



## PLANO DE ENSINO

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Componente Curricular:	Macroeconomia I						
Unidade Ofertante:	IERI-UFU						
Código:	PECC1001	Período/Série:	2026	Turma:	M/D		
Carga Horária:				Natureza:			
Teórica:	60	Prática:		Total:	60	Obrigatória	Optativa()
Professor(A):	Cleomar Gomes da Silva				Ano/Semestre:	1º semestre/2026	
Observações:							

### 2. EMENTA

Ciclos Reais de Negócios; Rigidez Nominal e Rigidez Real; Modelos de Equilíbrio Geral Estocástico; Modelos Novos-Keynesianos Dinâmicos; Consumo; Investimento; Desemprego; Política Monetária e Inflação; Política Fiscal e Déicits Orçamentários.

### 3. JUSTIFICATIVA

A disciplina possui conteúdo essencial para a formação qualitativa/quantitativa de estudantes de pós-graduação em economia, particularmente aqueles interessados em enveredar pelo campo específico da macroeconomia.

### 4. OBJETIVO

#### Objetivo Geral:

Desenvolver instrumentos analíticos na área da macroeconomia em nível de pós-graduação, adicionados às aplicações para a conjuntura econômica brasileira e mundial. Modelos e técnicas são utilizadas extensivamente, mas são tratados apenas como ferramentas para ganhar a introspecção em importantes questões macroeconômicas.

#### Objetivos Específicos:

i) Apresentar as principais questões e teorias concorrentes na macroeconomia; ii) Avançar nos estudos do campo da macroeconomia, apresentando as principais teorias sobre as questões macroeconômicas centrais; iii) Fornecer ferramentas para estudantes que desejem avançar em estudos e pesquisas do campo da macroeconomia e economia monetária.

### 5. PROGRAMA

- Teoria dos Ciclos Reais de Negócios: Modelo Básico; Comportamento do Consumidor; Solução de um Modelo Geral; Implicações.
- Rigidez Nominal Exógena: Preços Fixos; Rigidez de Preços e Salários.
- Microfundamentações do Ajuste Nominal Incompleto: Modelo de Competição Imperfeita e Apreçamento; Pequenas Fricções; Rigidez Real; Modelos de Falhas de Coordenação; Modelo de Informação Imperfeita de Lucas
- Modelos de Equilíbrio Geral Estocástico de Flutuações (DSGE): Base dos

Modelos Novo Keynesianos Dinâmicos; Modelo de Fischer; Modelo de Taylor; Modelo de Calvo e a Curva de Phillips Novo Keynesiana; Apreçamento Dependente de Estado; Modelos de Ajuste de Preços (Tipo Staggered) com Inércia Inflacionária; Modelo Canônico Novo Keynesiano.

5. Inflação e Política Monetária: Política Monetária Ótima em Modelos “Backward-Looking” e “Forward-Looking”; Regras de Taxas de Juros (Regra de Taylor); Problema da Inconsistência Dinâmica; Independência do BC; Senhoriagem e Inflação.
6. Déficits Orçamentários e Política Fiscal: Restrição Orçamentária do Governo; Equivalência Ricardiana; Suavização de Impostos (Suavização da Carga Tributária); Teorias do Déficit Orçamentário; Acúmulo Estratégico de Dívidas; Estabilização Adiada; Custos dos Déficits; Modelo de Crise de Dívida.
7. Consumo sob Certeza: Hipótese da Renda Permanente; Consumo sob Incerteza: a Hipótese do Passeio Aleatório.
8. Investimento e Custo de Capital; Q de Tobin.
9. Introdução às Teorias do Desemprego; Modelo Genérico de Salário-Eficiência.

## 6. METODOLOGIA

O curso será pautado na apresentação do material teórico e dos respectivos testes e estimações utilizando slides (Power Point) e softwares econométricos (Eviews e Stata), para que o aluno possa entender a utilização empírica dos diversos modelos e técnicas econométricas a serem analisados. A aferição da assiduidade será feita via lista de presença.

## 7. AVALIAÇÃO

- Três avaliações individuais, sem consulta e realizadas em sala de aula (30 pontos cada). As avaliações baseadas em listas de exercícios a serem disponibilizadas previamente.
- Listas e atividades esporádicas (10 pontos, no total).

## 8. BIBLIOGRAFIA

### Básica:

- Romer, D. (2012). **Advanced Macroeconomics**, 4<sup>th</sup> ed. New York: McGraw Hill.
- Snowdon, B. & Vane, H. R. (2005). **Modern Macroeconomics: Its Origins, Development and Current State**. Northampton: Edward Elgar Publishing.
- Blanchard, O. J. & Fischer, S. (1989). **Lectures on Macroeconomics**. Cambridge: The MIT Press.
- Woodford, M. (2003). **Interest and Prices: Foundations of a Theory of Monetary Policy**. Princeton: Princeton University Press

### Complementar:

- Consultar ficha de disciplina

## 9. APROVAÇÃO

Aprovado em reunião do Colegiado realizada em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Coordenação do Curso de Graduação: \_\_\_\_\_



Documento assinado eletronicamente por **Cleomar Gomes da Silva, Professor(a) do Magistério Superior**, em 19/01/2026, às 20:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://www.sei.ufu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **6997619** e o código CRC **B78E8DB6**.

**Referência:** Processo nº 23117.001795/2026-17

SEI nº 6997619