



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
 FACULDADE DE COMPUTAÇÃO
 COLEGIADO DO CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

FICHA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: PROJETO DE GRADUAÇÃO 2

CÓDIGO: GBC082		UNIDADE ACADÊMICA: FACULDADE DE COMPUTAÇÃO		
PERÍODO/SÉRIE: - 8º. Período		CH TOTAL TEÓRICA:	CH TOTAL PRÁTICA:	CH TOTAL:
OBRIGATÓRIA: (X)	OPTATIVA: ()	30	60	90
NÚCLEO DE FORMAÇÃO: Tecnológica / Profissional				
PRÉ-REQUISITOS: NÃO HÁ		CÓ-REQUISITOS: NÃO HÁ		

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 Ciência da Computação, cuja aprovação se dará pelo aproveitamento na disciplina e por meio de defesa pública. A monografia será denominada Trabalho de Conclusão do Curso.

DESCRIÇÃO DO 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.

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.
 THOLLENT, M. Metodologia da Pesquisa – Ação. Ed. Autores Ass., 1992.
 GIL, A. C.. Como Elaborar Projetos de Pesquisa. São Paulo: Atlas, 1996.

APROVAÇÃO

[Assinatura]
 Universidade Federal de Uberlândia
 Carimbo e assinatura do Coordenador do curso
 Prof. Ilmarino Reis da Silva
 Coordenador do Curso de Ciência da Computação
 Portaria R nº 713/08

[Assinatura]
 Carimbo e assinatura do Diretor da
 Universidade Federal de Uberlândia
 Prof. Jamil Saleem Barber
 Diretor da Faculdade de Computação
 Portaria R nº 672/07