



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

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

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

<b>EMENTA</b>
Fundamentos teóricos e metodológicos necessários à elaboração e apresentação de trabalhos científicos, relatórios e monografias
<b>OBJETIVOS</b>
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.
<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>
<b>1. Ética na Pesquisa</b> 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 <b>2. Desenvolvimento do Projeto de Pesquisa</b> Estruturação dos elementos textuais iniciados na Prática de Investigação Científica II ( Introdução, objetivos, justificativa, referencial teórico, metodologia) <b>3. Coleta de dados e pré-análise dos resultados</b> Fechamento do instrumento de coleta Definição da amostra ( critérios de inclusão exclusão) Teste piloto Coleta dos dados Análise dos dados Discussão inicial



<b>METODOLOGIA DE ENSINO</b>
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
<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>
Avaliação de desempenho I: 20 pontos Avaliação de desempenho II: 30 pontos Relatório parcial de pesquisa: 40 pontos Autoavaliação discente: 10 pontos
<b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA</b>
BELL, Judith. <b>Projeto de pesquisa</b> : guia para pesquisadores iniciantes em educação, saúde e ciências sociais. 4.ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. 224 p. FLICK, Uwe. <b>Introdução à pesquisa qualitativa</b> . 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. 405 p. MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. <b>Fundamentos da metodologia científica</b> . 6.ed. São Paulo: Atlas, 2009. 315 p. TURATO, Egberto Ribeiro. <b>Tratado da metodologia da pesquisa clínico-qualitativa</b> : 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. <b>Metodologia científica para a área de saúde</b> . Rio de Janeiro: Elsevier, 2003. 192 p.
<b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR</b>
ABRAHAMSOHN, Paulo. <b>Redação científica</b> . Rio de Janeiro: Guanabara koogan, 2004. 269 p. GIL, Antonio Carlos. <b>Estudo de caso</b> : 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. <b>Projetos de pesquisa</b> : elaboração, redação e apresentação. Rio de Janeiro: UERJ, 2005. 144 p. OLIVEIRA NETTO, Alvim Antônio de. <b>Metodologia da pesquisa científica</b> : guia prático da pesquisa científica . 2ª rev. e atual. Florianópolis: Visual Books, 2006. 174 p. OLIVEIRA, Silvio Luiz de. <b>Tratado de metodologia científica</b> : projetos de pesquisas, TGI, TCC, monografias, dissertações e teses. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2004. 320 p. 6ª reimpressão