Dr. Edson Antônio Ferreira
Prof. Dr. Geraldo Magela Pereira
Profa. Dra. Junia Noronha Carvalhais Amorim
Profa. Dra. Maria Luiza da Matta Felisberto Fernandes
Profa. Dra. Veridiana Salles Furtado de Oliveira

APOIO TÉCNICO
NÚCLEO DE PUBLICAÇÕES ACADÊMICAS DO CENTRO UNIVERSITÁRIO NEWTON PAIVA
Ariane Lopes

SUMÁRIO

1. DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC)	8
2. DO ORIENTADOR TEMÁTICO	9
3. DA MODALIDADE	9
4. DA APRESENTAÇÃO DO TCC	9
4.1 TCC I	9
4.2 TCC II	9
5- DA AVALIAÇÃO DO TCC	10
5.1 AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM EM PROCESSO.....	10
5.2 AVALIAÇÃO FINAL	10
6- DA FORMATAÇÃO	12
7- DA FINALIZAÇÃO DO TCC	12
8- DA PREMIAÇÃO	13

APRESENTAÇÃO

As normas para os trabalhos de conclusão do curso de odontologia do Centro Universitário Newton Paiva, expressas neste manual de TCC do curso de odontologia, aprovado em 28/05/2019, oferecem aos alunos a liberdade de optarem por diferentes tipos de produções, que podem ser sob a forma de monografia, projeto de inovação tecnológica, materiais didáticos e institucionais, protótipos para desenvolvimento de equipamentos e produtos específicos, além de artigo científico nos diversos desenhos de estudo.

PROFESSORAS ORGANIZADORAS.

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 com 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 dupla. 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/Título Provisório
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 trabalhos de pesquisa envolvendo seres humanos, espera-se ainda na etapa do TCC I a submissão do projeto de pesquisa ao Comitê de Ética em Pesquisa (CEP), através da Plataforma Brasil, no site: plataformabrasil.saude.gov.br. Trabalhos classificados como casos clínicos (relatos de casos clínicos) que envolvam a participação de seres humanos, torna-se necessária a submissão do projeto de pesquisa ao CEP, conforme circular n. 166/2018 da Comissão Nacional de Ética em Pesquisa (CONEP).

Caso o trabalho de pesquisa envolva animais, a Comissão de ética no uso de animais (CEUA) da Newton deve ser contactada através do link: newtonpaiva.br/projetos/ceua.

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:

- Monografia;
- 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;
- 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 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).

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 realizada em horários e dias definidos entre o professor e alunos agendados livremente entre orientador e alunos.

A substituição do orientador temático poderá ocorrer até 30 dias 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 “aceite” 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.
- Todos os alunos integrantes do grupo 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, preferencialmente até a data limite para lançamento das notas de AV2, podendo se estender até o prazo limite de lançamento de notas do período de Avaliação Especial, 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;
- 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

A avaliação somativa 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 especial, 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 podem ser submetidos aos periódicos científicos sem a aprovação prévia da banca examinadora. Caso o artigo esteja pronto para ser submetido, o professor orientador temático, 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, deverá coincidir com o prazo limite para o lançamento das notas no período de avaliação especial, 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 nos formatos word e 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.

Os trabalhos de TCC II que alcançarem uma média igual ou acima de 90% e que os autores consentirem, serão disponibilizados de forma integral no sistema de biblioteca virtual, para fazer parte do acervo da Newton e serão disponibilizados para consulta à comunidade acadêmica. 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, no formato eletrônico.

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

8. DA PREMIAÇÃO

O melhor trabalho receberá premiação como título de reconhecimento pelo trabalho desenvolvido na forma de TCC. A premiação será feita pela coordenação do curso, através de uma Menção Honrosa concedida aos discentes.

Os critérios de seleção do melhor trabalho, serão baseados na nota final do TCC II 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

As avaliações para fins de premiação do TCC II serão realizadas pelos professores orientadores metodológicos da disciplina de TCC II do semestre letivo, baseados nos critérios estabelecidos acima neste manual.

A elaboração do TCC I acontecerá no 7º período e o TCC II no 8º período, para os turnos manhã e tarde.

A elaboração do TCC I acontecerá no 8º período e o TCC II no 9º período, para os turnos manhã e tarde.

Caso o trabalho tenha ficado bom e seja do interesse, o aluno poderá apresentar o trabalho em outras turmas de TCC e conseguir horas complementares. Cada apresentação valerá 10h complementares, podendo o aluno apresentar no máximo 3 vezes (30h), em cada TCC.

TCC	Horas (max)
TCC 1	30h
TCC 2	30h

ANEXOS

ANEXO I

REGISTRO DE ACEITE DE ORIENTAÇÃO DE TCC

PROFESSOR ORIENTADOR: _____

ALUNO 1: _____ RA: _____

☎ RESIDENCIAL _____ 📱 CELULAR _____

E-MAIL: _____

ALUNO 2: _____ 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 1: _____ RA: _____

ALUNO 2: _____ RA: _____

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO / TEMA: _____

FORMATO DE TRABALHO DE TCC II: (descreva se será artigo científico, monografia, protótipo de equipamento/produto, materiais didáticos/institucionais, projeto inovação tecnológica) _____

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)

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 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)

A presente Ata de TCC vale como certidão de participação na forma da Resolução nº 06/CONSEPE/13

ANEXO V

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. _____

E-mail: _____

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 _____ N° 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)

 @_instanewton

 /centrouniversitariomiltonpaiva

 @newtonpaiva

newtonpaiva.br

Belo Horizonte e região metropolitana:

31| 4042.9488

Outras Localidades

0800 942 9800


Newton

Quem se prepara, não para.

