



Serviço Público Federal
Universidade Federal de Santa Catarina
Centro Socioeconômico
Departamento de Ciências da Administração - Fone/Fax: 3721-9374- 3721-9577
CEP: 88.010-970 – Florianópolis - Santa Catarina

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Instituição: Universidade Federal de Santa Catarina

Curso: Ciências da Administração

Disciplina: Administração Financeira II

Professor: Marcus Vinicius Andrade de Lima

E-mail: marcus.lima@ufsc.br

Código: CAD7132

Carga Horária: 72h

Créditos: 04 semanais

Horário: 3.1830.2 / 5.1830.2

Período/Fase: 6^a

Turma: 06316

Ano: 2024.1

2. EMENTA

Considerações gerais sobre Finanças Corporativas. Desempenho operacional e alavancagem financeira. Custo total de capital. Estrutura de capital. Avaliação de empresas no Brasil (Valuation). Análise econômica e financeira de investimentos.

3. OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA

Explicar os fundamentos de Finanças Corporativas inseridas no ambiente econômico, financeiro e social da empresa moderna.

4. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DA DISCIPLINA

- Identificar o desempenho operacional e alavancagem da empresa;
- Calcular o custo total da empresa;
- Calcular a estrutura de capital da empresa;
- Avaliar empresas no Brasil (*Valuation*);
- Analisar economicamente e financeira os investimentos.

5. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

5.1 Considerações gerais sobre Finanças Corporativas: conceitos fundamentais sobre finanças corporativas. A dinâmica das decisões financeiras no Brasil. Estrutura atual das demonstrações financeiras.

5.2 Desempenho Operacional e Alavancagem Financeira: Visão conceitual sobre desempenho. Análise do demonstrativo de resultado do exercício. Alavancagem financeira.

5.3 Custo Total de Capital: Custo do capital de terceiros. Custo do capital próprio. Custo médio ponderado de capitais.

5.4 Estrutura de Capital: Considerações sobre estrutura de capitais. Teoria convencional. Teoria Modigliani e Miller. Método de Avaliação do nível de endividamento.

5.6 Avaliação de Empresas (Valuation): Considerações gerais. Valor da empresa pelo método do fluxo de caixa descontado. Valor da empresa para os sócios. Valor da ação.

5.7 Análise Econômica e Financeira de Investimentos: Valor presente Líquido (VPL). Índice de Lucratividade (IL). *Payback (Pb)*. Taxa interna de retorno (TIR).

6. METODOLOGIA DE TRABALHO

O conteúdo programático será desenvolvido nos princípios da “aprendizagem baseada em casos reais” de acordo com os seguintes procedimentos metodológicos:

- Conceitos fundamentados em exposição dialogada;
- Vivência, debates e exemplos prático-acadêmicos e reais;
- Exercícios incentivados e associados às atividades reais de mercado;
- Uso da calculadora HP-12C.
- Taxas de aprendizagem (anexo)

7. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

A verificação de aprendizagem no semestre compreende **frequência e avaliações** concomitantemente:

- Frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento) das atividades.
- Três avaliações, com peso 1 (um) cada, na composição da média semestral

Cálculo da Média Semestral (MS):

$$MS = (\text{Aval 1} + \text{Aval 2} + \text{Aval 3}) / 3$$

O aluno com frequência mínima exigida para a disciplina e média semestral **igual ou maior que 6,0 (seis)** estará aprovado na disciplina.

O Art. 70, § 4º, do Regulamento do Curso de Graduação (RCG) dispõe “ao aluno que não comparecer às avaliações e não apresentar trabalhos no prazo estabelecido será atribuído nota 0 (zero)”.

O Art. 74 do RCG dispõe, que por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar avaliações prevista no plano de ensino, deverá formalizar pedido de avaliação à Chefia do Departamento de Ensino na qual a disciplina pertence, dentro do prazo de 3 (três) dias úteis, recebendo provisoriamente a menção I.

As avaliações não realizadas e devidamente aprovadas pela Chefia do Departamento de Ensino serão recuperadas após a última avaliação do semestre, estipulada no Plano de ensino, antes da Prova de Recuperação Final (REC), com data previamente definida pelo professor da disciplina.

O aluno com frequência mínima exigida para a disciplina e média semestral entre 3,0 (três) e 5,5 (cinco vírgula cinco) terá direito à **avaliação de recuperação (REC)** no final do semestre que abrangerá todo o conteúdo do programa da disciplina.

A Média Final da Avaliação Semestral (MF) será a média aritmética simples entre a média semestral (MS) e a avaliação de recuperação (REC), conforme fórmula abaixo:

$$MF = (\text{Média Semestral} + \text{Avaliação de Recuperação}) / 2$$

Se a **média final da avaliação semestral (MF) for igual ou maior que 6,0 (seis)**, o aluno estará **aprovado** na disciplina.

OBS: [1] Não será permitido nas avaliações o uso de celulares ou laptop.

[2] As avaliações poderão ser feitas na Sala de Aula, Espaço Físico Integrado [EFI], ou em outro ambiente que atender adequadamente a realização das avaliações.

8. CRONOGRAMA

As datas previstas no cronograma para as avaliações poderão ser **AJUSTADAS** conforme a necessidade pedagógica exigida pelo conteúdo programático no decorrer do semestre:

MESES	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO 2024.1	CH (h/a)
MARÇO	6 ENCONTROS	12
12	Apresentação do Plano Ensino	2
14	Capítulo 1 - Considerações sobre Finanças Corporativas	2
19	Capítulo 2 - Desempenho Operacional e Alavancagem Financeira	2
21	Capítulo 2 - Desempenho Operacional e Alavancagem Financeira	2
26	Capítulo 2 - Exercício acadêmico nº 1 e nº3 - aplicação prática	2
28	Capítulo 2 - Indicadores Econômicos e Financeiros - aplicação prática	2
ABRIL	9 ENCONTROS	18,4
2	Capítulo 2 - Exercício real com aplicação prática de indicadores Eco-Fin	2
4	Capítulo 3 - Custo Total de Capital	2
9	Capítulo 3 - Custo Total de Capital	2
11	Capítulo 3 - Exercício real - aplicação prática	2
16	Revisão pontuais dos capítulos 1, 2 e 3	2
18	AVALIAÇÃO I - Capítulos 1,2 e 3	2,4
23	Capítulo 4 - Estrutura de Capital - Teoria Convencional	2
25	Capítulo 4 - Estrutura de Capital - Teoria Convencional - Aplicação prática	2
30	Devolutiva da Avaliação I	2
MAIO	8 ENCONTROS	16,4
2	Capítulo 4 - Estrutura de Capital - Exercício real - aplicação prática	2
7	Capítulo 4 - Estrutura de Capital - Teoria de Modigliani e Miller	2
9	Capítulo 4 - Estrutura de Capital - Método de Endividamento	2
14	Capítulo 4 - Estrutura de Capital - Método do Nível Endividamento	2
16	Revisão pontuais do capítulo 4 - Exercícios reais	2
21	Revisão pontuais do capítulo 4 - Exercícios reais	2
23	AVALIAÇÃO II - Capítulo 4	2,4
28	Capítulo 5 - Valuation	2
30	FERIADO	0
JUNHO	8 ENCONTROS	16
4	Capítulo 5 - Valuation	2
6	Devolutiva da Avaliação II	2
11	Capítulo 5 - Valuation	2
13	Capítulo 5 - Valuation	2
18	Capítulo 6 - Análise de Investimentos	2
20	Capítulo 6 - Análise de Investimentos	2
25	Revisão pontuais do capítulo 5 e 6 - Exercícios reais	2
27	Revisão pontuais do capítulo 5 e 6 - Exercícios reais	2

JULHO	4 ENCONTROS	9,2
2	AVALIAÇÃO III - Capítulo 5 e 6	2,4
4	2ª CHAMADA	2,4
9	Devolutiva da Avaliação III	2
11	RECUPERAÇÃO - Capítulos de 1 a 6	2,4
35 encontros x 2,0571 créditos ou 17,5 semanas x 4,1143 créditos		72
Notas Explicativas		
Ch (h/a)	Carga Horária (horas/aulas)	
1 h/a	50 minutos (UFSC) / 1 crédito	
Exemplo	(2 h/a x 50 minutos) / 60 minutos = 1,6667 horas = 1h:40 min	

9. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ASSAF NETO, A. Finanças corporativas e valor. 7ª ed. São Paulo: Atlas, 2016.
ASSAF NETO, A; LIMA, F. G. Curso de Administração Financeira. São Paulo: Atlas, 2009.

10. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

GITMAN, L. J. Princípios de administração financeira. 10 ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2003.
HOJI, M. Administração financeira: uma abordagem prática. 5 ed. São Paulo: Atlas, 2004.
LEMES JR, A. B; RIGO, C. M; CHEROBIM, A. P. M. S. Administração financeira: princípios, fundamentos e práticas brasileiras. Rio de Janeiro: Campus, 2002.

ANEXO

