

PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO:

CURSO: Ciências Econômicas	SEMESTRE/ANO: 1º/2018
COMPONENTE CURRICULAR: Finanças Corporativas II / Finanças Corporativas	
PROFESSOR(A): ROGÉRIO MAZALI	
E-MAIL: mazali@ucb.br	

2. EMENTA

Estrutura de capital; limites ao uso de capital de terceiros; avaliação de empresas e projetos com alavancagem; política de dividendos; modelos financeiros e planejamento de longo prazo; administração do capital de giro, modelos dinâmicos de gestão do capital de giro; planejamento à curto prazo; gestão de caixa; fluxo de caixa; gestão de crédito; avaliação da liquidez; financiamento do ativo econômico e liquidez; crescimento; reestruturação financeira; criação de valor.

3. CONTRIBUIÇÃO PARA A FORMAÇÃO DO EGRESSO

A disciplina é essencial para a formação do profissional em economia tendo em vista que habilita o economista a trabalhar em empresas corporativas, familiarizando-se com as decisões que o economista ou administrador financeiro normalmente encaram no dia-a-dia de suas profissões.

4. COMPETÊNCIAS E HABILIDADES

A disciplina visa capacitar a tomada de decisões estratégicas em uma corporação, entender como são tomadas decisões básicas em uma corporação, e quais as forças que levam uma empresa a tomar uma determinada decisão.

5. CONTEÚDO

1. Financiamento de Empresas e Mercados Eficientes
2. Conceitos básicos de financiamento a longo prazo
3. Estrutura de Capital
4. Limites ao Capital de Terceiros
5. Avaliação e Orçamento de Capital para firmas com dívidas
6. Política de Dividendos
7. Emissão de papéis corporativos
8. Dívidas corporativas
9. Opções e Finanças de Empresas
10. Cobertura de Riscos
11. Planejamento Financeiro: Longo prazo x Curto Prazo
12. Administração de Caixa
13. Administração de Crédito

6. AVALIAÇÃO

A avaliação compreenderá a realização de duas provas escritas (**P1 e P2**) que estão programadas conforme o cronograma de atividades, mais pontos bônus de participação na aula.

As provas são individuais e SEM CONSULTA. **A utilização de qualquer material que não tiver sido fornecido pelo professor será considerada cola, e o aluno que se utilizar desses materiais será punido com a nota ZERO.**

Nas avaliações, será permitido o uso de calculadora financeira. A calculadora será o único dispositivo eletrônico aceito para auxiliar na resolução de provas. **Não será permitido o uso, em provas, de computadores, telefones celulares, iPods, mp3 players e similares. Também não será permitido o uso de calculadoras que possam se comunicar com outros dispositivos eletrônicos. A utilização de dispositivos eletrônicos em provas e exames será considerada cola, e o aluno que utilizar tais dispositivos em provas e exames será punido com a nota ZERO.**

Pontos obtidos pelo SIAE valerão 10% da Média Parcial. A média parcial 1 (**MP1**) será calculada da seguinte maneira: **$MP1 = 0.45 * P1 + 0.45 * P2 + 0.1 * SIAE$** . Se não houver prova do SIAE no período, a nota provisória será dada por **$MP1 = 0.5 * P1 + 0.5 * P2$** .

Ao final do curso haverá uma prova de reposição/recuperação (PR). Qualquer aluno poderá fazer a prova PR. A nota obtida na prova PR substituirá a menor nota obtida nas provas P1 e P2.

A média parcial 2 (**MP2**) será então calculada como **$MP2 = 0.45 * \max\{P1, P2\} + 0.45 * PR + 0.1 * SIAE$** caso o aluno faça a prova PR, ou **$MP2 = 0.5 * \max\{P1, P2\} + 0.5 * PR$** caso o aluno decida não realizá-la. a média parcial 2 será dada por **$MP2 = 0.5 * \max\{P1, P2\} + 0.5 * PR$** .

O máximo número de pontos da média parcial 2 (MP2) é 100. Ao final, serão adicionados à MP2 os pontos de participação (PP) obtidos ao longo do semestre. Os pontos de participação podem ser positivos ou negativos. A cada participação construtiva, o aluno obterá 0,5 ponto positivo. Participação destrutiva, como interrupção de aulas, conversas paralelas, uso de celulares, acarretarão em 0,5 ponto

negativo a ser atribuído ao aluno.

Ao longo do semestre, poderei pedir que sejam entregues listas de exercícios valendo pontos bônus (**PB**). Os pontos bônus serão adicionados à nota final.

A média final será então calculada como **MF = MP2 + PP + PB**. O aluno que obtiver média final inferior a 7,0 estará reprovado.

O aluno que, ao final do curso, tiver mais de 25% de ausências, estará automaticamente reprovado, independentemente da média final obtida.

Obs.: Se o aluno quiser participar de um evento que ocorra em horário de aula e quiser se eximir de faltas, deverá providenciar documento fornecido pelo respectivo departamento atestando a presença no evento em questão.

7. BIBLIOGRAFIA:

BÁSICA:

ASSAF NETO, Alexandre. SILVA, César A. T. Administração do Capital de Giro. Atlas, 2002.

MATIAS, Alberto B. Finanças Corporativas de Curto Prazo: a gestão do valor do capital de giro. Atlas, 2007.

ROSS, Stephen A., Westerfield, Randolph W. e Jaffe, Jeffrey. Administração Financeira, 2ª Edição: Atlas, 2002.

COMPLEMENTAR:

ASSAF NETO, Alexandre. Finanças Corporativas e Valor. São Paulo: Atlas, 2003.

BERK, Jonathan. DEMARZO, Peter. Finanças de Empresas. Bookman, 2008.

GITMAN, Lawrence J. Princípios de Administração Financeira. 10ª Edição: Pearson Brasil, 2004.

BRIGHAM, Eugene F. e HOUSTON, Joel F. Fundamentos da Moderna Administração Financeira. 4ª Edição: Campus, 1999.

LEMES JÚNIOR, Antonio Barbosa e CHEROBIM, Ana Paula. Administração Financeira. São Paulo. Campus, 2002.

PYNDYCK, Robert S. RUBINFELD, Daniel L. Microeconomia. 6ª Edição: Pearson, 2006.

ROSS, Stephen A. e Westerfield, Randolph W. Princípios de Administração Financeira. 2ª Edição: Atlas, 2002.

BREALEY, Richard, MEYERS, Stuart e MARCUS, Alan. Fundamentos da Administração Financeira. Ed. McGrawHill, 3ª Ed..

ACERVO DIGITAL:

Todo o material relativo ao curso será disponibilizado através do sistema BLACKBOARD.

8. OBSERVAÇÕES

- 1) O plano de ensino corrente é apenas temporário, e passível de modificações. Por favor cheque sempre para ver se está com a versão atualizada do plano de ensino.
- 2) Material didático, notas de provas, e soluções de provas, assim como anúncios com respeito a assuntos pertinentes ao curso, como, por exemplo, datas de provas, atualizações do plano de ensino, listas de exercícios, etc, serão postadas on-line no sistema BLACKBOARD. É de responsabilidade do aluno checar periodicamente o website para se manter atualizado de assuntos pertinentes ao curso.
- 3) Provas: provas não serão devolvidas aos alunos. O aluno que quiser rever sua prova deverá agendar um encontro, no qual discutirei a prova com o aluno.
- 4) Recorreção de provas: o aluno que quiser a correção total ou parcial de alguma prova, deverá solicitá-la por escrito, preenchendo o formulário que estará disponível no website BLACKBOARD. No formulário, o aluno deverá escrever a(s) questões que gostaria que fossem corrigidas, e argumentar dizendo porque acredita que deveriam receber mais pontos pelo(s) item(s) em questão. O aluno deverá fazer o requerimento em até 15 dias após a postagem das notas no BLACKBOARD.
- 5) As datas das provas são provisórias e sujeitas a modificações. É de responsabilidade do aluno manter-se atualizado quanto a possíveis mudanças nas datas das provas.
- 6) Material Específico do Curso: estudantes poderão utilizar, durante a aula e provas, calculadoras financeiras. Mesmo que o aluno se utilize de uma calculadora para encontrar a solução de um problema, ainda se faz necessário que o aluno exponha por escrito, toda a álgebra que o levou àquela solução do problema. Soluções incompletas serão penalizadas com a perda de pontos. Em uma prova, cada estudante deverá utilizar sua própria calculadora. O empréstimo ou uso comum de calculadoras não será permitido durante um exame. Alguns modelos bastante populares de calculadoras podem ser obtidos a baixo custo:
 - Texas Instruments: BA-II Plus
 - Hewlett-Packard: HP-10B
 - Sharp: EL733A

Importante:

- O plano de ensino é flexível e pode sofrer alterações ao longo do semestre, desde que acordadas antecipadamente com os estudantes.
- Caso sejam necessárias outras informações, podem ser descritos em um anexo.

Plano de Trabalho Semestral				
Aula	Data	Conteúdo/Tema	Metodologia/Recursos/Avaliação	Atividades Supervisionadas
1.	27/02	Apresentação do plano de ensino	Exposição	
2.	06/03	Revisão	Aula expositiva	Leituras indicadas
3.	13/03	Revisão	Aula expositiva	Leituras indicadas + Questionário da aula invertida/TBL + Vídeo Série NOVA
4.	20/03	Revisão/Financiamento de empresas e Mercados Eficientes	Aula invertida / TBL	Leituras indicadas + Questionário da aula invertida/TBL + Vídeo Série NOVA
5.	27/03	Financiamento de empresas e Mercados Eficientes	Aula invertida / TBL	Leituras indicadas + Questionário da aula invertida/TBL
6.	03/04	Financiamento a Longo Prazo: Conceitos Básicos	Aula invertida / TBL	Leituras indicadas + Questionário da aula invertida/TBL
7.	10/04	Financiamento a Longo Prazo	Aula invertida / TBL	Leituras indicadas + Questionário da aula invertida/TBL
8.	17/04	Estrutura de Capital	Aula expositiva	Leituras indicadas /Lista de Exercícios
9.	21/04	Revisão e Exercícios	Aula expositiva	Leituras indicadas /Lista de Exercícios
10.	24/04	Primeira Avaliação		
11.	08/05	Limites ao Uso do Capital de Terceiros: Impostos	PBL / TBL / Aula expositiva	Leituras indicadas
12.	15/05	Limites ao Uso do Capital de Terceiros: Custos de Falência	PBL / TBL / Aula expositiva	Estudo de Caso
13.	22/05	Limites ao Uso do Capital de Terceiros: Custos de Agência	PBL / TBL / Aula expositiva	Estudo de Caso
14.	29/05	Política de Dividendos	Aula expositiva	Leituras indicadas /Lista de Exercícios
15.	05/06	Curto Prazo: Capital de Giro; Adm. de Caixa e Crédito	Aula expositiva	Leituras indicadas /Lista de Exercícios
16.	12/06	Revisão e Exercícios	Aula expositiva	Leituras indicadas /Lista de Exercícios
17.	19/06	Segunda Avaliação		
18.	26/06	Reposição/Recuperação		
19.	03/07	Aula Síntese/Atendimento	Aula expositiva	



Universidade Católica de Brasília

Campus I - QS 07 – Lote 01 – EPCT – Águas Claras – Brasília – DF CEP: 71966-700

Campus Avançado Asa Norte - SGAN 916 Módulo B Avenida W5 - CEP: 70790-160 - Brasília/DF - Telefone: (61) 3448-7134

Campus Avançado Asa Sul - SHIGS 702 Conjunto 2 Bloco A - CEP: 70330-710 - Brasília/DF - Telefone: (61) 3226-8210