



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

PLANO DE ENSINO

FAR09901

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

Departamento:	Ciências Farmacêuticas		
Professor:			
Carga Horária: 60 h	Teórico: 0 h	Exercício: 0 h	Laboratório: 60 h
Curso:	29 - Farmácia	Versão: 2008	Período Ideal: 10 ^º
Pré-requisito(s):	FAR07089 - Trabalho de Conclusão de Curso I		

Ementa

A pesquisa em ciências farmacêuticas como processo de construção de conhecimento em saúde. As linhas de pesquisa em Ciências Farmacêuticas. Estruturação, organização e normatização do trabalho de conclusão de curso. Apresentação de trabalho científico.

Objetivos

- Apresentar os instrumentos necessários para a elaboração da monografia
- Orientar e acompanhar as diversas etapas na construção do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) nas formas de monografia ou artigo científico;
- Avaliar criticamente o trabalho científico

Conteúdo Programático

UNIDADE I: Elaboração do TCC
Revisão Bibliográfica
Execução da metodologia proposta para coleta de dados
Tabulação e Análise dos Dados
Redação da monografia ou artigo

UNIDADE II: Apresentação oral e escrita do TCC
Avaliação da apresentação oral e escrita do TCC
Arguição pela banca examinadora

Procedimentos Metodológicos

- Leitura de textos científicos
- Levantamento bibliográfico
- Execução do projeto de pesquisa
- Elaboração do TCC na forma de monografia ou artigo
- Apresentação oral do TCC



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

Sistema de Avaliação

- Participação de atividades individuais com o orientador;
- Apresentação escrita do TCC na forma de monografia ou artigo;
- Avaliação da conduta do aluno em pesquisa de campo
- Realização e apresentação do trabalho monográfico

Bibliografia Básica

PERRONE, Oberdam. **Metodologia da pesquisa em ciência da saúde**. Rio de Janeiro: s.n., 1980.

BOAVENTURA, Edivaldo M. (Edivaldo Machado), 1933- **Metodologia da pesquisa: monografia, dissertação, tese**. São Paulo: Atlas, 2004.

ASTI VERA, Armando, 1914-1972. **Metodologia da pesquisa científica**. Tradução: Maria Helena Guedes Crespo e Beatriz Marques Magalhães. 8. ed. - São Paulo : Globo, 1989.

THIOLLENT, Michel, 1947- **Metodologia da pesquisa-ação**. 13. ed. - São Paulo : Cortez, 2004.

DEA FENELON. **Metodologia da pesquisa educacional**. Organizadora Ivani Fazenda. São Paulo: Cortez, 1989.

LAVILLE, Christian. **A construção do saber: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas. Revisão técnica e adaptação da obra Lana Mara Siman**. Tradução Heloisa Monteiro e Francisco Settineri . Porto Alegre: ARTMED; Belo Horizonte: Ed. da UFMG, 1999.

LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos de metodologia científica / Eva Maria Lakatos, Marina de Andrade Marconi**. -5. ed. - São Paulo : Atlas, 2003.

BASTOS, Cleverson Leite. **Aprendendo a aprender: introdução à metodologia científica** 17. ed. rev. e atual. - Petrópolis: Vozes, 2004

Maria Cecília M. de Carvalho. **Construindo o saber: metodologia científica: fundamentos e técnicas**. 14. ed. Campinas, SP : Papyrus, 2003.

KÖCHE, José Carlos, 1944, **Fundamentos de metodologia científica : teoria da ciência e iniciação à pesquisa**. 21. ed. -Petrópolis : Vozes, 2003.

PARRA FILHO, Domingos.**Metodologia científica** . 6. ed. São Paulo : Futura, 2003.

Bibliografia Complementar

CERVO, Amado Luiz. **Metodologia científica: para uso dos estudantes universitários**. 2. ed. São Paulo : McGraw-Hill do Brasil, 1978.

OLIVEIRA, Silvio Luiz de. **Tratado de metodologia científica: projetos de pesquisas, TGI,TCC,**



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

monografias, dissertações e teses / Silvio Luiz de Oliveira. 2. ed. São Paulo : Pioneira, c1999.