

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM**

**PROGRAMA DA DISCIPLINA DO CURSO DE  
GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM**

<b>CAMPUS: CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE</b>					
<b>CURSO: ENFERMAGEM E OBSTRETÍCIA</b>					
<b>HABILITAÇÃO:</b>					
<b>OPÇÃO:</b>					
<b>DEPARTAMENTO RESPONSÁVEL: ENFERMAGEM</b>					
<b>IDENTIFICAÇÃO: 26</b>					
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA OU ESTÁGIO</b>			<b>PERIODIZAÇÃO IDEAL</b>	
ENF 05040	Orientação a Monografia I			7º período	
<b>OBRIG./OPT.</b>	<b>PRÉ/CO/REQUISITOS</b>			<b>ANUAL/SEM.</b>	
Obrigatória				Semestral	
<b>CRÉDITO</b>	<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>	<b>DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA</b>			
		<b>TEÓRICA</b>	<b>EXERCÍCIO</b>	<b>LABORATÓRIO</b>	<b>OUTRA</b>
03	45	01		02	
<b>NÚMERO MÁXIMO DE ALUNOS POR TURMA</b>					
<b>AULAS TEÓRICAS</b>	<b>AULAS DE EXERCÍCIO</b>	<b>AULAS DE LABORATÓRIO</b>		<b>OUTRA</b>	
30		02			

**OBJETIVOS (Ao término da disciplina o aluno deverá ser capaz de:)**

- Saber elaborar um projeto de trabalho de pesquisa
- Conhecer os trâmites de avaliação do projeto no comitê de ética
- Iniciar o desenvolvimento dos trabalhos de pesquisa.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO (Título e discriminação das Unidades)**

Unidade I – Introdução ao projeto de monografia  
 Unidade II – Desenvolvimento do projeto de monografia  
 Unidade III – Normas básicas para elaboração e apresentação da monografia.

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

MARCONI, M.A. de; LAKATOS, E.M. **Metodologia científica**. 6. ed. (rev. e amplia). São Paulo : Atlas, 2011.

\_\_\_\_\_. **Técnicas de pesquisa**. 7. ed., São Paulo : Atlas, 2008.

MINAYO, M.C.S.de; et. all. **Pesquisa social: teoria, método e criatividade**. 26. ed. Petrópolis : Vozes, 2007.

MINAYO, M.C.S. de **O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde**. 11. ed. São Paulo : HUCITEC, 2008.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

BARDIN, L. **Análise de conteúdo**. 3. ed.; Lisboa : Edições 70, 2004.

BAUER, M.W; GASKELL, G. **Pesquisa qualitativa com texto, imagem e som: um manual prático**. 11. ed. Petrópolis : Vozes, 2013.

CERVO, A.L.; BERVIAN, P.A.; SILVA, R.da. **Metodologia científica**. 6. ed. São Paulo : Pearson Prentice Hall, 2007.

LAVILLE, C.; DIONNE, J. **A construção do saber: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas**. Porto Alegre : Artmed, 1999.

MARCONI, M.A.de; LAKATOS, E.V. **Fundamentos de metodologia científica**. 7. ed. São Paulo : Atlas, 2010.

RUDIO, F.V. **Introdução ao projeto de pesquisa científica**. 39. ed., Petrópolis : Vozes, 2011.

SALOMON, D.V. **Como fazer uma monografia**. 11. ed. São Paulo : Martins Fontes, 2004.

### **CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM**

A média será atribuída ao(s) aluno(s) por seu orientador, mediante seu desempenho na execução das etapas do trabalho no semestre, totalizando um valor de (zero a dez).

### **EMENTA/HABILIDADES**

Identificar e selecionar fontes de informações científicas para elaboração do projeto de pesquisa.

Realizar pesquisa bibliográfica.

Aplicar as normas da ABNT para a realização do projeto.

Selecionar o tipo de investigação científica e suas etapas de execução.

Planejar o projeto de trabalho de conclusão de curso.

### **CRONOGRAMA**

O agendamento do semestre é feito com o orientador, o qual deverá desenvolver os trabalhos de orientação semanal por um período de 02 (duas) horas.

### **ASSINATURA DO COORDENADOR**

\_\_\_\_\_  
Prof. Jorge Guimarães de Souza