

PLANO DE ENSINO

Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2022.1	07	ORIENTAÇÃO DE TCC - I
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
54		
Componentes Correlacionados		
Pesquisa Aplicada, Orientação de TCC II		
Docente		
Maria Thaís Calasans, Eliane Simoni e Max Lima		
Ementa		
Processo introdutório de construção e implementação do projeto de trabalhos de conclusão de curso (elaboração de projeto de pesquisa, projeto de intervenção ou similares e aprovação).		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

- Conhecer as abordagens e tipos de pesquisas que enriqueçam a qualificação da prática científica
- Reconhecer a estrutura e o conteúdo de um projeto de pesquisa.

Habilidades

- Descrever os passos metodológicos para construção do projeto de pesquisa.
- Saber planejar o tempo para a realização da produção científica.
- Enfatizar as formas de pesquisa através das bases de dados científicas existentes para área de saúde.

Atitudes

- Estabelecer uma relação empática e respeitosa com o orientador e colegas.
- Comunicar-se bem, de forma ética, crítica e com embasamento científico nos momentos de construção escrita.
- Escrever com propriedade e autonomia o projeto de pesquisa.

Conteúdo Programático

1. Normalização do TCC do curso de enfermagem
2. Estrutura de um Projeto de Pesquisa
3. Busca em base de dados
4. Fichamento
5. Gerenciamento de referências bibliográficas
6. Desenhos de Estudo
7. Aspectos éticos da pesquisa e submissão ao CEP

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

- Aulas tele presenciais
- Aula invertida
- Leitura Fílmica
- Fórum de discussão
- Seminário online
- Teleorientação individual

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Avaliação processual - Construção do Projeto de Pesquisa
Entrega do Projeto de Pesquisa - até 22/06/22

Recursos

Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA)
Mendeley
Vídeos

Referências Básicas

GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 4 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2002.
MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. 6 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2007.
VIEIRA, Sonia. Pesquisa médica: a ética e a metodologia São Paulo: Pioneira Editora, 1998.

Referências Complementares

DEMO, Pedro. Metodologia científica em ciências sociais. 3 ed. São Paulo: Atlas S.A., 1995.
KOCHE, José Carlos. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa. 23 ed. São Paulo: Vozes Ltda, 2002.
KOCHE, José Carlos. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. 19 ed. Petrópolis: Vozes Ltda, 2001.
MINAYO, Maria Cecília De Souza. O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde. 14 ed. São Paulo: Hucitec, 2014.
VIEIRA, Sonia. Metodologia científica para a área da saúde. 2 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015. E-book.