



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
1º semestre de 2021 (17/05/2021 a 20/08/2021)	
Docente Responsável: Elaine Cristina Rodrigues Gesteira	

INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2009	Unidade curricular Prática de Investigação Científica 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

Metodologia: previsão de atividades síncronas e/ou assíncronas e recursos (mídias e tecnológicos) envolvidos entre outros;

Atividades síncronas: Aulas remotas com o professor orientador da pesquisa

Atividades assíncronas: Elaboração de resenhas; Elaboração e entrega de relatórios com a descrição detalhada sobre as etapas de desenvolvimento da pesquisa

CONTROLE DE FREQUÊNCIA E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Conforme artigo 11 da Resolução 007/2020 O registro da frequência do discente se dará por meio do cumprimento das atividades propostas, e não pela presença durante as atividades síncronas, sendo que o discente que não concluir 75% das atividades propostas será reprovado por infrequência.

Critérios de Distribuição dos 100 pontos:

Avaliação de desempenho I: 25 pontos

Avaliação de desempenho II: 25 pontos

Relatório parcial de pesquisa: 40 pontos

Autoavaliação discente: 10 pontos

As avaliações de desempenho acontecerão em encontros de orientação por via remota.

O relatório parcial de pesquisa deverá ser enviado para o Coordenador da Unidade através do e-mail: elaine_gesteira@ufsj.edu.br

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



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

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