



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM**



PLANO DE ENSINO 2020-1 – Calendário Flexível

Plano de Ensino modificado em caráter excepcional devido a pandemia COVID-19 conforme: Lei 13.979, de 6 de fevereiro de 2020. MP 934/2020, de 04 de abril de 2020. Portaria Normativa 003/2020/PROGRAD, de 04 junho de 2020 e Resolução Normativa CUN/UFSC de 21/07/2020.

1 - IDENTIFICAÇÃO

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NºDE CRÉDITOS
NFR 5182	Trabalho de Conclusão de Curso II	2 Créditos

TURMA:	
SALA DE AULA:	Plataforma virtual Moodle/UFSC, Google Meet, Webconf RNP
DIA DA SEMANA	Sexta-feira
HORÁRIO DA DISCIPLINA:	13:30h– 15h 10 min

2 - PRÉ-REQUISITOS:

DISCIPLINA(s)	CÓDIGO
Trabalho de conclusão de curso I	INT 5181

3 - CARGA HORÁRIA - hora-aula (hora relógio):

TEÓRICA	TEÓRICO-PRÁTICA	TOTAL	SEMANAL
36 horas-aula	--	36 horas-aula	2horas-aula

4 – PROFESSOR(ES):

Nome:	E-mail e Telefone de contato
Profa. Dra. Ana Izabel Jatobá de Souza	jatoba.izabel@ufsc.br (48) 999222769
Prof. Dr. José Luís Guedes dos Santos (responsável)	jose.santos@ufsc.br e (48) 3721-2763
Profa. Dra. Soraia Dornelles Schoeller	soraia.dornelles@ufsc.br (48) 999088384

5 - HORÁRIOS DE AULA E ATENDIMENTO DO PROFESSOR E/OU COORDENADOR:

Professor José Luís. HORARIO: segundas-feiras das 15:30h -17h 00 min (mediante agendamento)	LOCAL: Plataforma de Webcoferência RNP
--	---

6 - EMENTA:

Desenvolvimento de projetos de pesquisa e/ou intervenções: elaboração de relatório final e divulgação dos resultados.

7 - COMPETÊNCIAS GERAIS E ESPECÍFICAS

<p>Gerais:</p> <ul style="list-style-type: none"> • O aluno é capaz de desenvolver projeto de pesquisa ou intervenção como Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), elaborar e divulgar resultados do mesmo, sob a orientação do Professor Orientador. • O aluno é capaz de apresentar os resultados do projeto de pesquisa ou intervenção como Trabalho de Conclusão de Curso (TCC). <p>Específicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • O aluno é capaz de analisar os dados coletados, segundo método de análise selecionado em seu projeto de pesquisa ou intervenção. • O aluno é capaz de discutir os resultados do estudo, com análise e inferência sobre os dados. • O aluno é capaz de elaborar manuscrito científico.
--

8 - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

<ol style="list-style-type: none"> 1. Método científico para desenvolvimento de projeto de pesquisa ou de intervenção; 2. Requisitos éticos para o desenvolvimento de pesquisa com seres humanos; 3. Desenvolvimento do projeto de pesquisa ou intervenção; 4. Elaboração de manuscrito científico; 5. Elaboração e apresentação da produção de conhecimento no meio científico.

9 –METODOLOGIA

9.1 - DAS ATIVIDADES TEÓRICAS
<ol style="list-style-type: none"> 1. Aula expositiva dialogada síncrona na Plataforma de Webconferência RNP. 2. Leitura prévia de textos e vídeo aula e/ou aula em Power Point disponibilizado na Plataforma Moodle UFSC. Atividade assíncrona 3. Assessoriana modalidade de Tutoria remota para o acompanhamento do desenvolvimento da coleta e análise preliminar de dados, conforme cronograma da pesquisa ou intervenção acordado com o professor orientador. 4. Uso do moodle e e-mail como canais de comunicação virtual.

9.2 - DAS ATIVIDADES TEÓRICO- PRÁTICAS

Não existentes na disciplina.

10 - AVALIAÇÃO/RECUPERAÇÃO

10.1 - FORMAS DE AVALIAÇÃO E PESO CORRESPONDENTE

DESCRIÇÃO	CRITÉRIOS	PESO
Frequência nas atividades da disciplina	Média: Presença integral = 10,0 1 falta (2h/a) = 9,5 2 faltas (4h/a) = 9,0 3 faltas (6h/a) = 8,0	3
Entrega dos documentos da disciplina	Entrega dos documentos no prazo: <ul style="list-style-type: none"> • <i>checklist</i> (Apêndice A), • composição da banca (Apêndice B), • ata de defesa (Apêndice C), submissão do TCC no Repositório Institucional da UFSC). Entrega de todos no prazo = 10,0. Perda de 0,5 por documento entregue posteriormente ao prazo acordado e 1,0 ponto para documentos não entregues. Para a não submissão do TCC no Repositório Institucional da UFSC ler a observação apresentada a seguir*.	
Avaliação da Banca Examinadora	Média registrada pelo orientador na Ata de Defesa	7

Observação:

*Frequência obrigatória na UFSC - 75% da carga horária – na disciplina a frequência de 75% equivale à submissão do TCC no Repositório Institucional da UFSC, após Banca Examinadora e inclusões das considerações da Banca do TCC verificadas pelo Professor Orientador.

Elementos que devem compor o Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) para ser entregue à Banca Examinadora e submetidos ao Repositório Institucional da UFSC (Modelo apresentado no Apêndice D e disponibilizado via *moodle*):

1. Capa e folha de rosto
2. Sumário
3. Resumo

4. Introdução: contextualização do tema e a problematização do objeto do estudo, justificativa, questão de pesquisa e objetivos
5. Revisão de literatura contendo, no mínimo, seis artigos técnico-científicos relacionados ao tema
6. Marco teórico para a pesquisa (quando aplicável)
7. Procedimentos metodológicos da pesquisa
8. Procedimentos éticos e TCLE
9. Resultados: em formato de manuscrito (mínimo um manuscrito)
10. Referências
11. Anexos e apêndices (quando aplicáveis)

10.2 – FORMAS DE RECUPERAÇÃO

Os conteúdos ministrados **de forma síncrona** serão disponibilizados via *moodle* para recuperação do conteúdo do aluno que não pode participar das aulas, mediante atestado, conforme normas da UFSC. De acordo com a avaliação do Professor Orientador e Professores da disciplina, os prazos para conclusão e entrega do TCC poderão ser ampliados até o tempo máximo permitido pela UFSC, considerando-se o tempo hábil para fechamento da disciplina, emissão do aproveitamento da turma (notas) parafinalização do curso e emissão do diploma para a colação de grau.

11- OBSERVAÇÕES

- a) Todas as atividades da disciplina estão regulamentadas pela Resolução 17/CUN/97 - Regulamento dos Cursos de Graduação da UFSC, disponível em <http://www.mtm.ufsc.br/ensino/Resolucao17.html>
- b) De acordo com § 2º do Art. 69 do Regulamento dos Cursos de Graduação da UFSC, o estudante é obrigado a comparecer no mínimo 75% das atividades correspondentes à disciplina para obter aprovação por frequência. Estará reprovado aquele que exceder o limite de 25% de faltas. O estudante receberá falta na primeira aula quando chegar 15 minutos após o início da mesma, ou quando se ausentar da sala de aula por período maior de 15 minutos. A frequência será contabilizada pela participação dos alunos nas atividades síncronas, bem como no relatório de acesso ao Moodle UFSC.
- c) Não existe abono de falta independente do motivo (problema de saúde ou outro motivo). Contudo, aluna gestante, a partir do 8º mês de gestação e aluno com afecções congênitas ou adquiridas, infecções, traumatismos ou outras condições mórbidas caracterizadas por incapacidade física relativa, desde que comprovado por atestado médico competente, poderão solicitar tratamento especial, segundo Regulamento dos Cursos de Graduação da UFSC. Os atestados médicos serão aceitos mediante respeito ao prazo de entrega máximo de 48h, considerando o dia de início da(s) falta(s).
- d) Eventuais problemas com a internet entre em contato com o professor

12 - BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. GOLDENBERG, Mirian. **A arte de pesquisar**: como fazer pesquisa qualitativa em ciências sociais. 13. ed. Rio de Janeiro: Record, 2013. Biblioteca Central - Número de chamada: **001.891:3 G618a 13.ed.** Número de exemplares na BU/UFSC: 10.

2. SANTOS, Izequias Estevam dos. **Manual de métodos e técnicas de pesquisa científica**. 9. ed., rev. e atual. Niterói: Impetus, 2012. 381 p. Biblioteca Setorial do CED - Número de chamada: 001.8 S237m 9.ed.rev.a. Número de exemplares na BU/UFSC: 10.
3. MEDRONHO, Roberto A. (Ed.). **Epidemiologia**. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. Biblioteca Central - Número de chamada: 616-036.22 E64 2.ed. Número de exemplares na BU/UFSC: 25

OBS: A bibliografia principal das disciplinas será disponibilizada de forma digital no espaço da Disciplina no Moodle UFSC.

13 - BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. MINAYO, Maria Cecília de Souza. **O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde**. 14. ed. São Paulo; Hucitec, 2014. 407 p. Biblioteca Central - Número de chamada: 303.8 M663d 14.ed. Número de exemplares na BU/UFSC: **03**. Biblioteca Setorial do CCA - Número de chamada: 303.8 M663d 14.ed. Número de exemplares na BU/UFSC: **01**.
2. JAPIASSÚ, Andre Miguel. Como elaborar e submeter resumos de trabalhos científicos para congressos. **Rev Bras Ter Intensiva**. 2013;25(2):77-80. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/rbti/v25n2/v25n2a03.pdf> Acesso em 13 mar. 2020.
3. KIRCHHOF, Ana Lucia Cardoso; LACERDA, Maria Ribeiro. Desafios e perspectivas para a publicação de artigos - uma reflexão a partir de autores e editores. **Texto contexto - enferm.**, Florianópolis, v. 21, n. 1, Mar. 2012. Disponível em: <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-07072012000100021&lng=en&nrm=iso>. Acesso em: 12 jul 2015. <http://dx.doi.org/10.1590/S0104-07072012000100021>.
4. PEREIRA, Mauricio Gomes. Estrutura do artigo científico. **Epidemiol.Serv. Saúde**, Brasília, v. 21, n. 2, June 2012. Disponível em: <http://scielo.iec.pa.gov.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1679-49742012000200018&lng=en&nrm=iso>. Acesso em: 12 jul 2015. <http://dx.doi.org/10.5123/S1679-49742012000200018>.
5. PIVOTO, Flávia Lambert et al. Pesquisa convergente-assistencial: revisão integrativa de produções científicas da enfermagem. **Texto contexto - enferm.**, Florianópolis, v. 22, n. 3, set. 2013. Disponível em http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-07072013000300034&lng=pt&nrm=iso Acesso em 13 jul. 2014. <http://dx.doi.org/10.1590/S0104-07072013000300034>.
6. SANTOS, José Luís Guedes dos et al. INTEGRAÇÃO ENTRE DADOS QUANTITATIVOS E QUALITATIVOS EM UMA PESQUISA DE MÉTODOS MISTOS. **Texto contexto - enferm.**, Florianópolis, v. 26, n. 3, e1590016, 2017. Disponível em: <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-07072017000300330&lng=en&nrm=iso>. Acesso em: 13 mar. 2020.

REVISTAS E SITES INDICADOS PARA ACESSO:

Revista Texto & Contexto Enfermagem www.scielo.br/tce
 Revista Cadernos de Saúde Pública
 Revista Brasileira de Enfermagem
 Revista da Escola de Enfermagem da USP-SP
 Revista Latino Americana de Enfermagem
 Comitê de Ética em pesquisa com seres humanos da UFSC www.cep.ufsc.br

Biblioteca Universitária/ UFSC, consulta de normas para referência bibliográfica - www.bu.ufsc.br

www.periodicos.capes.gov.br www.saude.gov.br www.aids.gov.br www.diabetes.org.br www.saude-sc.gov.br www.fiocruz.br www.opas.org.br www.cdc.gov http://enfermagem.bvs.br www.cnpq.br www.textoecontexto.ufsc.br www.scielo.br

14 – ANEXOS

Cronograma

Ordem	Data	Local	Conteúdo	Prof.
1.	13/03/20 13h 30 – 15h 10 min (2 horas-aula)	H 005 bloco H	<p>Acolhimento dos alunos Apresentação da disciplina e Plano de Ensino Expectativas do aluno Apresentação das normas, documentos relacionados ao TCC, cronograma e orientações gerais. Discussão: Método científico para desenvolvimento de projeto de pesquisa ou de intervenção; Requisitos éticos para o desenvolvimento de pesquisa com seres humanos.</p> <p><u>Leitura recomendada: (disponibilizados no Moodle)</u> Instrução normativa para elaboração de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) - curso de enfermagem Modelo para elaboração de TCC Resolução 466/2012 – Pesquisas com seres humanos Resolução 560/2016 – Pesquisa em Ciências Sociais e Humanas</p>	Todos Esta atividade foi realizada de forma presencial antes do início das restrições relacionadas à Pandemia
2.	13/03/20 15h 10 min – 16h 10 min (1horas-aula horas não contabilizada)	H 005 bloco H	<p>Encontro com os Professores Orientadores (somente orientadores) Expectativas do Orientador Avaliação do desenvolvimento dos projetos de pesquisa e/ou intervenção</p>	Todos Esta atividade foi realizada de forma presencial antes do início das restrições relacionadas à Pandemia
3.	04/09/20 13h 30 – 15h 10 min (2 horas-aula)	Local de interesse do aluno	Orientação e/ou desenvolvimento do projeto de pesquisa ou intervenções: elaboração de relatório final e divulgação dos resultados.	Atividade assíncrona Alunos sob supervisão dos orientadores e/ou professores da disciplina
4.	18/09/20 13h 30 – 15h 10 min	Google Meet ou Webconf RNP	Compartilhamento de experiência e dificuldades encontradas no desenvolvimento do TCC II Entrega do Relatório (checklist) (Apêndice B)	Todos

Ordem	Data	Local	Conteúdo	Prof.
	(2 horas-aula)		Aula expositiva: Dicas para elaboração de artigo	
5.	02/10/20 13h 30 – 15h 10 min (2 horas-aula)	Local de interesse do aluno	Orientação e/ou desenvolvimento do projeto de pesquisa ou intervenções: elaboração de relatório final e divulgação dos resultados.	Atividade assíncrona Alunos sob supervisão dos orientadores e/ou professores da disciplina
6.	09/10/20 13h 30 – 15h 10 min (2 horas-aula)	Local de interesse do aluno	Orientação e/ou desenvolvimento do projeto de pesquisa ou intervenções: elaboração de relatório final e divulgação dos resultados.	Atividade assíncrona Alunos sob supervisão dos orientadores e/ou professores da disciplina
7.	16/10/20 13:45h – 15h 30 min (2 horas-aula)	H 005 bloco H	Orientação e/ou desenvolvimento do projeto de pesquisa ou intervenções: elaboração de relatório final e divulgação dos resultados.	Atividade assíncrona Alunos sob supervisão dos orientadores e/ou professores da disciplina
8.	23/10/20 13h 30 – 15h 10 min (2 horas-aula)	Local de interesse do aluno	Orientação e/ou desenvolvimento do projeto de pesquisa ou intervenções: elaboração de relatório final e divulgação dos resultados.	Atividade assíncrona Alunos sob supervisão dos orientadores e/ou professores da disciplina
9.	30/10/20 13:45h – 15h 30 min (2 horas-aula)	Local de interesse do aluno	Orientação e/ou desenvolvimento do projeto de pesquisa ou intervenções: elaboração de relatório final e divulgação dos resultados.	Atividade assíncrona Alunos sob supervisão dos orientadores e/ou professores da disciplina
9.	06/11/20 13h 30 – 15h 10 min (2 horas-aula)	Google Meet ou Webconf RNP	Compartilhamento de experiência e dificuldades encontradas no desenvolvido TCC II Orientação para Apresentação Pública Orientações para submissão do TCC no Repositório Institucional da UFSC Entrega da composição da Banca Examinadora do TCC. (Apêndice C)	Todos
10.	13/11/20 13h 30 – 15h 10 min (2 horas-aula)	Salas dos orientadores ou professores da disciplina ou local de interesse do aluno	Orientação e/ou desenvolvimento do projeto de pesquisa ou intervenções: elaboração de relatório final e divulgação dos resultados.	Atividade assíncrona Alunos sob supervisão dos orientadores e/ou professores da disciplina
11.	20/11/20 13h 30 – 15h 10 min (2 horas-aula)	Salas dos orientadores ou professores da disciplina ou local de interesse do aluno	Orientação e/ou desenvolvimento do projeto de pesquisa ou intervenções: elaboração de relatório final e divulgação dos resultados.	Atividade assíncrona Alunos sob supervisão dos

Ordem	Data	Local	Conteúdo	Prof.
				orientadores e/ou professores da disciplina
12.	13/11 - 27/11/20 (2 horas-aula)	Google Meet ou Webconf RNP	Período para realização das Bancas Examinadoras e Apresentação Pública do TCC no formato on-line	Atividade assíncrona Alunos, orientadores e Membros da Banca Examinadora
13.	13/11 – 04/12/20 (12 horas-aula)	De interesse do aluno e professores orientadores	Período para: inclusão das recomendações da Banca Examinadora no TCC; revisão final do professor orientador e submissão da versão final do TCC no Repositório Institucional da UFSC	Alunos, professores orientadores
OBSERVAÇÃO: Novos encontros poderão ser agendados de acordo com a necessidade da disciplina, alunos matriculados e/ou professores orientadores.				

15-HOMOLOGAÇÃO DO PLANO

--

APÊNDICE A - RELATÓRIO (CHECKLIST)



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM



CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM SEMESTRE 2020.1

Comissão TCC: Profa. Dra. Ana Izabel Jatobá de Souza, Prof. Dr. José Luís Guedes dos Santos, Profa. Dra. Soraia Dornelles Schoeller

CÓDIGO DA DISCIPLINA: NFR 5182

NOME DA DISCIPLINA: Trabalho de Conclusão de Curso II

RELATÓRIO DO TCC – CHECKLIST 1

Data: ___/___/___

ETAPAS DO PROJETO DE PESQUISA E/OU INTERVENÇÕES:

- 1. Elaboração do projeto de pesquisa e/ou intervenção:**
() elaboração total () elaboração parcial
- 2. Submissão do projeto de pesquisa à Plataforma Brasil**
() submetido () não submetido () não aplica-se ao método de pesquisa
Se submetido à Plataforma: () em análise () aprovado () com pendências
- 3. Coleta de dados:**
() não iniciada () em andamento () concluída
- 4. Análise de dados:**
() não iniciada () em andamento () concluída
- 5. Elaboração do texto final do TCC**
() não iniciada () em andamento () concluída

Nome e Assinatura do Aluno:

Nome e Assinatura do Professor Orientador:

APÊNDICE B - COMPOSIÇÃO DA BANCA EXAMINADORA DO TCC



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM



CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM

SEMESTRE 2020.1

Comissão TCC: Profa. Dra. Ana Izabel Jatobá de Souza, Prof. Dr. José Luís Guedes dos Santos, Profa. Dra. Soraia Dornelles Schoeller

CÓDIGO DA DISCIPLINA: NFR 5182

NOME DA DISCIPLINA: Trabalho de Conclusão de Curso II

COMPOSIÇÃO DA BANCA EXAMINADORA

Nome do aluno: _____

Nome do Professor Orientador: _____

Nome do Co-orientador (se tiver): _____

Título do Trabalho de Conclusão de Curso: _____

Nome dos Membros da Banca Examinadora:

Presidente (orientador): _____

Membro: _____

Membro: _____

Membro suplente: _____

Data da Banca Examinadora: ____/____/____

Horário da Banca Examinadora: ____:____

Local da Banca Examinadora: _____

Assinatura do Discente: _____

Assinatura do Professor Orientador: _____

Data: ____/____/____

TODOS OS CAMPOS DEVEM SER PREENCHIDOS CORRETAMENTE E DIGITADOS. NÃO ESQUECER DE COLOCAR A TITULAÇÃO DOS MEMBROS (ENFERMEIRO, MESTRE, DOUTOR E OUTROS)

APÊNDICE C – ATA DA BANCA EXAMINADORA

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM 10ª FASE/ DISCIPLINA: NFR 5182 – TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

ATA DA BANCA EXAMINADORA DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC)

A avaliação do TCC consta de duas etapas: a primeira avalia o texto escrito do TCC e a segunda a apresentação pública.

ETAPA 1

I- AVALIAÇÃO DA APRESENTAÇÃO ESCRITA E DEFESA DO TCC

Data: _____ Hora: _____

Nome do Orientador: _____

Nome do Co-Orientador: _____

Nome do Aluno: _____

TÍTULO DO TCC: _____

SÍNTESE DA AVALIAÇÃO E RECOMENDAÇÕES SUGERIDAS NO TEXTO DO TCC PELOS - MEMBROS DA BANCA.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

TEXTO DO TCC: () aprovado () aprovado mas necessita reformulações () reprovado

NOME e ASSINATURA DOS MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA DO TCC:

.....(Presidente/Orientador)

..... (2º Membro)

..... (3ª Membro)

NOTA DO TRABALHO ESCRITO E DEFESA DO TCC (1) =

Assinatura do aluno confirmando estar ciente das avaliações efetuadas e das modificações no texto do TCC sugeridos pela Banca Examinadora.

.....

Nome do aluno

Florianópolis, de de 20.....

ETAPA 2**II- AVALIAÇÃO DA APRESENTAÇÃO ORAL DO TCC****Data:****Hora:****Local: Auditório do Centro de Ciências da Saúde da Pós-Graduação****ELEMENTOS CONSIDERADOS NA APRESENTAÇÃO ORAL DO TCC**

- a. Apresentação efetiva dos componentes do TCC com ênfase na descrição dos resultados da implementação dos objetivos
() Sim Em parte () Não ()
- b. Conhecimento e domínio do TCC por todos os membros do grupo
() Sim Em parte () Não ()
- c. Argumentação e defesa do trabalho
() Sim Em parte () Não ()
- d. Adequação dos recursos audiovisuais utilizados e seu manuseio
() Sim Em parte () Não ()
- e. Utilização adequada do tempo disponível
() Sim Em parte () Não ()
- f. Uso de terminologia adequada ou condizente com aspectos éticos, profissionais e estéticos
() Sim Em parte () Não ()
- g. Clareza na apresentação
() Sim Em parte () Não ()
- h. Postura adequada à comunicação com o público
() Sim Em parte () Não ()

OUTRAS OBSERVAÇÕES RELACIONADAS À APRESENTAÇÃO ORAL DO TCC

.....

.....

.....

.....

.....

ALUNO APRESENTOU AS CORREÇÕES SUGERIDAS PELA BANCA: () Sim () Não

NOTA DA APRESENTAÇÃO PÚBLICA ORAL (2) =

NOTA FINAL DO TCC (1. Trabalho escrito e defesa do TCC; 2. Apresentação Pública) =

Ass. Presidente/Orientador(a):.....

Florianópolis, de de 20.....

APÊNDICE D – MODELO TCC

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM**

Nome

TÍTULO

Florianópolis

20xx

Nome

TÍTULO

Trabalho de conclusão de curso, referente à disciplina:
Trabalho de conclusão de curso II (INT5182) do Curso
de Graduação em Enfermagem da Universidade Federal
de Santa Catarina, como requisito parcial para obtenção
do Grau de Enfermeiro.

Orientadora: Prof Dr Nome do Orientador

Coorientador: Nome do Coorientador (se houver)

Florianópolis

20xx

Inserir ficha catalográfica

Acessar <http://ficha.bu.ufsc.br/> para sua elaboração.

Modelo para elaboração e inserção da ficha catalográfica foi disponibilizado pelos professores da disciplina TCC II para facilitar esta elaboração.

Nome do Aluno

TÍTULO DO TRABALHO

Este Trabalho Conclusão de Curso foi julgado adequado como requisito parcial para obtenção do Título de “Enfermeiro” e aprovado e sua forma final pelo Curso de Graduação em Enfermagem da Universidade Federal de Santa Catarina.

Florianópolis, x de xxxxx de xxxx

Prof. Dr. Jeferson Rodrigues,
Coordenador do Curso de Graduação em Enfermagem

Banca Examinadora:

Prof.Dr. inserir nome
Orientadora e Presidente

Prof.Dr. inserir nome
Coorientadora(se houver)

Prof.^aDr.^a inserir nome
Membro Efetivo

Prof.^aDr.^a inserir nome
Membro Efetivo

Dedicatória

Texto opcional. Inclua a dedicatória desejada. Registre-se que, o conteúdo apresentado neste modelo foi elaborado pelas Professoras Luciana, Juliana e Roberta. Parte do conteúdo foi copiada da Normalização de Trabalhos acadêmicos disponibilizada pela Biblioteca Universitária da UFSC, Disponível em: <http://portal.bu.ufsc.br/normalizacao/>,

AGRADECIMENTOS

Texto opcional

RESUMO

Apresente em poucas palavras (no máximo 500): introdução, objetivos, método, cuidados éticos, resultados encontrados, considerações finais. Não utilize siglas ou faça parágrafos, tampouco citações de autores. Em todo o texto o espaço é 1,5 cm, no resumo utilize o espaço simples. O texto do resumo deve ser digitado, em um único bloco, sem espaço de parágrafo. O resumo deve ser significativo, composto de uma sequência de frases concisas, afirmativas, e não de uma enumeração de tópicos. Não deve conter citações. Deve usar o verbo na voz ativa e na terceira pessoa do singular.

Palavras-chave: Palavra-chave 1. Palavra-chave 2. Palavra-chave 3.

Palavras-chave= palavras ou expressões significativas retiradas do texto. Apresente de três a cinco descritores cadastrados no DECS - Descritores em Ciências da Saúde criados pela BIREME para servir como uma linguagem única na indexação de artigos de revistas científicas, livros, anais de congressos, relatórios técnicos, e outros tipos de materiais, assim como para ser usado na pesquisa e recuperação de assuntos da literatura científica. Apresente os descritores iniciando-os com letra maiúscula e separando-os por ponto final (.). Exemplo: Enfermagem. Oncologia. Educação.

LISTA DE TABELAS, FIGURAS E QUADROS

A apresentação decada lista deve ser apresentada em páginas distintas. É opcional esta apresentação. Exemplo é apresentado a seguir

Figura 1 – Elementos do trabalho de conclusão de Curso10

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

Apresente a lista de abreviaturas e siglas utilizadas no texto, exemplo é apresentado a seguir.

ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas

IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

SUMÁRIO

Apresente o sumário de acordo com as normas da ABNT. Utilize a ferramenta do Word para esta elaboração. Caso você não saiba usar esta ferramenta elabore uma tabela com três colunas e deixe-a com as bordas ocultas (Exemplo é deixado a seguir). Apêndices (texto ou documento **elaborado** pelo autor do Trabalho) devem ser apresentados antes dos Anexos (texto ou documento **não elaborado** pelo autor do Trabalho). Exemplo de formato: APÊNDICE A – Descrição... ANEXO A – Descrição

1	INTRODUÇÃO.....	04
2	OBJETIVO	07
2.1	OBJETIVO GERAL	07
2.2	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	07
3	MÉTODO	08
3.1	TIPO DE ESTUDO	08
3.2	CENÁRIO DO ESTUDO	09

Quanto à ferramenta do Word para elaboração de sumário tenha atenção ao tipo de letra e tamanho, pois o Word não segue as normas da ABNT, assim, você precisará ajustar o que for necessário. A numeração dos componentes do sumário e o formato de letra devem seguir as normas da ABNT e a numeração e o formato utilizado no sumário deve ser o mesmo que o utilizado no corpo do texto.

Exemplo:

1 TÍTULOS

1.1 SUBTÍTULOS 1

1.1.1 Subtítulos 2

1.1.1.1 Subtítulos 3

1.1.1.1 Subtítulos 4

1 INTRODUÇÃO

Apresente o assunto a ser estudado (contextualize a temática e apresente o problema a ser investigado, pergunta de pesquisa e justificativa do estudo. A justificativa do estudo pode ser apresentada após os objetivos, como novo item do estudo, a critério do orientador).

Em todo o texto utilize margem Superior: 3, Inferior: 2, Interna: 3 e Externa: 2.

As páginas dos elementos pré-textuais devem ser contadas, mas não numeradas. O número da página deve ser inserido no canto superior direito.

O texto deve ser redigido com espaçamento entre linhas 1,5, excetuando-se as citações de mais de três linhas, notas de rodapé, referências, legendas das ilustrações e das tabelas que devem ter espaçamento simples. As referências devem ser separadas entre si por um espaço simples em branco. O espaçamento entre os parágrafos também deve ser simples.

A fonte do texto deve ser *Times New Roman*, tamanho 12, incluindo os títulos das seções e subseções. As citações com mais de três linhas, notas de rodapé, legendas e fontes das ilustrações e das tabelas devem ser de tamanho 11 ou 10.

Citações literais devem apresentar número da página onde foram encontradas, exemplo: (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2011, p. 11). Ou, segundo A Associação Brasileira de Normas Técnicas (2011, p.11) ...

Para apresentação de quadros seguir as determinações da ABNT, exemplo é citado a seguir.

Quadro 1 – Formatação do texto para apresentação de TCC

Formato do papel	A4
Impressão	Frente
Margens	Superior: 3, Inferior: 2, Interna: 3 e Externa: 2.
Paginação	As páginas dos elementos pré-textuais devem ser contadas, mas não numeradas.
Espaçamento	O texto deve ser redigido com espaçamento entre linhas 1,5, excetuando-se as citações de mais de três linhas, notas de rodapé, referências, legendas das ilustrações e das tabelas, natureza (tipo do trabalho, objetivo, nome da instituição a que é submetido e área de concentração), que devem ser digitados em espaço simples, com fonte menor. As referências devem ser separadas entre si por um espaço simples em branco.
Paginação	A contagem inicia na folha de rosto, mas se insere o número da página na introdução até o final do trabalho.
Fonte sugerida	Times New Roman
Tamanho da fonte	Fonte tamanho 12 para o texto, incluindo os títulos das seções e subseções. As citações com mais de três linhas, notas de rodapé, paginação, dados internacionais de catalogação, legendas e fontes das ilustrações e das tabelas devem ser de tamanho menor.
Nota de rodapé	Devem ser digitadas dentro da margem, ficando separadas por um espaço simples por entre as linhas e por filete de 5 cm a partir da margem esquerda. A partir da segunda linha, devem ser alinhadas embaixo da primeira letra da primeira palavra da primeira linha.

Fonte: Associação Brasileira de Normas Técnicas (2011).

Para apresentação de tabelas utilize o modelo a seguir.

Tabela 1 – Avaliação final dos Trabalhos de Conclusão de Curso dos acadêmicos de enfermagem da Universidade Federal de Santa Catarina. 2020/1

Nome dos Alunos	Nota Banca Fechada	Nota apresentação pública
------------------------	---------------------------	----------------------------------

Maria	10,0	10,0
João	10,0	10,0
Silvana	10,0	10,0
Rosa	10,0	10,0

Fonte: Disciplina NFR 5182 – Trabalho de Conclusão de Curso II

2 OBJETIVOS

2.1 OBJETIVO GERAL

2.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

(Texto opcional)

4 REVISÃO DE LITERATURA

É a apresentação do estado da arte das temáticas que envolvem o objeto de estudo. Sua composição deve aproximar o pesquisador do conhecimento já existente sobre a temática investigada e deve dar sustentação teórica para discussão dos resultados do estudo, durante a análise dos dados.

5 MARCO TEÓRICO OU CONCEITUAL

(Texto opcional)

6 MÉTODO (OU PROCEDIMENTO METODOLÓGICO)

A apresentação do conteúdo a seguir não necessita, obrigatoriamente, ser apresentada em subtítulos, ou seja, a apresentação em texto sequencial ou em subtítulos fica a critério do aluno e professor orientador.

6.1 TIPO DE ESTUDO

Apresente e conceitue o tipo de estudo que foi seguido para o desenvolvimento do estudo.

6.2 CENÁRIO DO ESTUDO

Apresente o cenário onde o estudo foi realizado.

6.3 PARTICIPANTES DO ESTUDO (OU POPULAÇÃO E AMOSTRA DO ESTUDO)

Apresente os participantes do estudo. Critérios de inclusão. Critérios de exclusão. Como foi realizada a seleção dos participantes.

Estudos quantitativos devem apresentar a população do estudo e mecanismo de amostragem utilizados.

6.4 COLETA DOS DADOS

Apresente como aconteceu a coleta de dados e os instrumentos que foram utilizados (os instrumentos na íntegra devem ser apresentados nos apêndices ou anexos).

6.5 ANÁLISE DOS DADOS (OU PROCESSAMENTO E ANÁLISE DOS DADOS)

Apresente e descreva a estratégia de análise dos dados que foi seguida. Por exemplo, análise de conteúdo ou análise estatística descritiva.

6.6 CUIDADOS ÉTICOS (OU ASPECTOS ÉTICOS)

Em pesquisas que envolve Seres Humanos:

- ✓ Registre o seguimento da Resolução 466/2012, que orienta o desenvolvimento de pesquisas com seres humanos no Brasil.
- ✓ Apresente os cuidados que foram adotados para a manutenção do sigilo das informações e o anonimato dos participantes.

- ✓ Apresente os cuidados com ressarcimento de gastos, indenizações, riscos e benefícios do estudo.
- ✓ Registre a aplicação do Termo de Compromisso Livre e Esclarecido (TCLE) e apresente este termo no apêndice.
- ✓ Insira o número de Aprovação do Comitê de Ética, inserindo-o como anexo do trabalho.

7 RESULTADOS

Apresente parágrafo introdutório referindo que os resultados serão apresentados na forma de manuscrito, seguindo a normativa para apresentação de TCC do Curso de Graduação em Enfermagem da UFSC.

7.1 MANUSCRITO: INSERIR TÍTULO DO MANUSCRITO

RESUMO: elaborar resumo, preferencialmente, em até 200 palavras.

Palavras-chave: Apresentar descritores, como recomendados no resumo do TCC.

INTRODUÇÃO

Apresentar texto introdutório, contendo estado da arte, problemática do estudo, pergunta de pesquisa, justificativa do estudo e objetivo(s). **Não construa este texto igualmente ao já construído na introdução do TCC, pois isto é autoplágio.**

MÉTODO

Apresente o método do estudo. **Não construa este texto igualmente ao já construído no método do TCC, pois isto é autoplágio.**

RESULTADOS

Apresente os resultados do estudo, sem discuti-los.

DISCUSSÃO

Apresente a discussão dos resultados. Atenção, não apresente novamente os resultados.

CONCLUSÃO OU CONSIDERAÇÕES FINAIS

Apresente a conclusão do estudo, respondendo aos objetivos propostos para o estudo. Pode ser incluído também recomendações e limites do estudo.

REFERÊNCIAS

Apresente as referências, de acordo com as normas da ABNT

8 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Apresente suas considerações sobre o TCC e resultados do estudo.

REFERÊNCIAS

Apresente todas as referências utilizadas no TCC e no manuscrito, de acordo com as normas da ABNT. As referências devem ser digitadas em espaço simples e separadas entre si por um espaço simples em branco. Exemplo:

ALVES, Maria Bernadete Martins; ARRUDA, Susana Margareth. **Como fazer referências:** bibliográficas, eletrônicas e demais formas de documento. Florianópolis: Universidade Federal de Santa Catarina, Biblioteca Universitária, c2001. Disponível em: <<http://www.bu.ufsc.br/design/framerefer.php>>. Acesso em: 11 abr. 2013.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520:** informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

_____. **NBR 6024:** informação e documentação: numeração progressiva das seções de um documento escrito: apresentação. Rio de Janeiro, 2012.

_____. **NBR 14724:** informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro, 2011.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA. Biblioteca Universitária. **Trabalho acadêmico: guia fácil para diagramação:** formato A5. Florianópolis, 2009. Disponível em: <<http://www.bu.ufsc.br/design/GuiaRapido2012.pdf>>. Acesso em: 11 abr. 2013

Textos elaborados pelo autor, a fim de completar a sua argumentação. Deve ser precedido da palavra APÊNDICE, identificada por letras maiúsculas consecutivas, travessão e pelo respectivo título. Utilizam-se letras maiúsculas dobradas quando esgotadas as letras do alfabeto.

ANEXO A – Descrição

São documentos não elaborados pelo autor que servem como fundamentação (mapas, leis, estatutos). Deve ser precedido da palavra ANEXO, identificada por letras maiúsculas consecutivas, travessão e pelo respectivo título. Utilizam-se letras maiúsculas dobradas quando esgotadas as letras do alfabeto.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM**

**DISCIPLINA: INT 5182-TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II
PARECER FINAL DO ORIENTADOR SOBRE O TRABALHO DE
CONCLUSÃO DE CURSO**

Inserir texto do Orientador (avaliação qualitativa)

Florianópolis, xx. dexxx de xxx.

Nome e Assinatura do Orientador