

#### UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Diretoria da Faculdade de Ciências Contábeis Avenida João Naves de Ávila, 2121, Bloco 1F, Sala 215 - Bairro Santa Monica, Uberlândia-MG, CEP 38400-902 Telefone: (34) 3239-4176 - facic@ufu.br



## **EDITAL DIRFACIC Nº 2/2025**

08 de agosto de 2025

Processo nº 23117.039900/2025-00

O Diretor da Faculdade de Ciências Contábeis da Universidade Federal de Uberlândia, no uso das atribuições que lhe confere o Estatuto da Universidade Federal de Uberlândia, considerando o disposto no art. 159 da Resolução 46/CONGRAD, de 28/03/2022, que determina a responsabilidade da Unidade Acadêmica pela expedição do edital de realização do exame de suficiência indicando conteúdo programático, instrumentos avaliativos por componente curricular, natureza e forma de aplicação da prova e data da prova e de divulgação dos resultados, faz saber que, a pedido da discente Letícia Pereira Boaventura, matrícula 12111CCT047, será realizado Exame de Suficiência em caráter extemporâneo para aferição de conhecimentos visando a Abreviação do Tempo de Duração do Curso de Ciências Contábeis.



Documento assinado eletronicamente por Lucimar Antônio Cabral de Avila, Diretor(a), em 14/08/2025, às 16:31, 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, informando o código verificador 6579165 e o código CRC 5667DC51.

#### 1-CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E BIBLIOGRAFIAS

O conteúdo programático a ser seguido, bem como as bibliografias a serem utilizadas, correspondem à disciplina solicitada pela discente para conclusão do Curso de Ciências Contábeis, conforme relacionado abaixo:

## a) IERI39126 - Microeconomia

### Ementa:

- 1. Conceitos básicos de economia
- 2. Noções de microeconomia e estrutura de mercado
- 3. Noções de economia industrial e da tecnologia

#### Descrição do Programa:

- 1. Introdução à economia
- 2. Demanda, oferta e equilíbrio de mercado
- 3. Elasticidades
- 4. Aplicação da análise microeconômica em políticas públicas
- 5. Teoria da firma: produção
- 6. Teoria da firma: custos de produção
- 7. Estruturas de mercado

#### Bibliografia:

## **BÁSICA:**

MANKIW, G (2014). Introdução à economia. São Paulo: Cengage Learning. SOUZA, A; GUIMARÃES, A.P. (2024). Microeconomia brasileira contemporânea. Rio de Janeiro: FGV Editora. VASCONCELLOS, M.A.S.; BRAGA, M.B. (2023). Economia: micro e macro: teoria, exercícios e casos. São Paulo: Atlas.

## COMPLEMENTAR:

NICHOLSON, W.; SNYDER, C. (2018). Teoria microeconômica: Princípios básicos e aplicações. São Paulo: Cengage Learning. Pindyck, R.; Rubinfeld, D. (2013). Microeconomia. São Paulo: Pearson, 8ª edição.

SANTOS, A.D.; RIBEIRO, S. (2023). Microeconomia: Exercícios propostos e resolvidos. Lisboa: Sílabo, 3ª edição.

#### b) GCC045 - Administração Financeira 2

#### Ementa:

- 1. Análise do Ponto de Equilíbrio das Operações e Alavancagem
- 2. Administração de Ativos Permanentes e Investimento de Capital
- 3. Custo de Capital, Estrutura de Capital e Dividendo
- 4. Arrendamento Mercantil

#### Descrição do Programa:

- 1. Análise do Ponto de Equilíbrio das Operações e Alavancagem
- 1.1. Análise do ponto de equilíbrio
- 1.1.1. Hipóteses básicas
- 1.1.2. Custos fixos, variáveis e semi-variáveis
- 1.1.3. Tipos de ponto de equilíbrio conceitos e fórmulas
- 1.1.4. Utilidades e limitações
- 1.2. Alavancagem operacional
- 1.2.1. Conceito e fórmulas
- 1.2.2. Abordagem gráfica
- 1.2.3. Relação: risco e alavancagem operacional
- 1.3. Alavancagem financeira
- 1.3.1. Conceito e fórmulas
- 1.3.2. Ponto de equilíbrio financeiro
- 1.3.3. Relação: risco e alavancagem financeira
- 1.4. Alavancagem combinada
- 1.4.1. Conceito e fórmulas
- 1.4.2. Relação entre GAO, GAF e GAC
- 1.4.3. Risco total e alavancagem combinada
- 2. Administração de ativos permanentes e investimento de capital
- 2.1. Dispêndios de capital
- 2.1.1. Conceitos e justificativas
- 2.1.2. Tipos de projetos de investimento de capital
- 2.1.3. Abordagens utilizadas nas decisões sobre investimento de capital
- 2.1.4. Conceituação de investimento inicial e suas variáveis
- 3. Custo de capital, estrutura de capital e dividendo
- 3.1. Custo de capital
- 3.1.1. Relação do risco no custo de capital
- 3.1.2. Custo médio ou ponderado do capital
- 3.1.3. Custos dos empréstimos de longo prazo
- 3.1.4. Custo da ação preferencial
- 3.1.5. Custo da ação ordinária
- 3.1.6. Custo dos lucros retidos
- 3.2. Definição da estrutura de capital
- 3.2.1. Avaliação externa da estrutura de capital
- 3.2.2. Relação do risco na estrutura de capital
- 3.2.3. Abordagem do LAJIR/LPA na estrutura de capital
- 3.2.4. Escolha da melhor estrutura de capital
- 3.3. Dividendos
- 3.3.1. Política de dividendos e suas considerações
- 3.3.2. Lucros retidos como fonte de financiamento
- 3.3.3. Fatores que afetam a política de dividendos
- 3.3.4. Objetivos e tipos de política de dividendos
- 3.4. O modelo de precificação de ativos financeiros (CAPM)
- 4. Arrendamento mercantil
- 4.1. Arrendamento mercantil características
- 4.1.1. Arrendamento mercantil como fonte de financiamento
- 4.1.2. Custo médio ou ponderado de capital
- 4.1.3. Decisão arrendar/comprar
- 4.1.4. Vantagens e desvantagens do arrendamento

## Bibliografia:

#### BÁSICA:

GITMAN, Lawrence J. Princípios de Administração Financeira. 10ª ed. São Paulo: Pearson, 2003.

#### **COMPLEMENTAR:**

BRAGA, R. Fundamentos e Técnicas de Administração Financeira. 7 ed. São Paulo: Harbra, 1997.

MARTINS, E. ASSAF NETO, A. Administração Financeira: As finanças das empresas sob condições inflacionárias. São Paulo: Atlas, 1985.

BREALEY, R.A., MYERS, S.C., ALLEN, F. Princípios de Finanças Corporativas. 83ª ed. São Paulo: McGraw-Hill, 2008.

SANVICENTE, A. Z.; MELLAGI, F. A. Mercado de Capitais e Estratégias de Investimento. São Paulo: Atlas, 1997.

WESTON, J. F. Finanças de empresas: campo e metodologia. São Paulo: Atlas, 1996.

#### II - DAS PROVAS

Serão aplicadas duas provas sendo uma para cada componente curricular (IERI39126 - Microeconomia e GCC102 - GCC045 - Administração Financeira 2), para aferição de conhecimentos da discente acerca do conteúdo, com valor de 100(cem) pontos cada, tendo como nota mínima para aprovação 60(sessenta) pontos, conforme disposto no Art. 160 – Parágrafo 1º, da Resolução nº 46/2022 do CONGRAD.

As provas deverão conter 10(dez) questões fechadas com valor individual de 10(dez) pontos.

## III - DATA, LOCAL E HORÁRIO DAS PROVAS

As provas do Exame de Suficiência serão realizadas de forma presencial na Av. João Naves de Ávila, 2121, Campus Santa Mônica.

## 1. IERI39126 - Microeconomia

Data: 17/09/2025

Horário: das **14h00 às 16h00** Sala: **1F233 – Bloco 1F** 

## 2. GCC045 - Administração Financeira 2

Data: **09/09/2025 -** (sexta-feira) Horário: das **08h00 às 09h40** 

Sala: **1F233 – Bloco 1F** 

## IV - BANCA EXAMINADORA

As Bancas Examinadoras serão compostas pelos seguinte professores:

## 1. IERI39126 - Microeconomia

#### **Titulares:**

Prof. Germano Mendes de Paula – Presidente

Prof.<sup>a</sup> Mayara Abadia Delfino dos Anjos e Borges – Membro

Prof. <sup>a</sup> Sabrina Rafaela Pereira Borges – Membro

#### **Suplentes:**

Prof. Eduardo Mendes Nascimento

Prof. Nilton Cesar Lima

#### 2. GCC045 - Administração Financeira 2

## Titulares:

Prof.ª Catarine Palmieri Pitangui Tizziotti − Presidente

Prof.ª Mayara Abadia Delfino dos Anjos e Borges – Membro

Prof. <sup>a</sup> Sabrina Rafaela Pereira Borges – Membro

### **Suplentes:**

Prof. Eduardo Mendes Nascimento

Prof. Nilton Cesar Lima

# V - **DIVULGAÇÃO DO RESULTADO**

O resultado do Exame de Suficiência será divulgado até às **17h00** do dia **19/09/2025**, no site <u>www.facic.ufu.br</u> e pela Coordenação do Curso de Ciências Contábeis da Universidade Federal de Uberlândia.

Uberlândia/MG, 13 de agosto de 2025.

LUCIMAR ANTÔNIO CABRAL DE ÁVILA Diretor da Faculdade de Ciências Contábeis Portaria de Pessoal N. 119/2023

**Referência:** Processo nº 23117.039900/2025-00 SEI nº 6579165