



CURSO: ENFERMAGEM	Turno: Integral
Ano: 2018	Semestre: 2º
Docente Responsável: Elaine Cristina Dias Franco	

INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2009	Unidade curricular Elaboração de Projetos de Pesquisa em Ciências da Saúde		Departamento CCO	
Período -----	Carga Horária			Código CONTAC EN097
	Teórica 34	Prática -	Total 34	
Tipo Optativa	Habilitação / Modalidade Bacharelado	Pré-requisito -----	Co-requisito -----	

EMENTA
Introdução ao planejamento da pesquisa científica (finalidades, tipos, etapas, projeto e relatório). Aborda aspectos éticos que envolvem estudos com Seres Humanos. Orientação para apresentação pública de trabalhos de pesquisa.
OBJETIVOS
Discutir a importância da pesquisa como ambiente de aprendizagem; Discutir as funções da pesquisa, habilidades e competências necessárias ao pesquisador; Conhecer a legislação e aspectos éticos da pesquisa científica com seres humanos; Conhecer diferentes fontes de informação e as características da leitura e escrita de textos científicos; Conhecer os passos para a elaboração de um projeto de pesquisa e; Conhecer as normas da ABNT para a produção textual de trabalhos acadêmicos científicos e de apresentação oral.
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
1. Pesquisa como ambiente de aprendizagem Funções da pesquisa Habilidades e competências necessárias ao pesquisador Legislação e aspectos éticos da pesquisa científica com seres humanos Fontes de informação Leitura e escrita de textos científicos 2. Conhecimento científico / projeto de pesquisa Escolha do tema Revisão da literatura Justificativa Problema de pesquisa Hipóteses Objetivos



Metodologia (instrumentos de coleta de dados, organização e análise) Cronograma e Orçamento Referências
METODOLOGIA DE ENSINO
A disciplina será desenvolvida por meio de aulas dialogadas, exercícios práticos, discussão de textos, orientação e elaboração em grupo. Em determinados momentos serão usados os laboratórios de informática da Campus.
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
Atividades em grupo - 30 pontos Atividades individuais - 30 pontos Portfólio- 20 pontos Avaliação individual - 20 pontos A avaliação substitutiva (Apenas em avaliações realizadas pelo aluno) Será aplicável a avaliação individual que terá o valor de 20 pontos. Terá direito o aluno que tiver o aproveitamento final menor que 60%. A avaliação substitutiva será aplicada na 17ª semana letiva em data definida no cronograma da disciplina.
BIBLIOGRAFIA BÁSICA
CRESWELL, John W. Projeto de pesquisa: métodos qualitativo, quantitativo e misto. 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. 296 p. DEMO, Pedro. Educar pela pesquisa. 8.ed. Campinas: Autores Associados, 2007. 130 p. (Coleção Educação Contemporânea). FRANÇA, Júnia Lessa; VASCONCELLOS, Ana Crisitina de. Manual para normalização de publicações técnico-científicas. 8 ed. rev. e ampl. Belo Horizonte: UFMG, 2007. 255 p. MINAYO, Maria Cecília de Souza. O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde. 14. ed. São Paulo: Hucitec, 2014. 407 p. MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Metodologia do trabalho científico: procedimentos básicos ; pesquisa bibliográfica, projeto e relatório ; publicações e trabalhos científicos. 7ª rev. ampl. São Paulo: Atlas, 2007. 225 p. MINAYO, Maria Cecília de S.(org.); DESLANDES, Suely Ferreira; GOMES, Romeu. Pesquisa social: teoria, método e criatividade. 26.ed. Petrópolis: Vozes, 2007. 108 p. (Coleção Temas Sociais).
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR
BELL, Judithi. Projeto de Pesquisa: guia para pesquisadores iniciantes em educação, saúde e ciências sociais. Porto Alegre: Artmed, 2008, 224p. HADDAD, Nagib. Metodologia e estudos em ciências da saúde: como planejar, analisar e apresentar um trabalho científico. São Paulo: Rocca, 2004. GREENHALGH, Trisha. Como ler artigos científicos: fundamentos da medicina baseada em evidência. 3 ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. 256p KOCHE, José Carlos. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa. 34 ed. Rio de Janeiro: Vozes, 2015. MEDEIROS, João Bosco. Redação Científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas. 12 ed. São Paulo: Editora Atlas, 2014. POPE, Catherine. Pesquisa qualitativa na atenção à saúde. 3 ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. 172p.