



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ-UESC**  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO – PROGRAD  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS - DCET  
COLEGIADO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - COLCIC

**PROGRAMA DE DISCIPLINA**

<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>PRÉ-REQUISITOS</b>
<b>FCH 310</b>	<b>METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA</b>	

<b>C/HORÁRIA</b>		<b>CRÉDITOS</b>	<b>PROFESSOR (A)</b>
<b>T</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	
<b>P</b>	<b>0</b>		
<b>TOTAL</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	

**EMENTA**

Pesquisa científica. Planejamento da pesquisa. Elementos dos textos científicos. Elaboração de um texto científico.

**OBJETIVOS**

Apresentar a formatação e implementação de textos científicos, através da análise e produção de textos.

**METODOLOGIA**

Aulas expositivas com utilização de slides de Power Point, pesquisas direcionadas e produção de textos individual e em grupos de estudos.

**AVALIAÇÃO**

Provas objetivas e subjetivas, avaliação de textos produzidos pelos alunos.

<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>	
----------------------------------	--

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>▪ 1.Ciência e conhecimento científico</li><li>▪ 2.A pesquisa científica</li><li>▪ 3.O ciclo de vida da pesquisa científica</li><li>▪ 4.O papel da pesquisa no processo de aprendizagem</li><li>▪ 5.Tipos de pesquisa</li><li>▪ 6.Estudos exploratórios e referencial teórico</li><li>▪ 7.Planejamento da pesquisa</li><li>▪ 8.Desenvolvimento da argumentação</li><li>▪ 9.Hipóteses e evidências</li><li>▪ 10.Análise de dados</li><li>▪ 11.Elementos presentes nos textos científicos<ul style="list-style-type: none"><li>○ 11.1.Escrita de introduções e conclusões</li><li>○ 11.2.Escrita com clareza, precisão, fluidez, objetividade</li></ul></li><li>▪ 12.Artigos, Relatórios, Monografias, Dissertações, Teses</li><li>▪ 13.Elaboração de um texto científico.</li></ul> |  |
|---|--|

<b>REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA</b>	
-------------------------------------	--

CERVO, AL. L; BERVIAN, P., **A Metodologia Científica**. São Paulo: McGraw-Hill, 1983.

FAZENDA, I. , **Metodologia da Pesquisa**. São Paulo: Cortez, 1997.

GIL, A. C., **Métodos e Técnicas de Pesquisa Social**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 1999.

LAKATOS, E. M. e MARCONI M. de A., **Fundamentos de Metodologia Científica**. 4. ed. rev. e amp,l. São Paulo: Atlas, 2001