



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA QUÍMICA
CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS



FICHA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

CÓDIGO:		UNIDADE ACADÊMICA: FEQUI		
PERÍODO/SÉRIE: 10º período		CH TOTAL TEÓRICA:	CH TOTAL PRÁTICA:	CH TOTAL:
OBRIGATÓRIA: (x)	OPTATIVA: ()	60	--	60

OBS: Regime semestral

PRÉ-REQUISITOS: não tem

CÓ-REQUISITOS: não tem

OBJETIVOS

- Aplicar metodologia científica no desenvolvimento de um projeto de estudo individual sob a orientação de um professor.
- Utilizar ferramentas de comunicação e expressão na elaboração da monografia do projeto de estudo, bem como na apresentação do trabalho, sob forma oral, para uma banca examinadora, composta pelo orientador e por dois professores indicados pelo Colegiado de Curso.

EMENTA

Variável de acordo com o assunto envolvido no projeto proposto

DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

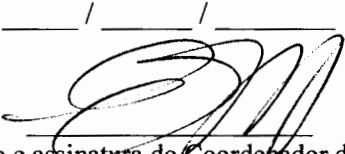

1. Ferramentas da Metodologia Científica
2. Normas de Elaboração de Monografia e Textos Científicos
3. Escolha do assunto
4. Delimitação do assunto
5. Justificativa da escolha
6. Revisão da literatura
7. Formulação do problema
8. Definição operacional das variáveis
9. Desenvolvimento experimental
10. Análise dos dados

- 11. Discussão dos resultados
- 12. Conclusão
- 13. Elaboração do relatório técnico
- 14. Apresentação oral do trabalho final

BIBLIOGRAFIA

Variável de acordo com o assunto envolvido no projeto proposto.

APROVAÇÃO

 Carimbo e assinatura do Coordenador do curso	 4 / 09 / 2010 Carimbo e assinatura do Diretor da Unidade Acadêmica
---	--