



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
INSTITUTO DE QUÍMICA  
CURSO DE BACHARELADO EM QUÍMICA INDUSTRIAL

FICHA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

CÓDIGO: GQB056

UNIDADE ACADÊMICA: INSTITUTO DE QUÍMICA

PERÍODO: Oitavo

CH TOTAL  
TEÓRICA:  
15

CH TOTAL  
PRÁTICA:  
45

CH  
TOTAL:  
60

OBRIGATÓRIA: ( X ) OPTATIVA: ( )

OBS: Deve ser orientado por docente, que desenvolve, de modo sistemático, um tema específico, não necessariamente inédito.

PRÉ-REQUISITOS:

CÓ-REQUISITOS:

OBJETIVOS

Tem por objetivo integrar o conhecimento e conseqüentes habilidades adquiridas pelo discente, no percurso acadêmico, para que possa aplicá-los, de forma consciente, no seu campo profissional e vivencial. Estimular a capacidade investigativa e produtiva do graduando e contribuir para a sua formação básica, profissional e científica.

EMENTA

Motivar a elaboração de um texto de teor científico, envolvendo processos e/ou resultando em produtos que atendam a necessidades práticas como, por exemplo, a apresentação de propostas viáveis ou sugestões outras que possam concorrer para a melhoria de qualidade da área descrita ou da ação relatada.

## DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

### Aspectos Gerais

Orientação metodológica desenvolvidas em sala de aula, para esclarecimento sobre a elaboração do projeto de pesquisa.

### Questões Específicas

- Designação de professores-orientadores para acompanhamento dos trabalhos dos alunos, levando em consideração as linhas temáticas de interesse dos professores e alunos.
- Definição do tema e elaboração do projeto de pesquisa pelos alunos, sob a supervisão dos professores-orientadores.

### Da execução do trabalho

- Desenvolvimento da pesquisa, cujas etapas, realizadas sob orientação acadêmica e de acordo com o prazo estabelecido pela instituição para execução do projeto, serão: elaboração de um plano preliminar de leitura e de organização do material bibliográfico selecionado; acompanhamento da execução do cronograma de pesquisa; avaliação das versões provisórias e do texto final da monografia.
- Apresentação da monografia, como etapa final do TCC, sob a forma de texto escrito e defesa oral perante a Comissão Avaliadora, escolhida pelo docente orientador e pelo aluno.

## BIBLIOGRAFIA

### BÁSICA:

SEVERINO, A. J. *Metodologia do Trabalho científico*. Série: metodologia e prática de ensino. São Paulo: Cortez Editora, 2000.

### COMPLEMENTAR:

ALMEIDA, R. O.; SANTOS E. M. M. (org) *O Trabalho de Conclusão de curso (TCC): planejamento, execução e redação da monografia*. Salvador: UNYAHNA, Quarteto, 2003

ALMEIDA, R. O.; et al *O texto científico: diretrizes para elaboração e apresentação*. 3ª. ed. rev. e atualizada. Salvador: UNYAHNA, Quarteto, 2003.

## APROVAÇÃO

03/12/2010  
Universidade Federal de Uberlândia  
Coordenação do Curso de Química Industrial  
Wellington de Oliveira Cruz  
Coordenador  
Portaria R nº 715/10  
Prof. Dr. Wellington de Oliveira Cruz  
Coordenador do Curso de Química Industrial  
Portaria R nº 715/10

03/12/2010  
Universidade Federal de Uberlândia  
Prof. Manuel González Hernández Terrones  
Prof. Dr. Manuel González Hernández Terrones  
Diretor do Instituto de Química  
Portaria R nº 473/2006