



PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

CURSO: Ciências Econômicas **PERÍODO LETIVO:** 1º Semestre - 2018 **TURMA** 02

DISCIPLINA INTRODUÇÃO À ECONOMIA :
MICROECONOMIA **SIGLA:** FAE197

CARGA HORÁRIA 60 **CRÉDITOS:** 4

TEÓRICA: 60 **PRÁTICA:** **PRÉ-REQUISITO:**

PROFESSOR(ES):
SALOMAO FRANCO NEVES-Responsável

EMAIL(S) salomao@ufam.edu.br

Horário das aulas teóricas

Terça-feira - 18:00/19:50
Sexta-feira - 18:00/19:50

Horário das aulas Práticas

Horário e local de atendimento de alunos

Terça-feira - 16:00/17:30; Sala dos Professores
Sexta-feira - 16:00/17:30; Sala dos Professores

2. EMENTA (conforme o PPC do curso)

Conceitos básicos de economia: princípios econômicos, escassez, demanda e oferta, elasticidades. Noções da teoria do consumidor: a restrição orçamentária; preferência do consumidor e utilidade; escolha; classificação dos bens; a equação de Slutsky; a demanda. Preferência revelada; escolha intertemporal; mercado de ativos; incerteza; ativos de risco; excedente do consumidor; excedente do produtor; demanda de mercado; elasticidades; Equilíbrio. Leilões.

3. OBJETIVOS

3.1 GERAL (conforme o PPC do curso)

- Discutir, exercitar e fixar conceitos no que diz respeito à teoria do consumidor

3.2 ESPECÍFICOS (se houver)

- Discutir e exercitar conceitos relacionados aos determinantes da escolha do consumidor.
- Avaliar as condicionantes para o incentivo a escolha em condições intertemporais e de incerteza.

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO/CRONOGRAMA

Datas	Aulas		Conteúdo	Professor
	Carga	Tipo (T,P)*		
13/03/2018	2	Teórica	Apresentação do Plano de Ensino; Princípios de Economia; Modelos Econômicos; A Curva de Possibilidades de Produção	SALOMAO FRANCO NEVES
16/03/2018	2	Teórica	Oferta e Demanda - Aula 01	SALOMAO FRANCO NEVES
20/03/2018	2	Teórica	Oferta e Demanda - Exercícios 1	SALOMAO FRANCO NEVES
23/03/2018	2	Teórica	Oferta e Demanda - Aula 02	SALOMAO FRANCO NEVES
27/03/2018	2	Teórica	Oferta e Demanda - Exercícios 2	SALOMAO FRANCO NEVES

03/04/2018	2	Teórica	Oferta e Demanda - Exercícios 03	SALOMAO FRANCO NEVES
06/04/2018	2	Teórica	Prova 1 - Curva de Possibilidades de Produção, Oferta e Demanda	SALOMAO FRANCO NEVES
10/04/2018	2	Teórica	Elasticidade - Aula 01: Elasticidades da Demanda	SALOMAO FRANCO NEVES
13/04/2018	2	Teórica	Elasticidades da Demanda - Exercícios Aula 01	SALOMAO FRANCO NEVES
17/04/2018	2	Teórica	Elasticidade - Aula 02: Receita e Elasticidade; Elasticidades da Oferta	SALOMAO FRANCO NEVES
20/04/2018	2	Teórica	Receita e Elasticidades da Demanda; Elasticidades da Oferta - Exercícios Aula 02	SALOMAO FRANCO NEVES
24/04/2018	2	Teórica	Prova 02 - Elasticidades	SALOMAO FRANCO NEVES
27/04/2018	2	Teórica	Teoria do Consumidor aula 01 - Restrição Orçamentária e Preferências	SALOMAO FRANCO NEVES
04/05/2018	2	Teórica	Restrição Orçamentária, Preferências e Utilidade - Exercícios 01	SALOMAO FRANCO NEVES
08/05/2018	2	Teórica	Teoria do Consumidor aula 02: Escolha e Demanda	SALOMAO FRANCO NEVES
11/05/2018	2	Teórica	Escolha e Demanda: Exercícios 02	SALOMAO FRANCO NEVES
15/05/2018	2	Teórica	Preferência Revelada e Equação de Slutsky: Aula 01	SALOMAO FRANCO NEVES
18/05/2018	2	Teórica	Equação de Slutsky: Exercícios 03	SALOMAO FRANCO NEVES
22/05/2018	2	Teórica	Equação de Slutsky: Exercícios 04	SALOMAO FRANCO NEVES
25/05/2018	2	Teórica	Equação de Slutsky: Exercícios 05	SALOMAO FRANCO NEVES
29/05/2018	2	Teórica	Prova 03: Teoria do Consumidor: Restrição Orçamentária, Preferências, Escolha, Demanda e Equação de Slutsky	SALOMAO FRANCO NEVES
01/06/2018	2	Teórica	Escolha Intertemporal - Aula 01	SALOMAO FRANCO NEVES
05/06/2018	2	Teórica	Escolha Intertemporal - Aula 02	SALOMAO FRANCO NEVES
08/06/2018	2	Teórica	Escolha Intertemporal - Exercícios 01	SALOMAO FRANCO NEVES
12/06/2018	2	Teórica	Escolha sob Incerteza - Aula 01	SALOMAO FRANCO NEVES
15/06/2018	2	Teórica	Escolha sob Incerteza - Aula 02	SALOMAO FRANCO NEVES
19/06/2018	2	Teórica	Escolha sob incerteza - Exercícios 02	SALOMAO FRANCO NEVES
22/06/2018	2	Teórica	Escolha sob incerteza - Exercícios 01	SALOMAO FRANCO NEVES
26/06/2018	2	Teórica	Escolha sob incerteza - Exercícios 02	SALOMAO FRANCO NEVES
29/06/2018	2	Teórica	Prova 04: Escolha Intertemporal e Escolha sob Incerteza	SALOMAO FRANCO NEVES

***Aula teórica ou prática**

****Em caso de disciplinas compartilhadas**

5. PROCEDIMENTOS DE ENSINO E DE APRENDIZAGEM

Aulas expositivas, com auxílio de slides em PowerPoint, em conjunto com aulas de exercícios relacionados ao tema proposto. Os alunos poderão tirar suas dúvidas pelo email salomao@ufam.edu.br, assim como também pelo MSN

salomaneves@hotmail.com. Haverão aulas nos sábados pela manhã destinada a revisar os exercícios caso haja necessidade por parte dos alunos. No que diz respeito aos exercícios, estes consistirão em três blocos de 30 questões para cada avaliação, com nível progressivo de dificuldade. O material didático será disponibilizado na xerox da biblioteca e na página do professor: home.ufam.edu.br/salomao.

6. PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

Sobre as avaliações

- Quatro avaliações parciais mais uma final, valendo de zero a 10
- o As avaliações terão 5 questões, consistindo em duas envolvendo cálculo, duas de análise gráfica e uma teórico-analítica.

Sobre o Conteúdo das avaliações

- 1ª avaliação: Curva de Possibilidades de Produção, Demanda e Oferta
- 2ª avaliação: Elasticidades
- 3ª avaliação: Teoria do Consumidor: Restrição Orçamentária, Preferências, Escolha, Demanda e Equação de Slutsky
- 4ª avaliação: Escolha Intertemporal e Escolha sob Incerteza Informações adicionais
- Não haverá trabalhos como notas parciais.
- Não haverá provas substitutivas/compensatórias

Sobre as provas de segunda chamada

- Provas de segunda chamada somente com aviso prévio e requerimento no departamento.
- o As provas de segunda chamada consistirão em 10 questões, sendo 50% cálculo e 50% de análise gráfica

Sobre a prova final

$$MF = \frac{(MEE \times 2) + PF}{3}$$

Legenda:

MF: Média Final

MEE: Média dos Exercícios Escolares

Conforme RESOLUÇÃO N° 023/2017 - CONSEPE - "Art. 10 - O discente que obtiver o mínimo de 75% (setenta e cinco por cento) de frequência e Média dos Exercícios Escolares (MEE) igual ou superior a 8,0 (oito vírgula zero) será considerado aprovado na disciplina e dispensado da prova final (PF), resguardado o direito de realizá-la."

7. REFERENCIAS (conforme o PPC do curso)

7.1 BÁSICA (mínimo de 03 indicações, conforme o PPC do curso)

MANKIW, N. G. Introdução à economia: princípios de micro e macroeconomia. Trad. da 2. ed.. Rio de Janeiro: Elsevier, 2001.
PINDYCK, Robert e Rubinfeld, D. Microeconomia, 6. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2006.
VARIAN, H. Microeconomia: Princípios Básicos, Tradução da 7ª Edição Americana Rio de Janeiro: Campus, 2006.

7.2 COMPLEMENTAR (mínimo de 05 indicações, conforme o PPC do curso)

CHIANG, Alpha C.; WAINWRIGHT, Kevin. Matemática para Economistas. 6.ed. Rio de Janeiro: Campus/ Elsevier, 2006.
DOWLING, Edward Thomas. Matemática aplicada à economia e administração. Coleção Schaum. São Paulo: McGraw do Brasil, 1981.
FRANK. Robert H. Microeconomia e comportamento. 8. Ed. Porto Alegre: AMGH, 2013
NICHOLSON, Walter; SNYDER, Christopher. Microeconomic Theory: Basic Principles and Extensions. 10.ed. Ohio: Thomson South-Western.
SALVATORE, Dominick. Microeconomia. 2. Ed. Coleção Schaum. São Paulo: McGraw do Brasil, 1984.
VASCONCELLOS, M. A. S. e OLIVEIRA, R. G. Manual de Microeconomia, 2. ed. São Paulo: Atlas, 1996.

LOCAL E DATA:

ASSINATURAS DOS PROFESSORES:

DATA DA APROVAÇÃO DO COLEGIADO DO CURSO: 22/03/2018

DATA DA ASSINATURA DO(A) COORDENADOR(A) DO COLEGIADO DO CURSO: 22/03/2018

