

<b>CURSO: CIÊNCIAS ECONÔMICAS</b>	<b>PLANO DE ENSINO</b>
-----------------------------------	------------------------

<b>DISCIPLINA:</b> MONOGRAFIA 1	<b>CÓDIGO:</b> DPE00048	<b>CARGA HORÁRIA:</b> 40 HORAS	<b>CRÉDITOS:</b> 02
------------------------------------	----------------------------	-----------------------------------	------------------------

<b>ANO LETIVO:</b> 2021.1	<b>SEMESTRE:</b> 2	<b>PERÍODO:</b> 7º	<b>TURMA:</b> 7º PERÍODO
------------------------------	--------------------	--------------------	--------------------------

**PROFESSOR (A):** Otacílio Moreira de Carvalho Costa

**OBJETIVO DO CURSO:**

Oferecer formação de nível superior a egressos do ensino médio, transformando-os em iniciados em Ciência Econômica, de modo a ampliar seus horizontes intelectuais (constituindo uma base cultural ampla, que possibilite o entendimento de questões econômicas no seu contexto histórico-cultural) e de modo a propiciar-lhes as competências e habilidades profissionais abaixo descritas, respeitado o perfil profissional que preside o projeto pedagógico do curso.

**OBJETIVOS DA DISCIPLINA:**

Contribuir para que os alunos elaborem seus respectivos projetos de pesquisa, visando a elaboração da monografia final a ser apresentada no último semestre do curso de Ciências Econômicas, a partir de técnicas e métodos estudados durante o curso, em especial nas disciplinas de Metodologia do Trabalho Científico e de Técnicas de Pesquisa em Economia, tendo por base temas da área de economia.

**AULAS POR UNIDADE:**

Unidade I – 08 aulas  
Unidade II – 08 aulas  
Unidade III – 08 aulas  
Unidade IV – 08 aulas  
Unidade V – 08 aulas

**EMENTA:**

A MONOGRAFIA CONSISTIRÁ DE UM PROJETO DE PESQUISA, A SER ELABORADO INDIVIDUALMENTE PELO ESTUDANTE, SOB A ORIENTAÇÃO DE UM PROFESSOR, E SUBMETIDO À APROVAÇÃO FORMAL DE UMA COMISSÃO DE PROFESSORES, DESIGNADA PELO DEPARTAMENTO DE ECONOMIA.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

O conteúdo da disciplina Monografia está diretamente relacionado e contribui para a compreensão de todas as disciplinas específicas da área de economia (Microeconomia, Macroeconomia, Economia Monetária, Economia Internacional, Regulação Econômica e Defesa da Concorrência, Desenvolvimento Econômico, Economia do Setor Público, Economia Política, Economia Industrial, entre outras), da área de cálculo, em

especial Econometria, e da área de métodos e técnicas de pesquisa em Economia, como Metodologia do Trabalho Científico e Técnicas de Pesquisa em Economia.

A disciplina transcorrerá a partir do desenvolvimento do presente conteúdo:

#### 1 ORIENTAÇÃO QUANTO AO TEMA, PROBLEMA E OBJETIVOS DA PESQUISA

- 1.1 Como definir um tema de pesquisa
- 1.2 Como construir um problema de pesquisa e sua viabilidade
- 1.3 Que elementos deve conter os objetivos da pesquisa
- 1.4 Pressupostos, suposições e hipóteses da pesquisa

#### 2 PROCESSO DE PESQUISA E SUAS ETAPAS

- 2.1 Tipos, esquema ou níveis de pesquisa;
- 2.2 Pesquisa quantitativa, qualitativa e quali-quantitativa
- 2.3 Pesquisa quase-experimental e *ex-post facto*;
- 2.4 Estudo de Caso;
- 2.5 Ground Theory;
- 2.6 Pesquisa de survey – levantamento;
- 2.7 Etnografia e pesquisa participante;
- 2.8 Pesquisa documental.

#### 3 ESTRATÉGIA E TÉCNICAS DE PESQUISA

- 3.1 Instrumento de Coleta de Dados;
- 3.2 Questionário e formulário;
- 3.3 Outras formas de coleta de dados;
- 3.4 Escalas de mensuração;
- 3.5 Observação;
- 3.6 Análise de conteúdo.

#### 4 ASPECTOS DA FORMATAÇÃO DO PROJETO

- 4.1 Elementos pré-textuais (capa, contracapa, resumo, sumário entre outros)
- 4.2 Texto (introdução, referencial teórico, metodologia e referências)
- 4.3 Elementos pós-textuais (anexos e apêndice)
- 4.4 Normas da ABNT

#### **METODOLOGIA**

- ◆ Aulas expositivas com utilização de recursos de multimídia;
- ◆ Estudos dirigidos;
- ◆ Debates;
- ◆ Uso de ferramentas de avaliação de trabalhos acadêmicos

#### **AVALIAÇÃO:**

A avaliação se dará por meio da avaliação do projeto de pesquisa dos alunos e da análise de trabalhos acadêmicos realizadas pelos próprios alunos a partir de ferramenta de avaliação adotada na disciplina.

ITEM	ATIVIDADE	PESO
1	Projeto de pesquisa	10 pontos
2	Análise da Ferramenta de avaliação de trabalho	10 pontos

**BIBLIOGRAFIA:**

**BÁSICA:**

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. **Metodologia do trabalho científico:** procedimentos básicos, pesquisa bibliográfica, projeto e relatório, publicações e trabalhos científicos. São Paulo: Atlas, 2001.

BERNI, Duilio de Avila. **Técnicas de pesquisa em economia.** São Paulo: Editora Saraiva, 2002.

GIL, Antonio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa** – 5. ed. São Paulo: Editora Atlas, 2010

**COMPLEMENTAR:**

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR10520:** informação e documentação – apresentação de citações em documentos. Rio de Janeiro, 2001.

\_\_\_\_\_. **NBR14724:** informação e documentação – trabalhos acadêmicos – apresentação. Rio de Janeiro, 2001.

SEVERINO, A. J. **Metodologia do trabalho científico.** 21. ed. – São Paulo: Cortez, 2000.

Porto Velho, 29/10/2021	<b>APROVADO EM:</b> ...../...../.....
Prof. _____ <b>Otacílio Moreira de Carvalho Costa</b>	Chefe de Departamento: _____