

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2019.2	07	ORIENTAÇÃO DE TCC - I
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
54		Instrumentalização para o Processo do Cuidar
Componentes Correlacionados		
Metodologia Instrumental, Bioestatística, Pesquisa Aplicada à Saúde.		
Docente		
Maria Thaís Calasans, Max Lima e Eliane Maria Simoni		
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

- Compreender metodologicamente e sistematizar o conhecimento produzido sobre um objeto de estudo através de um projeto de pesquisa mediante supervisão e avaliação.

Habilidades

- Descrever, aplicar e realizar pesquisas e/ou outras formas de produção de conhecimento que objetivem a qualificação da prática profissional;
- Aplicar cientificamente a ciência/arte do cuidar como instrumento de interpretação profissional através das produções científicas em divulgação oral e escrita.
- Descrever os passos metodológicos para construção do projeto de pesquisa;
- Encaminhar os trabalhos de campo para os Comitês de ética e Pesquisa;
- Enfatizar as formas de pesquisa através das bases de dados científicas existentes para área de saúde.

Atitudes

- Comunicar-se bem, de forma ética, crítica e com embasamento científico. nos momentos de construção escrita.
- Escrever com essência sobre os conteúdos assimilados e desenvolvidos no TCC.

Conteúdo Programático

Normalização do TCC do curso de enfermagem
 Distribuição dos professores orientadores de TCC; Tema de estudo
 Elaboração de Referencial teórico; Regras da ABNT; Objetivos; Justificativa
 Seminário sobre os temas dos TCCs
 Comitê de ética em pesquisa com seres humanos
 Seminário sobre as metodologias dos TCCs

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Orientação expositiva e atividade prática em sala de aula e para suporte de projeto de pesquisa orientado.
 Estudos independentes

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

DATA	AValiaÇÃO/MODALIDADE (Diagnóstica/Processual/Somativa)	VALOR
29/11/2019	- Avaliação Processual - atividades pontuadas	10,00
29/11/2019	- Avaliação do orientador	10,00
29/11/2019	- Projeto de Pesquisa	10,00

Recursos

Projetores de slides (data show, computador).
Quadro
Ambiente Virtual de Aprendizado

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. 1 ed. 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.