



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE MATEMÁTICA

FICHA DE DISCIPLINA
CURSO GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA - LICENCIATURA E BACHARELADO

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1			CÓDIGO:GMA027
PERÍODO: 7º.	DISCIP. OBRIGATÓRIA (X)	DISCIP. OPTATIVA ()	UNIDADE ACADÊMICA: FAMAT
C.H. TEÓRICA: 30	C.H. PRÁTICA: 0	C.H. PIPE: 0	C.H. TOTAL: 30
PRÉ-REQUISITOS: Para cursar TCC-1 é necessário que o aluno não apresente débito em três ou mais disciplinas constantes da grade curricular do curso até o sexto período, inclusive.		CÓ-REQUISITOS:	

OBJETIVOS DA DISCIPLINA

Objetivos Gerais: Iniciar o graduando em trabalho de pesquisa, estimulando suas capacidades investigativa, produtiva e contribuindo para sua formação: básica, profissional, científica, artística e sóciopolítico.

Objetivos Específicos: Capacitar o aluno a utilizar métodos de pesquisa para melhor compreender e expor determinados aspectos do aprendizado. Elaborar e desenvolver o primeiro momento de um Trabalho de Conclusão de Curso.

EMENTA

Noções básicas de métodos de técnicas de pesquisa; elaboração de um projeto de TCC; desenvolvimento da primeira parte do TCC.

DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

De acordo com o projeto individual de cada aluno. O desenvolvimento do TCC observará os princípios e formatos de apresentação de um trabalho científico, com finalidade de habituar o aluno às regras da pesquisa, de apresentação e às normas técnicas. Ele será desenvolvido sob a orientação de um professor da carreira do magistério superior da UFU e abordará de modo sistemático, um tema específico, não necessariamente inédito, de interesse da futura atividade profissional do aluno e vinculado a uma das seguintes áreas: Matemática, Matemática Aplicada, Estatística ou Educação Matemática. É esperado que a conclusão definitiva deste trabalho seja realizada na disciplina Trabalho de Conclusão de Curso.

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica:

- [1] ECO, H., *Como se faz uma tese*. São Paulo: Editora Perspectiva, 1983, 188 p.
- [2] LUNA, S. V., *Planejamento de pesquisa: Uma introdução*. São Paulo: EDUC, 1996, 108 p.
- [3] SILVA, A. M. E OUTROS, *Guia para normalização de trabalhos técnico-científicos: projetos de pesquisa, monografias, dissertações e teses*. Uberlândia: UFU, 2000, 163p.
- [4] SEVERINO, A. J., *Metodologia do trabalho científico*. São Paulo: Cortez: Autores Associados, 1986. 237p.
- [5] THIOLLENT, M., *Metodologia da Pesquisa - Ação*. Ed. Autores Ass. 1992

Bibliografia Complementar:

Aprovada em ___/___/_____

