



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
CAMPUS SENADOR HELVÍDIO NUNES DE BARROS – CSHNB
CURSO DE BACHARELADO EM NUTRIÇÃO**

PLANO DE ENSINO - 2020.2 REMOTO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II
BLOCO DE OFERTA: VIII
PERÍODO LETIVO: 2020.2

CÓDIGO: CHN0602
CRÉDITOS: 0.0.2
CARGA HORÁRIA: 30h

DOCENTES RESPONSÁVEIS: Artemizia Francisca de Sousa; Joilane Alves Pereira Freire; Julianne Viana Freire Portela; Luis Evêncio da Luz; Márcia Luisa dos Santos Beserra; Nara Vanessa dos Anjos Barros; Stella Regina Arcanjo Medeiros; Theides Batista Carneiro.

I – EMENTA

Desenvolvimento do trabalho de conclusão de curso. Formatos finais de TCC: monografia e/ou artigo para publicação. Apresentação do trabalho de conclusão de curso.

II – OBJETIVO GERAL

Capacitar o aluno a executar a pesquisa planejada e aprovada no TCC I.
Executar a pesquisa planejada e aprovada no TCC I a desenvolver, defender e divulgar o projeto de pesquisa (TCC I).

III – OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Desenvolver a pesquisa proposta.
- Analisar e interpretar os resultados da pesquisa.
- Redigir o trabalho de conclusão sobre o tema desenvolvido, conforme as normas estabelecidas.
- Apresentar o trabalho desenvolvido perante uma banca examinadora de forma remota.

IV – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Pesquisas em bases científicas indexadas;
Acompanhamento da coleta de dados;
Execução do trabalho, avaliação dos resultados e elaboração da discussão;
Elaboração da monografia conforme regras do regulamento de TCC;
Preparação de artigo conforme normas de periódico científico;
Defesa da monografia (remota);
Ajustes finais com base nas sugestões da banca examinadora.

V – METODOLOGIA - PROCEDIMENTOS DE ENSINO E APRENDIZAGEM

As atividades da disciplina serão realizadas por meio de reuniões sistemáticas, estudos direcionados, orientação de pesquisa e discussão de artigos científicos e orientação sobre a execução das atividades em campo e/ou laboratoriais, quando possíveis de serem realizadas. Devido ao período pandêmico, todas as atividades serão realizadas de forma remota.

VI – RECURSOS DIDÁTICOS

- Notebook;
- Textos de apoio (artigos científicos);
- Internet;
- Plataforma *Google Meet*;
- Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA)

Será utilizado ambiente virtual de aprendizagem como mídia principal, complementado com material impresso, audiovisual, *webconferências*, conteúdos organizados em plataformas virtuais de ensino e aprendizagem, correio eletrônico. Todos os materiais utilizados pelos alunos e pelo docente orientador que não produzidos diretamente pelos mesmos deverão conter a respectiva fonte, com a indicação de autoria, respeitados os direitos autorais assegurados pela Lei nº 9.610/98.

VII – SISTEMÁTICA DE AVALIAÇÃO E FREQUÊNCIA

Os alunos serão avaliados por meio de fichas de avaliação de desempenho que estabelecem critérios de análise do trabalho desenvolvido conforme sua natureza e que foram elaboradas e aprovadas pelo colegiado do curso, constantes no Regulamento do TCC.

A avaliação será realizada pelo professor orientador e pela comissão examinadora, aprovada pelo orientador do TCC, e será resultante de:

NI – Nota atribuída ao desempenho do aluno pelo orientador (nota do orientador).

NII – Avaliação da exposição oral e da defesa pública do TCC pelos membros da banca examinadora. (Nota examinador 2 + Nota examinador 3)/2

Nota final = média aritmética de NI e NII.

A avaliação do TCC será expressa por uma média de 0 a 10 (zero a dez), sendo considerado aprovado o aluno que obtiver nota igual ou superior a 7,0 (sete) e frequência mínima de 75% nas atividades propostas; satisfeitas outras exigências regimentais expressas no Regulamento de TCC, nas Resoluções de nº 177/12-CEPEX e nº 013/2021 - CEPEX, que estabelece o período 2020.2.

VIII – BIBLIOGRAFIA

Básica:

MARTINS, G. A.; LINTZ, A. **Guia para elaboração de monografias e trabalhos de conclusão de curso**. São Paulo: Atlas, 2006.

MEDEIROS, J. B.; ANDRADE, M. M. **Manual para elaboração de referências bibliográficas**. São Paulo: Atlas, 2001. 188p.

FEITOSA, V. C. **Redação de textos científicos**. Campinas: Papirus, 1991. 155p.

MARCANTONIO, A. T.; LEHFELD, N. A. S.; SANTOS, M. M. **Elaboração e divulgação do trabalho científico**. São Paulo: Atlas, 1993. 92p.

Complementar:

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Referências bibliográficas, NBR 6023**. Rio de Janeiro, 2002.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Numeração Progressiva, NBR 6024**. Rio de Janeiro, 2003.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Sumário, NBR 6027**. Rio de Janeiro, 2003.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Resumo, NBR - 6028**. Rio de Janeiro, 2003.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Citações em documentos, NBR 10520**. Rio de Janeiro, 2002.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT). **Trabalhos acadêmicos, NBR 14724**. Rio de Janeiro, 2005.

SUBMISSÃO AO COLEGIADO DO CURSO

Data de aprovação: 06/05/2021


Profª Dra. Artemizia Francisca de Sousa
CHEFE DO CURSO DE NUTRIÇÃO
SIAPE: 2724744 CSHNB - UFPI
CRNG: 5443
CPF: 656.047.093-87

Presidente do Colegiado do Curso Bacharelado em Nutrição
CSHNB/UFPI