



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA



## FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

<b>CÓDIGO:</b> GSI040	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2	
<b>UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:</b> FACULDADE DE COMPUTAÇÃO		<b>SIGLA:</b> FACOM
<b>CH TOTAL TEÓRICA:</b> 15	<b>CH TOTAL PRÁTICA:</b> 105	<b>CH TOTAL:</b> 120

### OBJETIVOS

**Objetivos Gerais:** Iniciar o aluno em trabalho de pesquisa, estimulando sua capacidade investigativa e produtiva, contribuindo para sua formação básica, profissional e científica.

**Objetivos Específicos:** Concluir o desenvolvimento do segundo e último momento do Trabalho de Conclusão de Curso. O aluno deve fazer uma apresentação oral pública sobre o trabalho de conclusão de curso.

### EMENTA

Elaboração de trabalho monográfico, sob a orientação de um professor, sobre temática relevante à área de Sistemas de Informação, cuja aprovação se dará pelo aproveitamento na disciplina e por meio de defesa pública.

### PROGRAMA

#### Introdução

Análise do anteprojeto realizado na disciplina TCC I para guiar toda a execução da Monografia, bem como permitir que o orientador convidado pelo aluno verifique se a proposta pode ser cumprida.

Regulamento para elaboração da monografia – TCC.

#### Execução da pesquisa

Primeira avaliação do cronograma, para verificar eventuais necessidades de ajustes

Contato inicial com o orientador do projeto

Acompanhamento semanal das tarefas realizadas

#### **Preparação da apresentação oral**

Seleção de dados para exposição perante a banca

Complementos gráficos para dinamizar a defesa pública

Suportes adicionais (equipamentos, recursos humanos etc)

#### **Conclusão do trabalho monográfico**

Revisão conceitual e gramatical de textos

Apresentação gráfica

Detalhes finais

#### **Escolha dos membros da banca**

Sugestão de professor/profissional a ser convidado

Verificação do cronograma para cumprimento de datas na entrega da monografia - TCC

#### **Finalização da pesquisa o do relatório monográfico**

Linguagem acadêmica e regras da ABNT

Formatação gráfica

#### **Conclusão**

Defesa oral da monografia

Correção de eventuais erros apontados pela banca

Entrega de cópia definitiva para arquivamento na biblioteca

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

BEZZON, L. C.. Guia Prático de Monografias, Dissertações e Teses: Elaboração e Apresentação. Campinas: Alinea, 2004.

LUCKESI, C. C.. Fazer universidade e uma proposta metodológica. São Paulo:Cortez, 1997.

ECO, U.. Como se faz uma Tese. São Paulo: Perspectiva, 2002.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**



ECO, H. Como se faz uma tese. São Paulo: Editora Perspectiva, 1983.

LUNA, S.V. Planejamento de Pesquisa: Uma introdução. São Paulo, EDUC, 1996.

SILVA, A.M. et al., Guia para normalização de trabalhos técnico-científicos: projetos de pesquisa, monografias, dissertações e teses. Uberlândia: UFU, 2000.

SEVERINO, A.J. Metodologia do trabalho científico. São Paulo: Cortez – Autores Associados, 1986.

THIOLLENT, M. Metodologia da Pesquisa – Ação. Ed. Autores Ass., 1992.

GIL, A. C.. Como Elaborar Projetos de Pesquisa. São Paulo: Atlas, 1996.

**APROVAÇÃO**

14, 09, 2015  
*Daniel Abdala*

Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
FACULDADE DE COMPUTAÇÃO  
Prof. Dr. Daniel Duarte Abdala  
Coordenador do Curso de Sistemas de Informação  
Portaria R N° 866/2014

14, 09, 2015

Carimbo e assinatura do Diretor da  
Unidade Acadêmica

(que oferece o componente curricular)

Universidade Federal de Uberlândia  
Prof. Dr. Ilmário Reis da Silva  
Diretor da Faculdade de Computação  
Portaria R n.º 641/2015