



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>Segundo semestre de 2024</b>	
<b>Docente Responsável: Vânia Aparecida da Costa Oliveira</b>	

<b>INFORMAÇÕES BÁSICAS</b>				
<b>Currículo</b> 2009	<b>Unidade curricular</b> Prática de Investigação Científica III		<b>Departamento</b> CCO	
<b>Período</b> 7º	<b>Carga Horária</b>			<b>Código SIGAA</b> EN0397612
	<b>Teórica</b> 17h	<b>Prática</b> --	<b>Total</b> 17h	
<b>Tipo</b> Obrigatória	<b>Habilitação / Modalidade</b> Bacharelado		<b>Pré-requisito</b> EN0337606	<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)



### **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 presenciais e utilização do portal didático ( atividades AVA).

Aulas presenciais com o professor orientador da pesquisa.

Atividades: 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**

#### **Crériterios de Distribuição dos 10 pontos:**

Avaliação de desempenho I: 2,5 pontos

Avaliação de desempenho II: 2,5 pontos

Relatório parcial de pesquisa: 4,0 pontos

Autoavaliação discente: 1,0 ponto

Estará apto a realizar a avaliação substitutiva, o aluno que não estiver reprovado por faltas (infrequência) e tiver NF maior ou igual a 40,0 (quarenta) e menor do que 60,0 (sessenta).

### **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.

ARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos da metodologiacientífica.**

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



*Emitido em 2024*

**PLANO DE ENSINO Nº 1313/2024 - COENF (12.46)**

**(Nº do Protocolo: 23122.031233/2024-59)**

*(Assinado digitalmente em 27/09/2024 11:12 )*

**DANILO DONIZETTI TREVISAN**

*COORDENADOR DE CURSO*

*COENF (12.46)*

*Matrícula: ###131#5*

*(Assinado digitalmente em 27/09/2024 12:18 )*

**VANIA APARECIDA DA COSTA OLIVEIRA**

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*

*CCO (10.02)*

*Matrícula: ###487#7*

Visualize o documento original em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **1313**, ano: **2024**, tipo: **PLANO DE ENSINO**, data de emissão: **27/09/2024** e o código de verificação: **297ccf62a4**