



**CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS**  
**DEPARTAMENTO DE ECONOMIA**

Plano de Ensino					
Universidade Federal do Espírito Santo			Campus:	<b>Goiabeiras</b>	
Curso:	<b>CIÊNCIAS ECONÔMICAS</b>				
Departamento Responsável:	<b>ECONOMIA</b>				
Data de Aprovação (Art. nº 91):					
Docente Responsável:	Rafael Barbieri Camatta				
Qualificação/link para o Currículo Lattes:	<a href="http://lattes.cnpq.br/8311959087874563">http://lattes.cnpq.br/8311959087874563</a>				
Disciplina:	<b>TÉCNICAS DE PESQUISAS EM ECONOMIA I</b>			Código:	<b>ECO 12464</b>
Pré-requisito:	<b>ECO-7713</b>			Carga Horária Semestral:	<b>30</b>
Créditos:	Distribuição da Carga Horária Semestral				
	<b>02</b>	Teoria	Exercício	Laboratório	
		<b>30</b>		---	---
<b>Ementa</b>	Natureza do trabalho científico e distinção frente ao senso comum. Diretrizes para leitura analítica de textos científicos e diretrizes para redação de textos científicos. Planejamento e execução de pesquisas acadêmicas. Utilização de referências bibliográficas e de regras de normalização de textos segundo a ABNT.				
<b>Objetivos Específicos</b>	O objetivo da disciplina é introduzir o estudante à linguagem científica, dando ferramentas para que ele faça leitura e redação de textos científicos de maneira adequada ao que se espera em nível superior.				
<b>Conteúdo Programático</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Natureza da Ciência Social.</li><li>2. Métodos das Ciências Sociais.</li><li>3. A pesquisa Social: finalidade, níveis e etapas.</li><li>4. A pesquisa Social: problema científico, hipóteses e delineamento.</li><li>5. A pesquisa social: revisão da literatura, operacionalização das variáveis, amostragem, observação.</li><li>6. A pesquisa Social: dados.</li><li>7. Diretrizes para leitura analítica de textos científicos.</li><li>8. Diretrizes para redação de textos científicos.</li><li>9. Ferramentas e técnicas para pesquisa bibliográfica.</li><li>10. Utilização de referências bibliográficas segundo a ABNT.</li></ol>				
<b>Metodologia</b>	<p>A disciplina será ministrada por meio de aulas expositivas dialogadas, atividades em grupo, debates, estudos dirigidos, exercícios e vídeos.</p> <p>As aulas ocorrerão de forma presencial. Em situações especiais, poderão ser combinadas, com antecedência, aulas online com os alunos.</p> <p>Recursos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Quadro e pincel;</li><li>- Projetor de multimídia (data show);</li><li>- Conteúdo bibliográfico.</li></ul> <p>As referências bibliográficas serão disponibilizadas aos alunos, de forma a ser combinada.</p>				
<b>Avaliação</b>	<p>Critérios/Processo de Avaliação da Aprendizagem:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) A nota do semestre resultará da média aritmética de três avaliações parciais, com mesmo peso, cujo formato será combinado com os alunos.</li><li>2) Nas avaliações parciais e na prova final, serão cobrados todos os conteúdos dados em aula, os constantes nos textos da disciplina e também no Classroom.</li><li>3) Estará dispensado da Avaliação Final o aluno que obtiver pelo menos nota 7,0 na média semestral.</li><li>4) Avaliações de 2ª chamada somente serão efetuadas nos casos previstos no regulamento da UFES, e após consulta à coordenação do curso.</li></ol>				

	5) A frequência mínima nas aulas da disciplina é de 75% de presenças em aula. Isso significa que alunos que faltarem 8 dias de aula ou mais estarão reprovados por frequência insuficiente.																																						
<b>Bibliografia Básica</b>	GIL, Antônio Carlos. <i>Como elaborar projetos de pesquisa</i> . 4.ed. São Paulo: Atlas, 2017. GIL, Antônio Carlos. <i>Métodos e técnicas de pesquisa social</i> . 6. ed. São Paulo: Atlas, 2008. BÊRNI, Duílio de Ávila (Org.) <i>Técnicas de pesquisa em economia: transformando curiosidade em conhecimento</i> . São Paulo: Saraiva, 2002.																																						
<b>Bibliografia Complementar</b>	BOCCHI, João Ildebrando. (Org.) <i>Monografia para economia</i> . São Paulo: Saraiva, 2004. ECO, Umberto. <i>Como se faz uma tese</i> . São Paulo: Perspectiva, 2005. KELLER, Vicente; BASTOS, Cleverson. <i>Aprendendo a aprender</i> . Introdução à Metodologia Científica. 12. ed. SP: Vozes, 1999. MARTINS, Gilberto de Andrade; THEÓPHILO, Carlos Renato. <i>Metodologia da investigação científica para Ciências Sociais aplicadas</i> . São Paulo: Atlas, 2007. SEVERINO, Antônio Joaquim. <i>Metodologia do trabalho científico</i> . 23. ed. São Paulo: Cortez, 2007. UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO. Biblioteca Central. <i>Normalização de referências: NBR 6023:2002</i> . Vitória, 2007. _____. Biblioteca Central. <i>Normalização e apresentação de trabalhos científicos e acadêmicos</i> . Vitória, 2007. Obs: Outros textos poderão ser incluídos ao longo do semestre.																																						
<b>Cronograma</b>	<table border="1"> <tr> <td>21/ago</td> <td>Apresentação da Disciplina.</td> </tr> <tr> <td>28/ago</td> <td>Natureza da Ciência Social - Panorama da Ciência Econômica</td> </tr> <tr> <td>04/set</td> <td>Métodos das Ciências Sociais.</td> </tr> <tr> <td>11/set</td> <td>A pesquisa Social: finalidade, níveis e etapas.</td> </tr> <tr> <td>18/set</td> <td>A pesquisa Social: problema científico, hipóteses e delineamento.</td> </tr> <tr> <td>25/set</td> <td>A pesquisa social: revisão da literatura, operacionalização das variáveis, amostragem, observação.</td> </tr> <tr> <td>02/out</td> <td>A pesquisa Social: tipos de pesquisa e de dados.</td> </tr> <tr> <td>09/out</td> <td><b>Primeira avaliação.</b></td> </tr> <tr> <td>16/out</td> <td>Ferramentas de pesquisa bibliográfica - Diretrizes para leitura, fichamentos e redação de textos científicos.</td> </tr> <tr> <td>23/out</td> <td>Regras da ABNT - Atribuição dos textos referentes ao trabalho final.</td> </tr> <tr> <td>30/out</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>06/nov</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>13/nov</td> <td>Acompanhamento presencial dos trabalhos.</td> </tr> <tr> <td>20/nov</td> <td>Apresentação preliminar dos resultados.</td> </tr> <tr> <td>27/nov</td> <td>Apresentação preliminar dos resultados.</td> </tr> <tr> <td>04/dez</td> <td>Apresentação preliminar dos resultados - <b>Entrega (online) dos trabalhos.</b></td> </tr> <tr> <td>11/dez</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td><b>18/dez</b></td> <td><b>Prova Final.</b></td> </tr> <tr> <td>15 dias Letivos</td> <td>30 Horas</td> </tr> </table> <p>* Podem haver alterações no calendário ao longo do semestre.</p>	21/ago	Apresentação da Disciplina.	28/ago	Natureza da Ciência Social - Panorama da Ciência Econômica	04/set	Métodos das Ciências Sociais.	11/set	A pesquisa Social: finalidade, níveis e etapas.	18/set	A pesquisa Social: problema científico, hipóteses e delineamento.	25/set	A pesquisa social: revisão da literatura, operacionalização das variáveis, amostragem, observação.	02/out	A pesquisa Social: tipos de pesquisa e de dados.	09/out	<b>Primeira avaliação.</b>	16/out	Ferramentas de pesquisa bibliográfica - Diretrizes para leitura, fichamentos e redação de textos científicos.	23/out	Regras da ABNT - Atribuição dos textos referentes ao trabalho final.	30/out	-	06/nov	-	13/nov	Acompanhamento presencial dos trabalhos.	20/nov	Apresentação preliminar dos resultados.	27/nov	Apresentação preliminar dos resultados.	04/dez	Apresentação preliminar dos resultados - <b>Entrega (online) dos trabalhos.</b>	11/dez	-	<b>18/dez</b>	<b>Prova Final.</b>	15 dias Letivos	30 Horas
21/ago	Apresentação da Disciplina.																																						
28/ago	Natureza da Ciência Social - Panorama da Ciência Econômica																																						
04/set	Métodos das Ciências Sociais.																																						
11/set	A pesquisa Social: finalidade, níveis e etapas.																																						
18/set	A pesquisa Social: problema científico, hipóteses e delineamento.																																						
25/set	A pesquisa social: revisão da literatura, operacionalização das variáveis, amostragem, observação.																																						
02/out	A pesquisa Social: tipos de pesquisa e de dados.																																						
09/out	<b>Primeira avaliação.</b>																																						
16/out	Ferramentas de pesquisa bibliográfica - Diretrizes para leitura, fichamentos e redação de textos científicos.																																						
23/out	Regras da ABNT - Atribuição dos textos referentes ao trabalho final.																																						
30/out	-																																						
06/nov	-																																						
13/nov	Acompanhamento presencial dos trabalhos.																																						
20/nov	Apresentação preliminar dos resultados.																																						
27/nov	Apresentação preliminar dos resultados.																																						
04/dez	Apresentação preliminar dos resultados - <b>Entrega (online) dos trabalhos.</b>																																						
11/dez	-																																						
<b>18/dez</b>	<b>Prova Final.</b>																																						
15 dias Letivos	30 Horas																																						