

# FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA PROGRAMA DE DISCIPLINA

FEF 25

CÓDIGO: MH505

NOME: SEMINÁRIO DE MONOGRAFIA I - LICENCIATURA

OF:S-2 T:02 P:00 L:00 O:00 D:00 E:00 HS:02 SL:02 C:02 EX:S Pré-Req.: MH501

#### **Ementa:**

Orientação específica para o desenvolvimento dos projetos de monografia de conclusão do curso, na habilitação licenciatura.

### **Objetivos:**

#### Conteúdo programático:

O conteúdo programático desta disciplina pode ser compreendido como sendo a própria metodologia a ser utilizada pelo aluno na construção de sua monografia, ou seja, a aplicação das normas técnicas de acordo com a ABNT\_(Associação Brasileira de Normas Técnicas, 2002). Nesta tarefa, o aluno deverá se valer dos conhecimentos adquiridos na disciplina MH107 Metodologia da Pesquisa Científica. Deve ser considerado ainda que, para as questões específicas do trabalho, seja ele experimental ou não, o aluno contará com o apoio do professor, que estiver no papel de orientador. Desta forma, nesta disciplina, o docente será o articulador entre discente, docente orientador e a coordenação do curso, no sentido de que o aluno conclua seu projeto e sua monografia nos prazos "normais" estipulados para a conclusão do curso.

#### Estratégias:

No mês de agosto a disciplina será desenvolvida com encontros semanais entre professor e alunos. Nos meses de setembro e outubro, os alunos terão os horários de aula, disponíveis para realizarem os trabalhos pertinentes à elaboração do ante-projeto, tais como; consultas bibliográficas, orientações, redação do ante-projeto e desenvolvimento da pesquisa experimental. Finalmente, no mês de novembro, serão retomadas as atividades em sala de aula, com o fechamento dos ante-projetos, onde os alunos estarão eliminando dúvidas para a entrega do material elaborado.

#### Critérios de avaliação:

A avaliação final desta disciplina consistirá na elaboração e finalização do ante-projeto ou projeto a ser desenvolvido pelo aluno. Vale constar que, esta disciplina constitui *pré-requisito* para a disciplina MH506 Seminário de Monografia II.

#### Bibliografia:

I.B. AZEVEDO, O Prazer da Produção Científica; Diretrizes para a Elaboração de Trabalhos Acadêmicos. Piracicaba, UNIMEP, 1992.

MARIA CECÍLIA M. DE CARVALHO, Construindo o Saber - Metodologia Científica: Fundamentos e Técnicas. Campinas, SP, Papirus, 1989.

- P. DEMO, Pesquisa: Princípio Científico e Educativo. São Paulo, Cortez, 2002.
- O. FACHIN, Fundamentos de Metodologia. São Paulo, Saraiva, 2001.
- V.C. FEITOSA, Redação de Textos Científicos. 2ª ed. Campinas, Papirus, 1995.
- E.C. GRANJA & GRANDI, M.E.G., Resumos Teoria e Prática. São Paulo, USP, 1995.
- A.C. GIL, Como Elaborar Projetos de Pesquisa. São Paulo, Atlas, 2002.



# FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA PROGRAMA DE DISCIPLINA

FEF 25

CÓDIGO: MH505

### NOME: SEMINÁRIO DE MONOGRAFIA I - LICENCIATURA

G. INÁCIO FILHO G., A Monografia na Universidade. Campinas, SP, Papirus, 1995.

R.L. JOLLES, Como Conduzir Seminários e Workshops. Campinas, SP, Papirus, 1995.

E.M. LAKATOS & MARCONI, M.A., Fundamentos de Metodologia Científica. 3ª ed. São Paulo, Atlas, 1991.

E.M. LAKATOS & MARCONI, M.A., Técnicas de Pesquisa: Planejamento e Execução de Pesquisas, Amostragens e Técnicas de Pesquisa, Elaboração, Análise e Interpretação de Dados. 4ª ed. São Paulo, Atlas, 1999.

G.A. MARTINS, Manual para Elaboração de Monografias e Dissertações. São Paulo, Atlas, 2002.

M.M.V. NAVES, Referências Bibliográficas: Manual de Instruções. Goiânia, UFG, 1994. Normas para Publicações da UNESP/Coordenadoria Geral de Bibliotecas e Editora UNESP. São Paulo, Ed. UNESP, 1994.

Normas para apresentação de trabalhos/Universidade Federal do Paraná, Biblioteca Central. 5ª ed. Curitiba, Ed. Da UFPR, 1995.

F.V. RÚDIO, Introdução ao Projeto de Pesquisa Científica. 24ª ed. Petrópolis, Vozes, 1986.

N.C. SENRA, O Cotidiano da Pesquisa. São Paulo, Ática, 1989.

A.J. SEVERINO, *Metodologia do Trabalho Científico: Diretrizes Para o Trabalho Didático-Científico na Universidade*. 22ª ed. São Paulo, Cortez & Moraes, 2002.

A.J. SILVEIRA BARROS e LEHFELD, N. A. S., Fundamentos de Metodologia Científica. São Paulo, Makron Books, 2000.

E. SOARES, *Metodologia Científica: Lógica, Epistemologia e Normas*. São Paulo, Atlas, 2003. J. TAFNER, *Metodologia Científica: Referências, Citações, Tabelas*. Curitiba, Juruá, 1998.

M. THIOLLENT, *Metodologia da Pesquisa-Ação*. 11ª ed. São Paulo, Cortez Autores Associados, 2002.