

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE E DO ESPORTE – CEFID
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DO MOVIMENTO HUMANO**

PLANO DE ENSINO

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO	
CURSO: MESTRADO EM CIÊNCIAS DO MOVIMENTO HUMANO	
DISCIPLINA: SEMINÁRIO DE DISSERTAÇÃO EM COMPORTAMENTO MOTOR	CÓDIGO: SDAA
SEMESTRE: 01/2012	CRÉDITOS: 04
CARGA HORÁRIA: 60 HORÁRIO:	DIA DA SEMANA: 4ª Feira (8:20 – 11:50)
PROFESSOR (A): MARCIO JOSÉ DOS SANTOS	

2. EMENTA

Definição, planejamento e limitação do projeto individual de pesquisa de mestrado. Aprimoramento da revisão de literatura e constante comparação entre problemas, objetivos, justificativa, questões a investigar, metodologias, e estratégias analíticas dos diferentes projetos da mesma subárea. Busca de conexões teóricas e metodológicas entre os projetos propostos e analisados coletivamente e auxílio na adequação do projeto ao perfil da produção acadêmica do comportamento motor.

3. OBJETIVOS

3.1 OBJETIVO GERAL

Auxiliar o aluno no desenvolvimento dos projetos de pesquisa de mestrado na linha de comportamento motor.

3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Facilitar na escolha de um tópico e uma pergunta de pesquisa adequada.
- Auxiliar na elaboração do projeto de pesquisa.
- Orientar quanto a organização e a escrita técnica do projeto de pesquisa.
- Discutir artigos para o aprimoramento dos diferentes tópicos do projeto de pesquisa.
- Contribuir para a elaboração do projeto piloto.
- Preparar o aluno para a qualificação do seu projeto de pesquisa.

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- UNIDADE I** - Apresentação do Plano de Ensino e do Cronograma da Disciplina.
- Avaliação dos Pré-Projetos apresentados pelos alunos.
 - Introdução ao Projeto Piloto.
 - Definição de Variáveis e Termos.
- UNIDADE II** – Desenvolvendo a revisão de Literatura
- Levantamento do Problema, Justificativa e Objetivos do Estudo.
- UNIDADE III** - Caracterização do Estudo.
- Descrevendo o plano de pesquisa (métodos)

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE E DO ESPORTE – CEFID
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DO MOVIMENTO HUMANO

UNIDADE IV - Apresentação do Estudo Piloto: apresentando os resultados, discussão.

UNIDADE VI - Avaliação final do Projeto de Pesquisa.

5. METODOLOGIA

- Aulas teóricas (em classe): leitura e discussão de artigos científicos e capítulos de livros relacionados a elaboração de projetos de pesquisa; leitura de textos e discussão do conteúdo dos projetos de pesquisa desenvolvidos pelos alunos; apresentação de seminários.
- Extra classe: Leitura de artigos e capítulos de livros, escrita do projeto, elaboração de seminários.

6. AVALIAÇÃO

Desenvolvimento do projeto:

Apresentação do pré-projeto – 1,0

Revisão de literatura, levantamento do problema – 3,0

Descrição do plano de pesquisa – 2,0

Apresentação do estudo piloto – 2,0

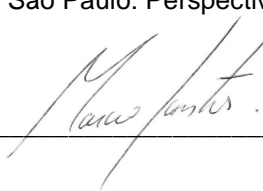
Apresentação do seminário final (pré-qualificação) – 2,0

Total: 10,0

7. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas. Normas diversas. Rio de Janeiro, ABNT, [s/d].
- RUDESTAM, K. E.; NEWTON, R.R.. **Surviving Your Dissertation**. 2. Ed. London, United Kingdom, Sague Publications, Inc. 2001.
- BASTOS, L. R.; PAIXÃO, L.; FERNANDES, L. M.; DELUIZ, N. **Manual para a elaboração de projetos, relatórios de pesquisa, teses, dissertações e monográficas**. 4. ed. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos Editora, 1996.
- CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A. **Metodologia Científica**. 3. ed. São Paulo: McGraw Hill do Brasil, 1983.
- Diretrizes e Normas Regulamentadoras de Pesquisa Envolvendo Seres Humanos. Conselho Nacional de Saúde, 1997.
- DENCKER, A. F.; DA VIÁ, S. C. **Pesquisa Empírica em Ciências Humanas**. São Paulo: Futura, 2001.
- DESHAIES, B. **Metodologia da investigação em Ciências Humanas**. Lisboa: Instituto Piaget, 1992, p. 62-105.
- ECO, H. **Como se faz uma tese**. 9. ed. São Paulo: Perspectiva, 1992.

Assinatura do Professor: _____



Data: 16 / 02 /2012

Assinatura do Coordenador da Pós-graduação: _____

Data: : / /