



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

CURSO: ENFERMAGEM	Turno: Integral
Ano: 2019	Semestre: 2º
Docente Responsável: Elaine Cristina Rodrigues Gesteira	

INFORMAÇÕES BÁSICAS -				
Currículo 2009	Unidade curricular Prática de Investigação Científica III - PIC III		Departamento CCO	
Período 7º	Carga Horária			Código CONTAC EN039
	Teórica 17h	Prática _____	Total 17h	
Tipo Obrigatória	Habilitação / Modalidade Bacharelado	Pré-requisito EN033	Co-requisito _____	

EMENTA
Fundamentos teóricos e metodológicos necessários à elaboração e apresentação de trabalhos científicos, relatórios e monografias
OBJETIVOS
Capacitar os participantes em relação aos aspectos éticos da elaboração de um projeto de pesquisa com ênfase na etapa de coleta de dados; Conhecer e vivenciar os trâmites de encaminhamento do projeto ao Comitê de Ética; Realizar a coleta de dados; Apresentar os resultados preliminares Apresentar o início da construção da análise dos dados.
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
1. Ética na Pesquisa Apresentação do Projeto ao Comitê de Ética Elaboração e aplicação de Termo de Livre Consentimento Esclarecido Aspectos éticos relacionados a coleta de dados através da aplicação de formulários, questionários, entrevistas e outros 2. Desenvolvimento do Projeto de Pesquisa Estruturação dos elementos textuais iniciados na Prática de Investigação Científica II (Introdução, objetivos, justificativa, referencial teórico, metodologia) 3. Coleta de dados e pré-análise dos resultados Fechamento do instrumento de coleta Definição da amostra (critérios de inclusão exclusão) Teste piloto Coleta dos dados Análise dos dados Discussão inicial



METODOLOGIA DE ENSINO
Roda de conversa sobre o tema pesquisado Elaboração de resenhas Elaboração e entrega de relatórios com a descrição detalhada sobre as etapas de desenvolvimento da pesquisa
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
Avaliação de desempenho I: 20 pontos Avaliação de desempenho II: 30 pontos Relatório parcial de pesquisa: 40 pontos Autoavaliação discente: 10 pontos
BIBLIOGRAFIA BÁSICA
BELL, Judith. Projeto de pesquisa : guia para pesquisadores iniciantes em educação, saúde e ciências sociais. 4.ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. 224 p. FLICK, Uwe. Introdução à pesquisa qualitativa . 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. 405 p. MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Fundamentos da metodologia científica . 6.ed. São Paulo: Atlas, 2009. 315 p. TURATO, Egberto Ribeiro. Tratado da metodologia da pesquisa clínico-qualitativa : construção teórico-epistemológica, discussão comparada e aplicação nas áreas da saúde e humanas. 2.ed. Petrópolis: Vozes, 2003. 685 p VIEIRA, Sônia; HOSSNE, William Saad. Metodologia científica para a área de saúde . Rio de Janeiro: Elsevier, 2003. 192 p.
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR
ABRAHAMSOHN, Paulo. Redação científica . Rio de Janeiro: Guanabara koogan, 2004. 269 p. GIL, Antonio Carlos. Estudo de caso : fundamentação científica, subsídios para coleta e análise de dados, como redigir o relatório. São Paulo: Atlas, 2009. 148 p MOURA, Maria Lucia Seidl de; FERREIRA, Maria Cristina. Projetos de pesquisa : elaboração, redação e apresentação. Rio de Janeiro: UERJ, 2005. 144 p. OLIVEIRA NETTO, Alvim Antônio de. Metodologia da pesquisa científica : guia prático da pesquisa científica . 2ª rev. e atual. Florianópolis: Visual Books, 2006. 174 p. OLIVEIRA, Silvio Luiz de. Tratado de metodologia científica : projetos de pesquisas, TGI, TCC, monografias, dissertações e teses. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2004. 320 p. 6ª reimpressão