

PLANO DE ENSINO

Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2022.1	Sexto	METODOLOGIA DA PESQUISA I
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
34		
Componentes Correlacionados		
Informação e Pesquisa em Saúde, Raciocínio Clínico Baseado em Evidências, Introdução à Metodologia da Pesquisa e Met		
Docente		
Alcina Andrade, Alessandra Caldas, Ana Marice, Carolina Aguiar, Caroline Feitosa, Diego Rabelo, Hermila Vilar Guedes, Iza		
Ementa		
Fundamentos da epidemiologia e pesquisa em saúde. Pensamento investigativo e introdução de elementos da comunicação científica. Instrumentalização para o ato de pesquisar. Revisão de literatura e desenvolvimento da fase 1 do trabalho de conclusão de curso.		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

Reconhecer a Estrutura e o Conteúdo dos Tópicos de um Projeto de Pesquisa.

Habilidades

Construir de Forma Consciente e Autônoma o Próprio Projeto de Pesquisa.

Atitudes

- Preservar uma Relação Agradável com o(a) Próprio(a) Orientador(a);
- Explicar com Propriedade do que se Trata o Próprio Projeto de Pesquisa.

Conteúdo Programático

- Projeto de Pesquisa
- Introdução e Objetivos
- Referencial Teórico
- Desenhos de Pesquisa
- Como escrever a metodologia
- Apêndices e anexos

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

- Teleconferência;
- Teleorientação

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

- Avaliação Processual (desempenho) - 5,00
- Entrega do Projeto de Pesquisa - 5,00

Recursos

- Ambiente Virtual de Aprendizagem
- Teleorientação
- Vídeo-aulas

Referências Básicas

ALMEIDA FILHO, Naomar de; BARRETO, Mauricio L.. Epidemiologia & saúde: fundamentos, métodos, aplicações. 1 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.
FLETCHER, Robert H.. Epidemiologia clínica: elementos essenciais. 3 ed. Porto Alegre: Artmed Editora S.A., 2003.
MEDRONHO, Roberto A.. Epidemiologia: caderno de exercícios. 2 ed. São Paulo: Atheneu Editora, 2009.

Referências Complementares

ANDRADE, Maria Margarida de. Introdução à metodologia do trabalho científico. 10 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2010.
BERQUIÓ, Elza Salvatori. Bioestatística. 2 ed. São Paulo: EPU - Editora Pedagógica e Universitária, 1981.
BERTUCCI, Janete Lara de Oliveira. Metodologia básica para elaboração de trabalhos de conclusão de cursos: ênfase na elaboração de tcc de pós graduação lato sensu. 1 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2014.
FIELD, Andy. Descobrimos a estatística usando o SPSS. 2 ed. Porto Alegre: Artmed Editora Ltda., 2009.
MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Fundamentos de metodologia científica. 7 ed. São Paulo: Atlas S.A., 2010.