

## PROGRAMA DE DISCIPLINA

**Curso:** Pedagogia

**Ano:**

**Período:** 7º

**Disciplina:** Orientação ao Trabalho de Conclusão de Curso – OTCC II

**Aulas Teóricas:**

**Aulas Práticas:**

**Carga Horária:** 60h

**Docente:**

### EMENTA DA DISCIPLINA

Requisito essencial e obrigatório para obtenção do diploma, desenvolvido mediante controle, orientação e avaliação de um professor orientador, de acordo com normas e regulamento específico, elaborado e disponível na Proposta Pedagógica do Curso.

### OBJETIVOS DA DISCIPLINA NO CURSO

#### Gerais

Oferecer as condições para a realização do Trabalho de Conclusão de Curso, na forma de Artigo Científico, através de pesquisa que integre e aprofunde os conhecimentos e práticas desenvolvidos durante a graduação e culmine em uma produção acadêmica que favoreça a formação do professor/gestor pesquisador.

#### Específicos:

- Formar o professor/gestor pesquisador, com a finalidade de que este seja capaz de compreender e transformar sua realidade de trabalho em favor da qualidade do processo pedagógico como um todo.
- Conhecer a importância da ética em pesquisa e os cuidados que orientador e orientandos devem tomar durante a realização e divulgação do TCC.
- Garantir todos os cuidados éticos da pesquisa, tanto no contato com os sujeitos da mesma, quanto na produção acadêmica final do TCC, favorecendo que compreendam e efetivem a atuação ética em seu trabalho profissional.
- Revisar os projetos de TCC, com vistas a melhorar sua fundamentação científico-metodológica e viabilizar sua satisfatória realização dentro do prazo disponível.

### ROTEIRO DE ESTUDOS E DESENVOLVIMENTO DA DISCIPLINA NO SEMESTRE

1. Ética na produção científica: o Plágio.
  - 1.1. Conceito e tipos de plágio.
  - 1.2. Consequências éticas e judiciais em situação de plágio comprovado.
2. Elaboração da fundamentação teórica para contemplar os objetivos da pesquisa e dos dados obtidos na pesquisa de campo.
3. Elaboração da Análise e discussão dos Dados e Considerações Finais.
4. Formatação do texto conforme o modelo de Artigo Científico adotado pela faculdade.
5. Organização da apresentação para a Banca Avaliadora.
6. Apresentação do artigo ao professor orientador e turma antes da Banca.
7. Bancas Avaliadoras na segunda quinzena do mês de outubro.
8. Seguir o Regulamento do TCC disponível na Proposta Pedagógica do Curso.

### FORMAS DE AVALIAÇÃO

1º Bimestre: Apresentação de atividades escritas e avaliativas através do Campus Virtual. Valor: 5,0 pontos. Apresentação do texto concluído. Valor: 5,0 pontos

2º Bimestre: Bancas Avaliadoras. A nota deste bimestre será a média da nota do 1º Bimestre e da nota obtida no TCC.

Artigos com nota atribuída pela Banca Avaliadora igual ou superior a 9,0 (nove) serão incorporados ao acervo da Biblioteca da FATEB.

### METODOLOGIA

Orientações a estudos e pesquisa para acompanhamento e desenvolvimento do projeto de pesquisa pelo professor orientador e professor da disciplina OTCC II.

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

- BASTOS, C. L. **Aprendendo a aprender**: introdução à metodologia científica. Petrópolis: Vozes, 1998.
- GIL, A. C. **Métodos e Técnicas de Pesquisa Social**. São Paulo: Atlas, 1999.
- GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa**. Atlas: São Paulo, 1996.
- LAKATOS, Eva Maria, MARCONI, Mariana de Andrade. **Metodologia Científica**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2011.
- SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 23. ed. Ver. E atual. São Paulo: Cortez, 2007.
- TRIVIÑOS, A. N. S. **Introdução à Pesquisa em Ciências Sociais**: a pesquisa qualitativa em educação. São Paulo: Atlas, 1987.

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

- VIEGAS, W. **Fundamentos de Metodologia Científica**. UNB: Brasília-DF, 1999.