



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS
COLEGIADO DO CURSO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

PLANO DE CURSO

DISCIPLINA: Análise de Viabilidade Financeira e de Investimentos

CÓDIGO: GCC100

PERÍODO/SÉRIE:

TURMA:

CH TEÓRICA:

CH PRÁTICA:

CH TOTAL:

OBRIGATÓRIA: ()

OPTATIVA: (X)

60

60

PROFESSOR(A):

Ernando Antonio dos Reis

ANO/SEMESTRE:

2022/2

EMENTA DA DISCIPLINA

1. Investimentos
2. Métodos de análise
3. Classificação de investimentos
4. Aspectos relevantes na decisão de investimentos
5. Análise de carteiras de investimentos

JUSTIFICATIVA

A disciplina se justifica porque busca condicionar um processo de reflexão sobre os conceitos e instrumentos empregados na Análise de Investimentos, mostrando a sua aplicabilidade nas mais variadas ações do cotidiano.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA

1. Familiarizar o aluno na escolha de suas opções de investimento e seu uso pelo mercado.
2. Oferecer aos alunos o conhecimento dos métodos de análise financeira entre as alternativas de investimentos, permitindo-lhes a decisão de otimizar recursos financeiros.

PROGRAMA

1. Investimentos
 - 1.1. Conceito
 - 1.2. Definições
 - 1.3. Composição
 - 1.4. Classificação
2. Métodos de análise
 - 2.0. Revisão de Matemática Financeira
 - 2.1. Não sofisticadas
 - 2.1.1. Payback efetivo e médio
 - 2.1.2. Taxa média de retorno
 - 2.2. Sofisticadas
 - 2.2.1. Método valor atual líquido
 - 2.2.2. Método taxa interna de retorno
 - 2.2.3. Método retorno contábil médio
 - 2.2.4. Método benefício anual equivalente
3. Classificação de investimentos
 - 3.1. Investimentos mutuamente exclusivos
 - 3.2. Investimentos independentes
 - 3.3. Investimentos com vidas úteis diferentes
4. Aspectos relevantes na decisão de investimentos
 - 4.1. Inflação e impostos nos investimentos
 - 4.2. Parcela de capital financiada
 - 4.3. Imposto de Renda
 - 4.4. Restrição de capital
 - 4.5. Risco e incerteza
 - 4.5.1. Análise de sensibilidade
 - 4.5.2. Atitudes frente ao risco
 - 4.5.3. Risco e incerteza na análise de projetos
5. Introdução à análise de carteiras de investimentos
 - 5.1. Aspectos introdutórios
 - 5.2. Principais fundamentos
 - 5.3. Cálculos e aplicações

METODOLOGIA

TÉCNICAS DE ENSINO, CARGA HORÁRIA E TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

A condução da disciplina privilegiará a autonomia discente no processo de ensino aprendizagem, por meio de atividades que estimulem o pensamento crítico e habilidades para solução de problemas. O direcionamento do discente contemplará aulas expositivas, exercícios e casos, além do acompanhamento da bibliografia pertinente e da realização de pesquisas e debates.

Atividades Presenciais:

- ✓ Horário das Aulas Presenciais: conforme horário de oferta
- ✓ Carga Horária: 72 h/a (durante 18 semanas)
- ✓ TDIC: Para as atividades presenciais, além das aulas expositivas, com uso do projetor, será utilizado, também, o *Kahoot*, plataforma de interação dinâmica, com emprego de “Quiz” para fixação do conteúdo apreendido nas aulas.
- ✓ Formas de apuração da assiduidade das aulas presenciais: O controle de frequência dos discentes nas atividades presenciais será por meio de chamada e dos relatórios de participação deles no *Kahoot* e *Moodle* (para os dias das provas).

Atividades Assíncronas:

- ✓ Carga Horária: 0 h/a (Atividades de revisão com pontuação extraordinária)
- ✓ TDIC: O *Moodle* será a plataforma principal para as atividades assíncronas, onde serão disponibilizados todos os materiais da disciplina (links de vídeos, materiais didáticos, casos e exercícios). O *Moodle* também será utilizado para realização e entrega das atividades avaliativas. O aluno deve fazer o cadastro no endereço <https://moodle.ufu.br/course/view.php?id=11104>. O código de inscrição na disciplina é **GCC100N**.
- ✓ Formas de apuração da assiduidade das atividades assíncronas: O controle de frequência dos discentes nas atividades assíncronas será por meio dos relatórios de entrega de questionários semanais, na plataforma *Moodle*.
- ✓ As comunicações entre o professor e os discentes, necessárias para o bom desenvolvimento da disciplina, também poderão ocorrer por e-mail (careis@ufu.br).

Cronograma de Atividades:

SEMANA	MÓDULOS	ATIVIDADES ASSÍNCRONAS PREVISTAS	ATIVIDADES SÍNCRONAS PREVISTAS	CARGA-HORÁRIA
1	01/mar/23		Quarta-feira: Apresentação do plano da disciplina	2
	01/mar/23		Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	07/mar/23	Extra: Questionário de Acompanhamento Q1		

SEMANA		MÓDULOS	ATIVIDADES ASSÍNCRONAS PREVISTAS	ATIVIDADES SÍNCRONAS PREVISTAS	CARGA-HORÁRIA
2	08/mar/23	MÓDULO 2 - Métodos de análise (Parte I)		Quarta-feira: Discussão, exercícios e casos	2
	08/mar/23			Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	14/mar/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q2.1		
3	15/mar/23	MÓDULO 2 - Métodos de análise (Parte II)		Quarta-feira: Discussão, exercícios e casos	2
	15/mar/23			Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	21/mar/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q2.2		
4	22/mar/23	MÓDULO 2 - Métodos de análise (Parte III)		Quarta-feira: Discussão, exercícios e casos	2
	22/mar/23			Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	28/mar/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q2.3		
5	29/mar/23	MÓDULOS 1 e 2 - Revisão para Primeira Avaliação		Quarta-feira: Discussão, exercícios e casos	2
	29/mar/23			Quarta-feira: Revisão - QR1	2
	04/abr/23		Aula: Questionário de Acompanhamento QR1		
6	05/abr/23	MÓDULO 3 - Classificação de investimentos (Parte I)		Quarta-feira: Primeira Avaliação - P1	2
	05/abr/23			Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	11/abr/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q3.1		
7	12/abr/23	MÓDULO 3 - Classificação de investimentos (Parte II)		Quarta-feira: Discussão, exercícios e casos	2
	12/abr/23			Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	18/abr/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q3.2		
8	19/abr/23	MÓDULO 4 - Aspectos relevantes na decisão de investimentos (Parte I)		Quarta-feira: Discussão, exercícios e casos	2
	19/abr/23			Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	25/abr/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q4.1		
9	26/abr/23	MÓDULO 4 - Aspectos relevantes na decisão de investimentos (Parte II)		Quarta-feira: Discussão, exercícios e casos	2
	26/abr/23			Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	02/mai/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q4.2		
10	03/mai/23	MÓDULO 4 - Aspectos relevantes na decisão de investimentos (Parte III)		Quarta-feira: Discussão, exercícios e casos	2
	03/mai/23			Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	09/mai/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q4.3		

SEMANA		MÓDULOS	ATIVIDADES ASSÍNCRONAS PREVISTAS	ATIVIDADES SÍNCRONAS PREVISTAS	CARGA-HORÁRIA
11	10/mai/23	MÓDULOS 3 e 4 - Revisão para Segunda Avaliação		Quarta-feira: Discussão, exercícios e casos	2
	10/mai/23			Quarta-feira: Revisão - QR2	2
	16/mai/23		Aula: Questionário de Acompanhamento QR2		
12	17/mai/23	MÓDULO 5 - Introdução à análise de carteiras de investimentos (Parte I)		Quarta-feira: Segunda Avaliação - P2	2
	17/mai/23			Quarta-feira: Aula Expositiva	2
	23/mai/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q5.1		
13	24/mai/23	MÓDULO 5 - Introdução à análise de carteiras de investimentos (Parte II)		Segunda-feira: Exercícios e casos	2
	24/mai/23			Quarta-feira:Aula Expositiva	2
	30/mai/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q5.2		
14	31/mai/23	MÓDULO 5 - Introdução à análise de carteiras de investimentos (Parte III)		Quarta-feira: Discussão de exercícios/casos e 'Quiz' Kahoot - K11	2
	31/mai/23			Aula expositiva	2
	06/jun/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q5.3		
15	07/jun/23	MÓDULO 5 - Introdução à análise de carteiras de investimentos (Parte IV)		Quarta-feira: Discussão de exercícios/casos e 'Quiz' Kahoot - K12	2
	07/jun/23			Quarta-feira: Revisão - QR3	2
	13/jun/23		Extra: Questionário de Acompanhamento Q5.4		
16	14/jun/23	MÓDULO 5 - Revisão para Terceira Avaliação		Quarta-feira: Discussão de exercícios/casos e 'Quiz' Kahoot - K13	2
	14/jun/23			Quarta-feira: Revisão - QR3	2
	20/jun/23		Aula: Questionário de Acompanhamento QR3		
17/18	21/jun/23	AVALIAÇÕES FINAIS		Quarta-feira: Terceira Avaliação - P3	4
	28/jun/23			Quarta-feira: Prova de Recuperação (P1 ou P2 ou P3)	4

AVALIAÇÃO

As avaliações da disciplina, para integralização dos 100 pontos regulares, encontram-se distribuídas nas atividades constantes da tabela abaixo:

Avaliações	Forma	Valor
✓ 01 Trabalho (Estudo de caso)	Grupo	16 pontos
✓ 03 Questionários de acompanhamento das Atividades Assíncronas (Revisão p/ Prova)	Individual	3 ponto/cada
✓ 03 Avaliações (Provas)	Individual	25 pontos/cada

- Cada aluno deverá participar de um grupo que apresentará um só **estudo de caso**, durante o semestre. Os temas serão sorteados aleatoriamente entre os grupos e as datas de apresentação deverão seguir “cronograma dos estudos de caso” a ser disponibilizado oportunamente na plataforma *Moodle*. Os trabalhos deverão ser desenvolvidos com apoio de planilha eletrônica, necessariamente projetados em softwares de apresentação (Powerpoint) e gravados em vídeo para disponibilização aos demais alunos e professor (Plataforma *Loom*, por exemplo). O trabalho gravado e disponibilizado terá valor de 10 pontos e os 6 pontos restantes serão atribuídos mediante participação dos discentes (grupo) responsáveis pelo tema, durante “Quiz” relativo ao tema;
- Os três (03) questionários de acompanhamento deverão ser respondidos na plataforma *Moodle*.
- As três (03) avaliações (provas) serão realizadas durante as aulas presenciais, nas datas em destaque (cor vermelha) no cronograma acima. As provas serão disponibilizadas por meio da plataforma *Moodle*. Por isso, o discente deverá providenciar, nas datas previstas, dispositivo adequado para acesso às provas (*smartphone, notebook, netbook etc.*).

Com intuito de atender o art. 141 da Resolução CONGRAD 46/2022 o estudante que não obtiver o rendimento mínimo para aprovação e com frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento) na disciplina terá a oportunidade de realizar as seguintes avaliações de recuperação:

Avaliações de Recuperação	Forma	Valor
✓ Aproximadamente 10 participações em "Quiz" (Kahoot) e 10 Questionários extraordinários realizados fora de classe	Individual	0,5 ponto/cada
✓ 01 Avaliação (Prova de recuperação)	Individual	25 pontos

- As participações em “Quiz” (*Kahoot*) ocorrerão ao longo do semestre letivo, durante as aulas presenciais, conforme cronograma supramencionado, quando os discentes que responderem corretamente 50% das questões de cada Quiz acumularão 0,5 ponto por participação. Além disso, ao longo do semestre, serão disponibilizados aproximadamente 10 questionários de acompanhamento dos conteúdos (*Moodle*), quando os discentes poderão obter 0,5 ponto por questionário. Ou seja, os discentes poderão contabilizar 10 pontos extraordinários, os quais poderão substituir qualquer pontuação perdida nas demais atividades avaliativas;
- A Prova de recuperação consistirá na substituição de uma das três provas, para que o discente tenha oportunidade para melhorar sua nota. A Prova de recuperação será disponibilizada nos mesmos moldes das avaliações regulares (via *Moodle*).

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica:

1. ABREU FILHO, J. C. F. de; CURY, M. V. Q. Análise de projetos de investimento. Rio de Janeiro: FGV EDITORA, 2018.
2. GITMAN, Lawrence J. Princípios de Administração Financeira. São Paulo: Harbra. 7. ed. 1997.
3. MAYER, R.R. Análise financeira de alternativas de investimento. São Paulo: Fundação Getúlio Vargas, 1972.
4. SECUCATO, J. R. Decisões Financeiras em Condições de Risco. São Paulo: Atlas, 1993.
5. SOUZA, Alceu; CLEMENTE, Ademir. Decisões Financeiras e Análise de Investimentos. 6 ed. São Paulo: Atlas, 2008.

Bibliografia Complementar:

1. BRAGA, R. Fundamentos e Técnicas de Administração Financeira. São Paulo: Atlas, 1989.
2. FORTUNA, E. Mercado Financeiro: Produtos e Serviços. São Paulo: Qualitymark, 1992.
3. HARRISON, Ian W. Avaliação de projetos de investimento. São Paulo: McGraw-Hill, 1976

(Alguns títulos da Bibliografia básica e complementar podem ser encontrados na forma de e-book)

APROVAÇÃO

Aprovado em reunião do Colegiado do Curso de

Em ___ / ___ / _____

Coordenador do curso