

**REDE METODISTA DE EDUCAÇÃO DO SUL
CENTRO UNIVERSITÁRIO METODISTA – IPA**

**REGULAMENTO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO
DO CURSO DE BIOMEDICINA
- CURRÍCULOS 1 e 2 -**

**Porto Alegre
2019**

SUMÁRIO

1 INTRODUÇÃO	3
2 ESTRUTURAÇÃO DO TCC.....	4
2.1 ELABORAÇÃO DO PROJETO (PROJETO DE PESQUISA).....	4
2.2 ELABORAÇÃO DO REFERENCIAL TEÓRICO (TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I).....	6
2.3 ELABORAÇÃO DO ARTIGO CIENTÍFICO (TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II).....	7
3 SOBRE A ORIENTAÇÃO	8
3.1 DEFINIÇÕES	8
4 ENTREGA DO TCC	10
4.1 PRIMEIRA PARTE	10
4.2 SEGUNDA PARTE.....	10
5 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO.....	11
5.1 AVALIAÇÃO DO TRABALHO ESCRITO.....	12
5.2 AVALIAÇÃO DA APRESENTAÇÃO ORAL.....	12
5.3 AVALIAÇÃO PELO ORIENTADOR.....	12
6 SEQUÊNCIA DAS ATIVIDADES OBRIGATÓRIAS	13
7 ATRIBUIÇÕES.....	14
7.1 ATRIBUIÇÕES DO(A) ORIENTADOR(A)	14
7.2 ATRIBUIÇÕES DO(A) ACADÊMICO(A).....	14
7.3 ATRIBUIÇÕES DOS(AS) DOCENTES DAS DISCIPLINAS.....	15
7.4 ATRIBUIÇÕES DO(A) SUPERVISOR(A) DE TCC	15
ANEXO A - TERMO DE ACEITE DE ORIENTAÇÃO	17
ANEXO B - FICHA DE QUALIFICAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA.....	18
ANEXO C - TERMO CONCORDÂNCIA DE ENTREGA DE TRABALHO.....	20
ANEXO D - RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE TCC	21
ANEXO E - FICHA DE AVALIAÇÃO DO(A) ACADÊMICO(A) PELO(A) ORIENTADOR(A)	23
ANEXO F - FORMULÁRIO PARA ENTREGA DO CD	24
ANEXO G - TERMO PARA SUBSTITUIÇÃO DE ORIENTADOR(A).....	26

ANEXO H - FICHA DE AVALIAÇÃO DE TCC SOB A FORMA DE ARTIGO ORIGINAL.....	27
ANEXO I - FICHA DE AVALIAÇÃO DE TCC SOB A FORMA DE ARTIGO DE REVISÃO	28

1 INTRODUÇÃO

O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) é requisito parcial para a graduação do(a) acadêmico(a) de Biomedicina. A normatização do projeto de pesquisa e do TCC visa qualificar os projetos quanto à sua estrutura, viabilidade e relevância científica.

As atividades referentes a elaboração do TCC de Biomedicina estão alocadas nos 6º, 7º e 8º semestres da matriz curricular, na disciplina de Projeto de Pesquisa, no Trabalho de Conclusão de Curso I e Trabalho de Conclusão de Curso II, respectivamente. A elaboração do projeto deverá ocorrer na disciplina de projeto de pesquisa, sob orientação do professor da disciplina; enquanto o referencial teórico e o artigo científico deverão ser elaborados nas disciplinas de TCCI e TCC II, respectivamente, sob orientação de um professor do curso de Biomedicina.

Considera-se orientador(a) de TCC o(a) docente que, indicado pela coordenação, aceitar orientá-lo(a). O(A) docente deverá apresentar currículo compatível com o assunto de pesquisa abordado pelo(a) discente, bem como carga horária necessária para o exercício de orientação do trabalho disponível. Após a realização do contato verbal, ambos(as) devem assinar o Termo de Aceite de Orientação (Anexo A), de modo a estabelecer compromisso de orientação de TCC.

2 ESTRUTURAÇÃO DO TCC

O TCC deve ser desenvolvido em três semestres letivos, preferencialmente consecutivos, de acordo com os currículos 1 e 2 do curso.

Durante a disciplina de Projeto de Pesquisa, será realizada a elaboração do projeto de pesquisa, que deverá conter elementos obrigatórios de normatização. O projeto deverá ser submetido a avaliação pelo Colegiado do Curso para a sua homologação, Anexo B, e somente após a aprovação poderá ser submetido ao(s) respectivo(s) comitê(s) de ética, quando for o caso, e então dado início a execução do mesmo.

Durante as atividades de Trabalho de Conclusão de Curso I e II, o(a) aluno(a) deverá conduzir a pesquisa bibliográfica (referencial teórico) e as etapas práticas, sendo que ao final deverá elaborar um artigo científico, o qual deve estar formatado de acordo com as normas da revista científica escolhida para submissão, seguida da divulgação do mesmo sob a forma de apresentação oral (defesa pública do TCC).

2.1 ELABORAÇÃO DO PROJETO (PROJETO DE PESQUISA)

Na disciplina de Projeto de Pesquisa, o(a) aluno(a) receberá as primeiras referências relacionadas à confecção do projeto científico, através da formatação, de acordo com o Manual de Elaboração de Trabalhos Acadêmicos – IPA. O(A) aluno(a) vivenciará aspectos relacionados ao desenvolvimento e à estruturação do projeto de pesquisa a ser encaminhado ao Colegiado do Curso de Biomedicina.

O projeto deverá ser entregue ao(à) professor(a) da disciplina de Projeto de Pesquisa para submissão ao Colegiado do Curso de Biomedicina, de acordo com o cronograma da disciplina. Após deliberação pelo Colegiado do Curso, os trabalhos que necessitarem deverão ser submetidos ao(s) respectivo(s) comitê(s) de ética pelo(a) orientador(a) na disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso I.

Deste modo, os projetos de TCCs do curso de Biomedicina **deverão** conter os seguintes itens na ordem abaixo:

- a) Capa;
- b) Folha de Rosto;
- c) Sumário;
- d) Palavras-chaves;

- e) Resumo (breve resumo do projeto);
- f) Introdução;
- g) Justificativa e Relevância;
- h) Hipóteses (descrição das hipóteses para o presente projeto, exceto revisão);
- i) Objetivos Primários e Secundários;
- j) Metodologia proposta (deve conter delineamento, desenho experimental, amostra, grupos de estudo, critérios de inclusão e exclusão, riscos e benefícios, considerações éticas, metodologia de análise dos dados, desfecho primário e desfecho secundário). Se houver dispensa do TCLE (Termo de Consentimento de Livre Esclarecimento), deve-se fazer uma justificativa. Se houver retenção de amostras para retenção em banco, também deve-se fazer uma justificativa. No projeto de revisão de literatura devem ser adequados os itens de metodologia;
- k) Cronograma;
- l) Orçamento;
- m) Outras informações, justificativas ou considerações a critério do(a) professor(a) orientador(a);
- n) Referências;
- o) Apêndices (outros materiais do projeto – protocolos, questionários, etc.);
- p) Anexos CEP (Comitê de Ética em Pesquisa): Termo de Autorização Institucional; TCLE; Termo de Compromisso para Utilização de Dados;
- q) Anexos CEUA (Comissão de Ética no Uso de Animais): Termo de Autorização Institucional; Protocolo de Uso de Animais; Parecer do Orientador.

Estes itens são exigidos pelo CONEP (Comissão Nacional de Ética em Pesquisa) para inserir um projeto na Plataforma Brasil. É importante ressaltar que nenhum projeto de TCC pode ser submetido ao CEP – IPA, a outro CEP ou à CEUA sem que o mesmo tenha sido aprovado previamente pelo Colegiado do Curso de Biomedicina. Projetos que envolvam seres humanos deverão ser submetidos ao CEP – IPA (e a outro CEP, quando for o caso) via Plataforma Brasil. Esta submissão ocorre *online* pelo site virtual da Plataforma Brasil e apresenta normas e formatos próprios aos quais os projetos devem atender. O início da experimentação com

seres humanos ou animais só poderá acontecer após aprovação pelo CEP-IPA ou pela CEUA-IPA.

Alunos(as) que trocarem de proposta de TCC deverão submeter um novo projeto ao Colegiado do Curso de Biomedicina imediatamente. O TCC desenvolvido e apresentado ao fim do processo deve sempre ser correspondente a um projeto submetido ao Colegiado do Curso e aprovado por este.

2.2 ELABORAÇÃO DO REFERENCIAL TEÓRICO (TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I)

A apresentação do referencial teórico é obrigatória na confecção do TCC final, sendo que este deverá conter uma revisão bibliográfica detalhada sobre o tema do projeto de pesquisa, através de extensa pesquisa em material didático e científico (como livros, periódicos nacionais e estrangeiros). A linguagem utilizada deve ser pertinente à elaboração de um trabalho científico, assim como sua apresentação escrita deverá seguir o Manual de Elaboração de Trabalhos Acadêmicos – IPA.

Para a sua entrega ao final do Trabalho de Conclusão de Curso I será exigida a assinatura do Termo de Concordância com a Entrega do Trabalho Escrito pelo orientador (Anexo C). Além da elaboração do material acima referido, o aluno deverá entregar um relatório de orientações realizadas no semestre (Anexo D).

Durante o Trabalho de Conclusão de Curso I, também deverá ocorrer os ajustes necessários e submissão do projeto de pesquisa aos comitês de ética, quando necessários. Além da realização das atividades práticas programadas no cronograma aprovado.

A avaliação nesta disciplina será composta pelas notas do professor (a) da disciplina e do orientador (a), o qual deverá avaliar o aluno através de ficha de avaliação indicada no Anexo E, conforme o plano de ensino da disciplina.

2.3 ELABORAÇÃO DO ARTIGO CIENTÍFICO (TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II)

O Trabalho de Conclusão de Curso II visa à elaboração de um artigo científico de acordo com o mesmo tema do referencial teórico. O(A) aluno(a), juntamente com seu(sua) orientador(a), fará a escolha do periódico utilizado como base para elaboração do artigo científico referente ao seu trabalho, seguindo as normas de formatação e publicação da revista.

Conforme o cronograma semestral de Trabalho de Conclusão de Curso II, o(a) aluno(a) deverá entregar ao professor da disciplina o TCC juntamente com o Termo de Concordância de Entrega do Trabalho (Anexo C). A entrega do TCC, bem como a apresentação pública do trabalho, será realizada somente com a concordância do(a) orientador(a), sendo que casos omissos serão avaliados pelo Colegiado do Curso.

O trabalho final deverá ser entregue de acordo com as seguintes itens: referencial teórico, artigo final e normas de publicação da revista escolhida. O TCC, então, será submetido à avaliação e defesa perante banca examinadora, composta pelo(a) professor(a) orientador(a) e por dois(duas) professores(as) avaliadores(as).

Os(As) professores(as) avaliadores(as) serão indicados conforme edital publicado pela instituição, ou conforme normatização interna vigente, sendo pelo menos um dos membros da banca docente do Centro Universitário Metodista IPA. A indicação de banca externa deve ser sinalizada pelo orientador (a) ao coordenador de curso, sendo este responsável pela realização do convite. As sugestões feitas pela banca avaliadora devem ser discutidas com o(a) professor(a) orientador(a) antes do encaminhamento final do artigo, e a aprovação na disciplina está condicionada ao parecer final da banca examinadora. A liberação da nota só ocorrerá após a entrega de um CD (Anexo F) contendo o artigo revisado, no prazo de 7 (sete) dias após a apresentação do trabalho, juntamente com a autorização para sua publicação – Formulário para Entrega do CD (Anexo F) e Termo de Concordância de Entrega assinado pelo(a) orientador(a) para a versão final do trabalho (Anexo C). Casos omissos deste processo serão avaliados pelo Colegiado do Curso.

3 SOBRE A ORIENTAÇÃO

O(A) orientador(a) deve ser obrigatoriamente um(a) docente do Centro Universitário Metodista – IPA que ministra regularmente disciplinas no Curso de Biomedicina. A formalização da orientação se dará pela entrega do **Termo de Aceite de Orientação (Anexo A)** pelo(a) estudante ao(à) coordenador(a) do curso. Após estabelecido(a) o(a) orientador(a), somente será permitida a substituição deste(a) com justificativa por escrito necessariamente assinada pelos(as) orientadores(as) e pelo(a) discente. Todas as partes envolvidas deverão ter ciência do processo, conforme Anexo G.

O(A) aluno(a) deve manter contato regular com o(a) orientador(a) para que se configure a relação de orientação, e este contato deve ser registrado em planilha específica (Anexo D). O(A) orientador(a) deve disponibilizar meia hora por semana a cada orientando(a) para as atividades de orientação, sendo corresponsável pelo processo de elaboração do TCC, o que inclui aspectos éticos, legais, administrativos e metodológicos, entre outros. O(A) orientador(a) deve comunicar à Coordenação de Curso e aos(às) docentes das disciplinas caso seus(suas) estudantes(as) não estejam realizando o trabalho conforme os prazos combinados. Casos omissos nesse documento serão avaliados pelo Colegiado do Curso.

3.1 DEFINIÇÕES

Vínculo de Orientação: considera-se como orientador(a) de TCC o(a) docente que, convidado(a) pelo(a) acadêmico(a), aceitar orientá-lo(a) no decorrer da disciplina de TCC I e TCC II. O(A) docente deverá apresentar currículo compatível com o assunto de pesquisa abordado pelo(a) discente, bem como carga horária necessária para o exercício de orientação do trabalho disponível. Após a realização do contato verbal, ambos(as) devem assinar o Termo de Aceite de Orientação (Anexo A), de modo a estabelecer compromisso de orientação de TCC. **Dessa forma, fica determinada a obrigatoriedade de encontros regulares presenciais em dias e horários estipulados pelo(a) acadêmico(a) e seu(sua) orientador(a) nos semestres em que o(a) aluno(a) estiver formalmente matriculado(a) em Trabalho de Conclusão de Curso I e Trabalho de Conclusão de Curso II.** O(A)

orientador(a) não poderá realizar orientação de TCC quando o(a) aluno(a) não estiver matriculado nos respectivos TCCs.

Vínculo de Pesquisa: Fica estabelecido como “vínculo de pesquisa” a condição na qual orientador(a) e acadêmico(a) estiverem envolvidos(as) em um mesmo projeto de pesquisa. Dessa forma, o(a) discente pode apresentar-se como parte integrante de grupos de pesquisa, incluindo grupo de seu(sua) orientador(a), estando ou não matriculado(a) nas disciplinas referentes à elaboração do TCC. Assim, o(a) acadêmico(a) que pertence a um grupo de pesquisa pode participar de forma prática também nos períodos em que não estiver efetivamente matriculado(a) nos TCCs, na qualidade de bolsista ou mesmo de voluntário(a), pois, neste caso, o(a) aluno(a) estará realizando atividades referentes ao grupo de pesquisa. No entanto, nesta situação, não existe a orientação de TCC, caracterizada pelo momento presencial regular dedicado exclusivamente ao TCC do(a) aluno(a).

4 ENTREGA DO TCC

A apresentação escrita do TCC do Curso de Biomedicina será composta por duas partes. A primeira parte será a apresentação do referencial teórico desenvolvido no Trabalho de Conclusão de Curso I e a segunda parte será a apresentação do artigo científico desenvolvido no Trabalho de Conclusão de Curso II, conforme as orientações descritas a seguir.

4.1 PRIMEIRA PARTE

Deve seguir o Manual de Elaboração de Trabalhos Acadêmicos – IPA, sendo composto pelos elementos pré-textuais: capa, folha de rosto, dedicatória (elemento opcional), agradecimento (elemento opcional), resumo (se já estiver presente no artigo, pode não estar presente nesta parte) e sumário completo (incluindo segunda parte, anexos e apêndices). Posteriormente, irá conter o referencial teórico e as referências bibliográficas utilizadas para elaboração deste.

4.2 SEGUNDA PARTE

Será composta pela capa de apresentação do artigo (Título e indicação do periódico ao qual será submetido), e pelo artigo completo conforme as normas da revista, com anexos e apêndices, onde se deve incluir as normas para publicação no periódico escolhido. Além disso, o Termo de Concordância de Entrega do Trabalho (Anexo C) e o Parecer favorável dos Comitês (CEP ou CEUA) devem ser anexados ao TCC. Esses documentos devem ser encadernados e entregues em três vias, sendo que duas serão destinadas aos(às) componentes da banca e uma ao(à) orientador(a), de acordo com o cronograma semestral Trabalho de Conclusão de Curso II. Não serão aceitos TCC sem os referidos documentos, sendo que assim, na ausência deles, o(a) aluno(a) poderá ser reprovado(a).

5 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

As bancas de avaliação do TCC serão compostas por três professores(as), o(a) orientador(a) e outros(as) dois(duas) professores(as) convidados(as), sendo pelo menos um obrigatoriamente interno (a) do centro Universitários Metodista - IPA. Cada professor(a) poderá participar de, no máximo, 7 (sete) bancas.

O grau final atribuído ao TCC resultará da avaliação de apresentação escrita (artigo final), de apresentação oral e de avaliação do(a) acadêmico(a) pelo(a) seu(sua) professor(a) orientador(a). O(A) aluno(a) receberá grau entre 0 e 10, sendo que este será composto por:

- nota do(a) orientador(a) (25%);
- nota do(a) avaliador(a) 1 referente ao trabalho escrito (25%);
- nota do(a) avaliador(a) 2 referente ao trabalho escrito (25%);
- nota da apresentação oral: média aritmética das notas da apresentação oral do(a) avaliador(a) 1 e do(a) avaliador(a) 2 (25%)

Os TCC não aprovados pela banca examinadora terão o prazo de 7 (sete) dias após a apresentação para reencaminhamento do trabalho com as adequações necessárias. Este deverá ser entregue ao(à) coordenador (a) de curso, para que encaminhe aos membros da banca para reavaliação do trabalho escrito. Notas inferiores a 7,0 (sete) configuram reprovação, e o(a) aluno(a) assim deverá cursar Trabalho de Conclusão de Curso II novamente.

Caso o(a) orientador(a) julgue que o trabalho não pode ser submetido à banca examinadora, deverá informar e justificar isto por escrito até a data de entrega do trabalho ao(à) supervisor(a) de TCC. O(A) orientador do aluno durante a disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso II também deve, de acordo com as avaliações preliminares, indicar ao(à) coordenador(a) de curso quais os trabalhos que correm risco de reprovação. O(a) Coordenador(a) do curso deve encaminhar estas informações ao Colegiado do Curso, que marcará reunião presencial com todos(a) os(a) docentes envolvidos(as), e assim emitirá parecer sobre a situação de cada TCC antes da distribuição dos trabalhos para as bancas avaliadoras.

5.1 AVALIAÇÃO DO TRABALHO ESCRITO

A avaliação do trabalho escrito será realizada de acordo com o Anexo H, para um artigo original, ou de acordo com o Anexo I, para artigos de revisão.

5.2 AVALIAÇÃO DA APRESENTAÇÃO ORAL

Como parte da nota final do TCC, o(a) aluno(a) deverá apresentar seu trabalho de forma oral e pública, sendo julgado(a) pelos(as) mesmos(as) professores(as) avaliadores(as) do artigo. O sistema de avaliação, baseado no processo de desenvolvimento da pesquisa, deverá estar de acordo com as normas estabelecidas e aprovadas pelo Colegiado do Curso de Biomedicina. O(A) orientador(a) não pode interferir de nenhuma maneira na apresentação do(a) aluno(a), seja esclarecendo pontos ou respondendo por ele(a) qualquer questão levantada pela banca.

Será concedido ao(à) aluno(a) 20 (vinte) minutos para sua apresentação, com tolerância de, no máximo, 5 (cinco) minutos. A banca terá 10 (dez) minutos para tecer comentários ou solicitar esclarecimentos, aos quais o(a) aluno(a) deverá responder. No final, o(a) orientador(a) terá 5 (cinco) minutos para seu comentário e só neste momento poderá solicitar ao(à) aluno(a) que esclareça algum ponto da sua apresentação.

A banca poderá ser assistida por outras pessoas – alunos(as), familiares, professores(as) e demais pessoas interessadas –, sendo que em nenhuma hipótese poderá haver comentário, interferência ou conversas laterais. Os critérios de avaliação da apresentação oral estão descritos no Anexo J deste regulamento, que será previamente entregue aos(às) componentes da banca.

5.3 AVALIAÇÃO PELO ORIENTADOR

O(A) professor(a) orientador(a) realizará avaliações do(a) aluno(a) orientando(a) de acordo com o Anexo E deste regulamento. Além disso, também deverá acompanhar o processo de desenvolvimento do TCC através de relatório de acompanhamento de orientação (Anexo D).

6 SEQUÊNCIA DAS ATIVIDADES OBRIGATÓRIAS

Projeto de Pesquisa	<p>Elaboração do projeto</p> <p>Entrega do projeto para professor(a) da disciplina.</p> <p>Avaliação do projeto pelo Colegiado do Curso.</p> <p>Divulgação da nota final.</p>
TCC I	<p>Submissão do aos respectivos Comitês de Ética, se necessário.</p> <p>Elaboração e entrega do referencial teórico.</p> <p>Realização das etapas aprovadas no cronograma do projeto.</p> <p>Divulgação da nota final.</p>
TCC II	<p>Desenvolvimento do artigo científico e entrega do TCC.</p> <p>Encaminhamento das cópias e cartas convite aos(às) avaliadores(as) convidados(as). Responsável: professor(a) da disciplina ou orientador(a).</p> <p>Apresentação oral para banca de avaliadores(as).</p> <p>Entrega da versão final (cópia física e em CD) juntamente com a autorização para publicação e o termo de entrega do trabalho.</p> <p>Divulgação da nota final</p>

7 ATRIBUIÇÕES

7.1 ATRIBUIÇÕES DO(A) ORIENTADOR(A)

- a) Orientar a busca da documentação e bibliografia necessária para o desenvolvimento do TCC;
- b) Acompanhar o(a) discente nas vivências que envolvam as etapas de elaboração e desenvolvimento do TCC;
- c) Incluir o nome do(da)s discente(s) nas publicações e trabalhos apresentados frutos de sua(s) participação(ões) em congressos e outros eventos científicos;
- d) Participar de todas as etapas de elaboração e desenvolvimento da pesquisa;
- e) Participar ativamente do trabalho experimental, do desenvolvimento das metodologias da pesquisa, da testagem de hipóteses, das técnicas aplicadas e da comparação dos resultados, bem como da elaboração das conclusões da pesquisa.
- f) Registrar os encontros presenciais com o(a) orientando(a);
- g) Responder por problemas que prejudiquem o andamento do TCC e informar a Coordenação do Curso, a Coordenação de TCC e os(as) docentes das disciplinas de TCC sobre o desempenho do(a) aluno(a).

7.2 ATRIBUIÇÕES DO(A) ACADÊMICO(A)

- a) Ter disponibilidade de tempo para o exercício do trabalho em todas as etapas da pesquisa, previamente acordada com o(a) orientador(a);
- b) Cumprir os prazos estipulados pelo(a) Coordenador(a), pelos(as) professores(as) das disciplinas de TCC e pelo(a) orientador(a);
- c) Cumprir os planos estipulados junto com o(a) orientador(a) no desenvolvimento do TCC;
- d) Apresentar relatório de atividades realizadas ao(à) professor(a) das disciplinas de TCC, quando solicitado;

- e) Nos trabalhos que envolvem seres humanos e animais, levar em consideração os preceitos éticos preconizados pelos respectivos Comitês de Ética;
- f) Nas publicações e trabalhos apresentados em congressos e outros eventos científicos, deve-se fazer referência à sua condição de aluno(a) do Curso de Biomedicina do IPA. É EXPRESSAMENTE PROIBIDO apresentar resultados totais ou parciais sem a autorização do(a) professor(a) orientador(a);
- g) Informar os(as) docentes das disciplinas de TCC, e a Coordenação sobre problemas que prejudiquem o andamento do seu TCC.

7.3 ATRIBUIÇÕES DOS(AS) DOCENTES DAS DISCIPLINAS

- a) Divulgar datas importantes para os(as) demais professores(a) (orientadores(as) e Coordenador(a) do Curso);
- b) Comunicar os(as) orientadores(as), o(a) Coordenador(a) de TCC e o(a) Coordenador(a) do Curso quanto ao excesso de faltas, a não realização de atividades acadêmicas e o não cumprimento de prazos por parte dos(as) discentes;
- c) Verificar os processos e documentos previstos neste regulamento, orientar os(as) alunos(as) quanto a estes processos e documentos e comunicar as inadequações ao(à) Coordenador(a) do Curso, ao(à) Coordenador(a) de TCC e aos(às) orientadores(as);
- d) Comunicar ao(à) Supervisor(a) de TCC se os projetos ou artigos que, de acordo com a avaliação preliminar das disciplinas, correm o risco de não serem aprovados.

7.4 ATRIBUIÇÕES DO(A) SUPERVISOR(A) DE TCC

- a) Verificar os processos e documentos previstos neste regulamento;
- b) Comunicar ao Colegiado do Curso os projetos (Projeto de Pesquisa) e TCC (Trabalho de Conclusão de Curso I e II) que, de acordo com a avaliação preliminar das disciplinas, possuem o risco de não serem aprovados;

c) Organizar e presidir as bancas de TCC.

ANEXO A - TERMO DE ACEITE DE ORIENTAÇÃO

Porto Alegre, ____ de _____ de 20__

O(A) acadêmico(a) abaixo relacionado(a), do Curso de Biomedicina, compromete-se a cumprir as solicitações do(a) seu(sua) respectivo(a) orientador(a) e comparecer regularmente aos encontros agendados.

Nome do(a) orientador(a): _____

Assinatura: _____

Nome do acadêmico(a): _____

Assinatura: _____

Tema do trabalho ou título provisório (quando houver):

OBS.:

1. O número mínimo de encontros entre orientador(a) e orientando(a) para encaminhamento do trabalho à Banca é de 20 (vinte) encontros de 30 minutos, divididos em 10 encontros no TCC I e 10 encontros no TCC II.
2. As datas e horários da orientação devem ser acertados entre orientador(a) e orientando(a), sendo o local necessariamente dentro da estrutura da Instituição.
3. Os encontros entre orientador(a) e orientando(a) não podem ocorrer em horário em que qualquer um dos dois estiver em aula.
4. Uma cópia deste termo de aceite deverá ser entregue à Coordenação de Curso para ser arquivada na pasta do(a) aluno(a).
5. Em caso de plágio em parte do trabalho ou no todo, serão tomadas as providências previstas no Regimento Disciplinar e atribuída a nota zero, pelo Colegiado do Curso, sem direito a questionamentos por parte do(a) aluno(a), devendo essas providências estarem registradas em ata

ANEXO B - FICHA DE QUALIFICAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA

AVALIAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA

TÍTULO: _____

AUTOR(A): _____

ORIENTADOR(A): _____

AVALIADOR(A): _____

Tipo de Projeto: () Revisão () c/ Seres Humanos () c/ Animais () Outros

I. Elementos Pré-Textuais (capa, folha de rosto, título, sumário e resumo)

() adequados () parcialmente adequados () inadequados

Comentários: _____

II. Introdução Referenciada

Clareza: () sim () não () parcialmente clara () inexistente

Qualidade do texto: () adequada () parcialmente adequada () inadequada

Propriedade científica: () adequada () parcialmente adequada () inadequada

Comentários: _____

III. Justificativa e Relevância

Relevância do assunto: () sim () não () não está claro

Contextualização da pesquisa: () adequada () parcialmente adequada () inadequada

Comentários: _____

IV. Objetivos Primários e Secundários

Clareza e adequação: () sim () não () parcialmente claros () inadequados

Comentários: _____

V. Problema de Pesquisa e Hipóteses

() adequadas () parcialmente adequadas () inadequadas

Comentários: _____

VI. Métodos e Sujeitos

Local de estudo: () adequado () parcialmente adequado () inadequado () não se aplica

Delineamento da pesquisa: () adequado () parcialmente adequado () inadequado

População e amostra: () adequadas () parcialmente adequadas () inadequadas () não se aplicam

Desenho experimental: () adequado () parcialmente adequado () inadequado () não se aplica

Coleta de dados: () adequada () inadequada () parcialmente adequada

Análise de dados: () adequada () inadequada () parcialmente adequada

Aspectos éticos: () adequados () parcialmente adequados () inadequados () não se aplicam

Riscos e benefícios: () adequados () parcialmente adequados () inadequados () não se aplicam

Comentários: _____

VII. Cronograma

O projeto apresenta cronograma e este é adequado: () sim () não () parcialmente adequado

Comentários: _____

VIII. Orçamento

O orçamento está de acordo com as necessidades do estudo? () sim () não () inexistente

Comentários: _____

IX. Referências Bibliográficas

As referências estão de acordo com as normas do Curso? () sim () não () parcialmente de acordo

Comentários: _____

X. Anexos

Possui:

Termo de Aceitação do Orientador: () sim () não () incompleto

Termo de Autorização Institucional: () sim () não () incompleto () não se aplica

Termo de Consentimento de Livre Esclarecimento: () sim () não () incompleto () não se aplica

Termo de Compromisso para Uso de Dados: () sim () não () incompleto () não se aplica

Protocolo de Experimentação Animal: () sim () não () incompleto () não se aplica

Termo de Responsabilidade Ética do Orientador: () sim () não () incompleto () não se aplica

Questionários: () sim () não () incompleto () não se aplica

Comentários: _____

XI. Aspectos gerais

Título: () adequado () inadequado () parcialmente adequado () inexistente

Apresentação dentro de normas acadêmicas: () adequada () inadequada () parcialmente adequada

Linguagem e estilo de apresentação: () muito bom () bom () regular

Comentários: _____

Parecer final:

() aprovado (encaminhar ao respectivo Comitê de Ética)

() aprovado com pendências (retorno ao autor para modificações)

() pendente (retorno ao colegiado do curso)

() reprovado

Data: ____ / ____ / ____

Assinatura do(a) Revisor(a): _____

ANEXO C - TERMO CONCORDÂNCIA DE ENTREGA DE TRABALHO

Eu, _____, docente do Curso de Biomedicina do Centro Universitário Metodista – IPA, estou ciente e de acordo que o(a) aluno(a) _____ realize a entrega da versão final do _____ (TCC Final (referencial + artigo) ou CD com o TCC corrigido) referente à disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso II para o(a) professor(a) responsável pela mesma.

Porto Alegre, ____ de _____ de _____.

Assinatura do(a) Docente

**ANEXO E - FICHA DE AVALIAÇÃO DO(A) ACADÊMICO(A) PELO(A)
ORIENTADOR(A)**

Acadêmico(a): _____

Orientador(a): _____

Título do Trabalho: _____

ASPECTOS AVALIADOS	Nota: 0-10
1. Frequência e pontualidade aos encontros	
2. Interesse pelo tema desenvolvido	
3. Receptividade às sugestões dadas	
4. Consulta à bibliografia sugerida	
5. Desenvoltura na execução do TCC	
6. Responsabilidade e seriedade com o TCC	
MÉDIA (SOMA/6)	

Observações:

Assinatura e Data

ANEXO F - FORMULÁRIO PARA ENTREGA DO CD



Termo de autorização para publicação eletrônica de Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC) e Relatório de Conclusão de Curso (RCC) na biblioteca digital

BIBLIOTECAS DA REDE METODISTA DE EDUCAÇÃO DO SUL

1 DADOS PESSOAIS DO AUTOR

Nome: _____
CPF: _____ E-mail: _____
Telefone: (____) _____ Celular: (____) _____

2 IDENTIFICAÇÃO DO DOCUMENTO

() Trabalho de conclusão de curso (TCC) () Dissertação () Tese
() Relatório de Conclusão de Curso (RCC)

Data de defesa: ____/____/____

Referência do documento: _____

Curso de graduação: _____
Programa de Pós-Graduação: _____

Orientador:
Co-Orientador:
Membro da banca:

3 PERMISSÃO DE ACESSO AO DOCUMENTO: () Total () Parcial
Em caso de liberação parcial, especifique os capítulos permitidos (neste caso os referidos capítulos devem estar em PDF, em arquivo único): _____

Na qualidade de titular dos direitos autorais do trabalho acima citado, em consonância com a Lei nº 9610/98, autorizo as Bibliotecas da Rede Metodista de Educação do Sul a disponibilizar gratuitamente em sua Biblioteca Digital, sem ressarcimento dos direitos autorais, o referido documento de minha autoria, em formato PDF, para leitura, impressão e/ou *download*, conforme permissão assinalada.

Assinatura do autor: _____

Local e data: _____

MODELO DE CAPA PARA A ENTREGA DO CD

<p>BIBLIOTECA CENTRO UNIVERSITÁRIO METODISTA – IPA</p> <p>Autorizo a divulgação deste Trabalho de Conclusão na Biblioteca Digital do Centro Universitário Metodista – IPA.</p> <hr/> <p>Autor do TCC</p> <p>Porto Alegre 2014</p>	<p>GENTRO UNIVERSITÁRIO METODISTA – IPA CURSO DE ENFERMAGEM</p> <p>NOME DO ALUNO</p> <p>TÍTULO DO TRABALHO</p> <p>Porto Alegre 2014</p> 
---	---

FONTE: Adaptado do Manual de Elaboração de Trabalhos Acadêmicos – IPA, 2014.

ANEXO G - TERMO PARA SUBSTITUIÇÃO DE ORIENTADOR(A)

Eu, _____, docente do Curso de Biomedicina do Centro Universitário Metodista – IPA, estou ciente, a partir dessa data, de que não serei mais o(a) orientador(a) do Trabalho de Conclusão de Curso de _____, discente do Curso de Biomedicina, pelo motivo abaixo justificado:

Porto Alegre, ____ de _____ de _____.

Assinatura do(a) Docente Substituído(a)

Assinatura do(a) Discente

Assinatura do(a) Novo(a) Orientador(a)

**ANEXO H - FICHA DE AVALIAÇÃO DE TCC SOB A FORMA DE ARTIGO
ORIGINAL**

Título do Trabalho:

Autor(a): _____

Orientador(a): _____

Avaliador(a): _____

Data: _____ Grau (Nota): _____

ASPECTOS AVALIADOS	Grau Máximo	Grau Atribuído
1. Formatação e organização do trabalho	1,0	
2. Introdução e objetivos	1,0	
3. Aspectos metodológicos: delineamento, população em estudo e amostra, variáveis (forma de obtenção e avaliação), análise estatística e aspectos éticos.	2,0	
4. Resultados e discussão: exploração dos resultados e comparação com outros estudos.	3,0	
5. Conclusão: relação dos resultados obtidos com os objetivos propostos.	2,0	
6. Referências bibliográficas: adequadas e atualizadas	1,0	
TOTAL	10,0	

Parecer final:

- aprovado
- aprovado com sugestões
- pendente (retorno para reavaliação)
- reprovado

Assinatura e Data

ANEXO I - FICHA DE AVALIAÇÃO DE TCC SOB A FORMA DE ARTIGO DE REVISÃO

Título do Trabalho:

Autor(a): _____

Orientador(a): _____

Avaliador(a): _____

Data: _____ Grau (Nota): _____

ASPECTOS AVALIADOS	Grau Máximo	Grau Atribuído
1. Formatação e organização do trabalho	1,0	
2. Introdução e objetivos	1,0	
3. Método: forma de busca, bases de dados, períodos e critérios utilizados para a inclusão de publicações.	2,0	
4. Artigo: revisão bibliográfica com a utilização principalmente de evidências científicas a partir de estudos originais, em bibliografias pertinentes ao tema.	3,0	
5. Conclusões a partir dos resultados obtidos com a revisão de literatura	2,0	
6. Referências bibliográficas: adequadas e atualizadas.	1,0	
TOTAL	10,0	

Parecer final:

- () aprovado
- () aprovado com sugestões
- () pendente (retorno para reavaliação)
- () reprovado

Assinatura e Data

ANEXO J - FICHA DE AVALIAÇÃO DA APRESENTAÇÃO ORAL DO TCC

Título do Trabalho:

Autor(a): _____

Orientador(a): _____

Avaliador(a): _____

Data: _____ Grau (Nota): _____

ASPECTOS AVALIADOS	Grau Máximo	Grau Atribuído
1. Estruturação da apresentação: Introdução, Objetivos, Métodos, Resultados e Conclusões.	3,0	
2. Domínio do assunto e argumentação lógica	3,0	
3. Utilização adequada dos recursos audiovisuais e didática	1,0	
4. Postura, objetividade e clareza da apresentação	2,0	
5. Uso do tempo	1,0	
TOTAL	10,0	

Comentários:

Assinatura e Data