



**Governo do Estado do Rio Grande do Norte**  
**UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE – UERN**  
**FACULDADE DE EDUCAÇÃO – FE**  
**DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO – DE**  
**Campus Central – BR 110 – KM 46 – Rua Prof. Antônio Campos, S/N – Costa e**  
**Silva – Mossoró – RN – CEP: 59.633-010 – Caixa Postal 70 – Telefones: (84)**  
**315-2205 – FAX: (84) 315-2203**

### **I. IDENTIFICAÇÃO**

Disciplina: Organização do Trabalho Científico: Código: 0301006-1– CH:60  
 Pré-Requisitos: – Código: – CH:  
 Curso: Pedagogia

## **PROGRAMA**

### **II. EMENTA**

1. O contexto científico. Métodos científicos. A estrutura do trabalho científico: leitura, interpretação e redação de textos científicos.

### **III. OBJETIVOS**

1. Estudar a expressão escrita inerente ao ensino superior, destacando a produção do conhecimento e a organização do trabalho científico.
2. Instrumentalizar o aluno quanto às normas técnicas do trabalho científico exigidas pela BNT.

### **IV-CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

#### **UNIDADE I – DESVENDANDO O CONHECIMENTO CIENTÍFICO**

1. A ciência e o conhecimento científicos
2. O trabalho científico> identificação e características
3. Normas da BNT para o trabalho científico – estrutura, citações, notas de rodapé, referências bibliográficas.

#### **UNIDADE II – LEITURA, ANÁLISE E INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS CIENTÍFICOS**

1. Análise Textual
2. Análise Temática
3. Análise Interpretativa
4. Problematização
5. Síntese Pessoal

#### **UNIDADE III – INSTRUMENTOS TÉCNICOS DO TRABALHO CIENTÍFICO**

1. Fichamento
2. Resumo
3. Resenha
4. Paráfrase

#### **UNIDADE IV- ESTRUTURANDO O TRABALHO CIENTÍFICO**

1. Artigos científicos

2. Informações científicas
3. Comunicação científica

### **METODOLOGIA**

AULA EXPOSITIVA, ESTUDO E DISCUSSÃO DE TEXTOS, ORGANIZAÇÃO E APRESENTAÇÃO DE SEMINÁRIO, REALIZAÇÃO DE PESQUISA TEÓRIA E PRÁTICA.

### **VI. AVALIAÇÃO**

A avaliação será procedida através de atividades escritas:

PREVISÃO DAS AVALIAÇÕES:

1ª AVALIAÇÃO – CH: 20	DATA: _____/_____/_____
2ª AVALIAÇÃO – CH: 20	DATA: _____/_____/_____
3ª AVALIAÇÃO – CH: 20	DATA: _____/_____/_____
4ª AVALIAÇÃO – CH:	DATA: _____/_____/_____

### **VII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

ALVES, Rubern. **Entre a ciência e a sapiência**: o dilema da educação. 5 ed. São Paulo: Loyola, 2001.

\_\_\_\_\_. Ciência, coisa boa. In: **O prazer da produção científica**. Campinas, SP: 2000.

AZEVEDO, Israel Belo de. **O prazer da produção científica**. 8. ed. rev. São Paulo São Paulo: Prazer de Ler, 2000.

BRASIL. Universidade Federal do Paraná. Sistema de Bibliotecas. **Teses, dissertações, monografias e trabalhos acadêmicos**. Curitiba: EDUFRP, 2000. (normas para apresentação de documentos científicos, v. 2).

\_\_\_\_\_. Referências. Curitiba: EDUFRP, 2000. (normas para apresentação de documentos científicos, v. 6).

\_\_\_\_\_. Referências. Curitiba: EDUFRP, 2000. (normas para apresentação de documentos científicos, v. 7).

VIII OUTRAS OBSERVAÇÕES:

---

Presidente da Comissão do PPC