



CENTRO DE CIÊNCIAS JURÍDICAS E ECONÔMICAS
DEPARTAMENTO DE ECONOMIA

Plano de Ensino - 2022 02					
Universidade Federal do Espírito Santo				Campus:	Goiabeiras
Curso:	CIÊNCIAS ECONÔMICAS				
Departamento Responsável:	ECONOMIA				
Data de Aprovação (Art. nº 91):	16/08/2022				
Docente Responsável:	NEIDE CÉSAR VARGAS				
Qualificação/link para o Currículo Lattes:	http://lattes.cnpq.br/1012183803207738				
Disciplina:	TÉCNICAS DE PESQUISAS EM ECONOMIA I			Código:	ECO 12464
Pré-requisito:	-			Carga Horária Semestral:	60
Créditos:	Distribuição da Carga Horária Semestral				
	04	Teoria		Exercício	Laboratório
		60		---	---
Ementa:					
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.					
Objetivos Específicos:					
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.					
Conteúdo Programático:					
<ol style="list-style-type: none">1 - Natureza do trabalho científico e distinção frente ao senso comum.2 - Utilização de referências bibliográficas segundo a ABNT.3 - Diretrizes para leitura analítica de textos científicos.<ol style="list-style-type: none">3.1 - Análise textual;3.2 - Análise temática;3.3 - Análise Interpretativa;					

3.4 - Problematização das análises anteriores;
3.5 - Elaboração de uma síntese.
4 - Diretrizes para redação de um texto científico:
4.1 – Aspectos de conteúdo - a delimitação do tema e definição do objeto de estudo, a identificação de um problema, a construção de hipóteses, a construção do argumento e a estruturação de um texto simples.
4.2 – Aspectos de forma – como citar segundo a ABNT, elementos gerais de redação, coerência e coesão.
5 - Planejamento e execução de pesquisas acadêmicas.
5.1 - Formulação do problema de pesquisa
5.2 - Fases da pesquisa

Metodologia:

A disciplina será ministrada por meio de aulas expositivas dialogadas, atividades em grupo, debates, estudos dirigidos, exercícios e vídeos.

Email de contato: neide.vargas@uol.com.br.

Link classroom: <https://classroom.google.com/c/NTM4OTU4MzY3NzU0?cjc=swxtgbk>

Código: swxtgbk

Critérios/Processo de Avaliação da Aprendizagem:

Serão utilizadas duas avaliações parciais:

Avaliação 1 (AV 1) = Análise temática e Resumo de um texto acadêmico de lista a definir das disciplinas de Introdução à Economia e de Formação e Desenvolvimento do Capitalismo - (50% da NF);

Avaliação 2 (AV 2) = Breve texto científico de autoria própria - individual – 900 palavras (50% NF);

Nota Final (NF) = AV 1 *0,5 + AV 2 *0,5

Quem não atingir a média 7,0 fará uma Avaliação Final. A avaliação final consistirá na reformulação das avaliações parciais (AV 1 e AV 2) cuja nota for inferior a 7,0.

A UFES adota como critério a exigência de 75% de participação nas atividades correspondentes a 30 horas da disciplina. Acima de 4 faltas o estudante é reprovado por falta.

Bibliografia Básica:

BÊRNI, Duílio de Ávila (Org.) **Técnicas de pesquisa em economia**: transformando curiosidade em conhecimento. São Paulo: Saraiva, 2002.

GIL, Antonio Carlos. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2008. (pdf a ser disponibilizado)

KELLER, Vicente; BASTOS, Cleverson. **Aprendendo a aprender**. Introdução à Metodologia Científica. 12. ed. SP: Vozes, 1999. (pdf a ser disponibilizado)

SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 23. ed. São Paulo: Cortez, 2007. (pdf a ser disponibilizado).

Bibliografia Complementar:

ANTUNES, I. **Lutar com as palavras: coesão e coerência**. São Paulo: Parábola Editorial, 2005. (pdf a ser disponibilizado)

BOAVENTURA, R. **Como ordenar as ideias**. 9 ed. São Paulo: Ática, 2007. (pdf a ser disponibilizado)

BOCCHI, João Ildebrando. (Org.) **Monografia para economia**. São Paulo: Saraiva, 2004.

ECO, Umberto. **Como se faz uma tese**. São Paulo: Perspectiva, 2005. (pdf a ser disponibilizado) MARTINS, Gilberto de Andrade; THEÓPHILO, Carlos Renato. **Metodologia da investigação científica para Ciências Sociais aplicadas**. São Paulo: Atlas, 2007.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO. Biblioteca Central. **Normalização de referências**: NBR 6023:2002. Vitória, 2007-a.

<https://repositorio.ufes.br/bitstream/10/1532/1/Normalizacao%20de%20referencias%20NBR%206023%202002.pdf>

_____. Biblioteca Central. **Normalização e apresentação de trabalhos científicos e acadêmicos**. Vitória, 2007-b.

<https://repositorio.ufes.br/bitstream/10/1533/1/Normalizacao%20e%20apresentacao%20de%20trabalhos%20cientificos%20e%20academicos.pdf>

Normas da ABNT

Vídeos de apoio:

Obrigatório para todos

Vídeo sobre busca científica na internet: <https://www.youtube.com/watch?v=BVpgBZuJOnk>

Vídeos opcionais:

Vídeo sobre organização de textos acadêmicos, leitura e breve abordagem sobre redação científica

<https://www.youtube.com/watch?v=fQJKedzttKk>

Vídeo sobre leitura e escrita de textos argumentativos

<https://www.youtube.com/watch?v=F-WhE2dK0u4>

Vídeo sobre redação científica

<https://www.youtube.com/watch?v=DHLOHVDC7WQ>

Vídeo sobre estilo científico (textos com base estatística/econométrica)

<https://www.youtube.com/watch?v=xNfXpIDcPEw>

Vídeo sobre discussão lógica com base empírica

<https://www.youtube.com/watch?v=RKD6G8a1krI>

Vídeo: Por onde começar? Aspectos básicos da sequência lógica de uma redação num texto com base empírica <https://www.youtube.com/watch?v=piP6xslHQmE>

Vídeo: Bases do método lógico para redação científica

<https://www.youtube.com/watch?v=HGgDI3Bqj2A>

Vídeo básico de redação em geral (coesão, coerência)

<https://www.youtube.com/watch?v=XV1kfYB7NLc>

Cronograma:

	Set	Out	Nov	Dez	Jan
Dias	19, 26	03, 10, 17, 24, 31	07, 21, 28	05, 12, 19	23, 30

Data da avaliação final: 06 de fevereiro.