

<b>DISCIPLINA:</b> Monografia		<b>SEMESTRE:</b> 2012/2
<b>CATEGORIA:</b> Obrigatório	<b>CRÉDITOS:</b> 4	<b>CARGA HORÁRIA:</b> 72h
<b>PROF.:</b> Jerisnaldo Matos Lopes		8º Período

### **EMENTA**

Orientação para elaboração do texto final do Trabalho de Conclusão de Curso que deverá ser elaborado com base nas áreas definidas pela Instituição de Ensino Superior. Pesquisa. Aspecto gráficos de monografia. Normas da ABNT. Elaboração de referências bibliográficas.

### **OBJETIVO GERAL:**

Fornecer ao aluno conhecimento necessário para elaboração do projeto de monografia de final de curso e da monografia propriamente dita, em especial com relação à sua estrutura e observância das normas técnicas pertinentes.

### **OBJETIVOS ESPECÍFICOS:**

- Orientar o aluno na escolha e desenvolvimento do tema escolhido para a monografia de final de curso;
- Orientar o aluno quanto às escolhas decisivas para a elaboração da monografia de final de curso, tais com forma de abordagem do tema, escolha do orientador, identificação das fontes primárias e secundárias;
- Fazer com que o aluno, ao final da disciplina, apresente o projeto de monografia de final de curso, acompanhado da indicação do orientador.

### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

**UNIDADE I** - A escolha preliminar do tema (ou do problema) da monografia de final de curso. Tipos de tese. Contextualização e problematização do tema. Orientação quanto à busca das fontes (primárias e secundárias) de pesquisa.

**UNIDADE II** - A elaboração do projeto de monografia de final de curso. Estrutura. Normalização (normas da IES, do MEC e da ABNT).

**UNIDADE III** - Redação do projeto de monografia de final de curso. Elementos e estrutura. Normalização (normas da IES, do MEC e da ABNT) da apresentação da monografia e das referências bibliográficas.

### **METODOLOGIA**

- Quadro
- Transparências
- Vídeos
- Textos

- Outros recursos sugeridos pelo grupo

## AVALIAÇÃO

A avaliação se dará, no curso do processo de orientação, cumulativamente, onde serão exigidas, em cada acompanhamento individual personalizado, a apresentação dos Relatórios apresentados pelo Orientador e assinado pelo Discente, de acordo com as áreas da Administração pela IES.

**A1 – Capítulos 01 ao 03** (data limite: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_).

**A2 – Acima do** Capítulos e 03 até as Considerações Finais (data limite: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_).

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ALVARENGA, Maria Amália de Figueiredo Pereira; COUTO ROSA, Maria Virgínia de Figueiredo Pereira do. ***Apontamentos de metodologia para a ciência e técnicas de redação científica***. Porto Alegre: Sergio Antonio Fabris Editor.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14724: informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 10520: informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023: Informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro, 2002.

ECO, Umberto. ***Como se faz uma tese***. 16.ed. São Paulo: Perspectiva, 2000.

GIL, Antônio Carlos. ***Como elaborar projetos de pesquisa***. 4.ed. São Paulo: Atlas, 2002.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

LAKATOS, E. M., MARCONI, M. de A.. ***Metodologia científica***. 3 ed.São Paulo: Atlas, 2000.

\_\_\_\_\_. ***Fundamentos da Metodologia científica***. 3 ed.São Paulo: Atlas, 1991

\_\_\_\_\_. ***Técnicas de pesquisa***. 5 ed.São Paulo: Atlas, 2002.

MARTINS, Gilberto de Andrade. ***Manual para elaboração de monografias e dissertações***. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2002.

SEVERINO, Antônio Joaquim. ***Metodologia do trabalho científico***. 21. Ed. São Paulo: Cortez, 2000.