



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

Plano de Ensino 2022 01										
Universidade Federal do Espírito Santo		Campus: Goiabeiras								
Curso: CIÊNCIAS ECONÔMICAS										
Departamento Responsável: ECONOMIA										
Data de aprovação (Art. Nº 91): 22/03/2022										
DOCENTE PRINCIPAL: Neide César Vargas										
Qualificação/link para o Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/1012183803207738										
Disciplina: Técnicas de Pesquisas em Economia II		Código: ECO12470								
Período: 7º.		Turma:01								
Pré-requisito: ECO12464 e CH vencida de 1400 horas-		Carga Horária Semestral: 30 horas Créditos:2								
Distribuição da Carga Horária Semestral										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><thead><tr><th style="width: 30%;"></th><th style="width: 30%; text-align: center;">Teórica</th><th style="width: 30%; text-align: center;">Exercício</th><th style="width: 10%; text-align: center;">Laboratório</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">30</td><td></td></tr></tbody></table>				Teórica	Exercício	Laboratório		2	30	
	Teórica	Exercício	Laboratório							
	2	30								
Ementa: Fontes primárias e secundárias. Pesquisa bibliográfica. Pesquisa documental. Questionários e entrevistas. Estudos de Casos. Amostragem. Análise de dados quantitativos e qualitativos. Diretrizes para elaboração do projeto de pesquisa. Diretrizes para a elaboração de uma monografia científica										
Objetivos Específicos: O objetivo da disciplina é dar os instrumentos básicos para que o estudante tenha os meios necessários para construir um projeto de pesquisa e um relatório de pesquisa correspondente a um trabalho de conclusão de curso de natureza científica										

Conteúdo Programático:

Introdução

1. Técnicas de pesquisa

- 1.1. Fontes primárias e secundárias
- 1.2. Pesquisa bibliográfica
- 1.3. Pesquisa documental
- 1.4. Questionários e entrevistas
- 1.5. Estudos de Casos
- 1.6. Amostragem
- 1.7. Análise de dados quantitativos
- 1.8. Análise de dados qualitativos

2. Diretrizes para elaboração do projeto de pesquisa.

3. Diretrizes para a elaboração de uma monografia científica

Metodologia:

A disciplina será ministrada nos parâmetros do EARTE (Ensino - Aprendizagem Remoto Temporário e Emergencial), utilizando-se a plataforma *Google Classroom* que os estudantes deverão acessar utilizando-se exclusivamente do e-mail institucional.

Código da turma: alh7r4t

Link: <https://classroom.google.com/c/NDkzMzk5ODgwNzgzcjc=alh7r4t>

A professora lançará mão das estratégias pedagógicas típicas do ensino híbrido como a sala de aula invertida. Também se valerá de aulas teóricas expositivas dialogadas, atividades em grupo, debates, estudos dirigidos, publicação de conteúdo do estudante, exercícios, vídeos. O desenvolvimento desse componente se dará por meio de atividades síncronas, às terças-feiras de 19 às 21 hs. Teremos 15 encontros síncronos de 2 horas somando um total de 30 horas semestrais.

Será enviado um convite, via portal do aluno, para acesso à plataforma. Nessa plataforma estarão postados os materiais de aula (slides, áudios, vídeos), atividades (exercícios, trabalhos, avaliações), notas, avisos e links. Nessa plataforma também será feita a interação entre estudantes e professor através de postagens e comentários mútuos, bem como via **email: neide.vargas@uol.com.br**.

Datas das aulas síncronas

	Abril	Maiο	Junho	Julho
Dias	19, 26	03, 10, 17, 24, 31	07, 14, 21, 28	05, 12, 19, 26

Data da entrega da avaliação final: 23 de agosto – terça-feira de 19 às 21 horas.

A UFES, mesmo no regime EARTE, adota como critério a exigência de 25% de participação nas atividades correspondentes a 30 horas da disciplina.

Crítérios / Processo de avaliação da aprendizagem:

Serão utilizadas duas avaliações parciais.

Avaliação 1 (AV 1) = Tema, referências, problema, objetivo geral e metodologia preliminares;

Avaliação 2 (AV 2) = Pré-projeto de monografia;

Nota Final (NF) = (AV 1 + AV 2)/2

Quem não atingir a média 7,0 aperfeiçoará o pré-projeto como avaliação final.

De acordo com as normas da UFES, será reprovado o aluno que não obtiver, no mínimo, 75% de frequência.

Bibliografia Básica:

ECO, Umberto. **Como se faz uma tese**. São Paulo: Perspectiva, 2005. (pdf a ser postado na plataforma)

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

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

Bibliografia Complementar:

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

BOCCHI, João Ildebrando. (Org.) **Monografia para economia**. São Paulo: Saraiva, 2004. (pdf a ser postado na plataforma)

MUNHOZ, Dércio Garcia. **Economia aplicada**: técnicas de pesquisa e análise econômica. Brasília: UnB, 1989.

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>.

Observações:

1 - Todos os materiais disponibilizados são exclusivamente para fins didáticos, sendo vedada a sua utilização para qualquer outra finalidade, sob as penas da lei. Não é permitido disponibilizar, por quaisquer meios digitais ou físicos, os dados, a imagem e a voz de colegas e da professora, sem autorização específica para a finalidade pretendida. Todas as gravações de atividades síncronas serão informadas pela professora e o estudante tem o direito de não querer sua imagem gravada. Não autorizo a divulgação em qualquer mídia da minha imagem, voz ou material por mim apresentado em aulas síncronas ou atividades assíncronas desta disciplina;

2. Nas aulas síncronas no Google Meet, caso o estudante não deseje ter sua imagem exposta on line, pede-se que se identifique por meio de uma foto.

Cronograma:

	Abril	Mai	Junho	Julho
Dias	19, 26	03, 10, 17, 24, 31	07, 14, 21, 28	05, 12, 19, 26

Data da avaliação final: 23 de agosto, terça feira.

Vídeos

Obrigatório para todos:

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

Opcionais:

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

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

3 - Vídeo sobre leitura e escrita de textos argumentativos

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

4 - Vídeo sobre redação científica

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

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

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

6 - Vídeo sobre lógica com base empírica

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

7 - Vídeo: Por onde começar? Aspectos básicos da sequência lógica de uma redação num texto com base empírica

<https://www.youtube.com/watch?v=piP6xslHQmE>

8 - Vídeo: Bases do método lógico para redação científica

<https://www.youtube.com/watch?v=HGgDI3Bgj2A>

9 - Vídeo básico sobre redação em geral (coesão, coerência)

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

10 - Cursos biblioteca central UFES

<https://www.youtube.com/channel/UCUnuoVuZBahhuGA8ZFC5neg/videos>