

Instituto Superior de Economia e Gestão

UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA



ECONOMIA I

2011-2012

2º SEMESTRE

AULA TEÓRICA 1

Apresentação



1. APRESENTAÇÃO DO DOCENTE (ver página electrónica da cadeira)

Isabel Mendes

Gab 404 Edifício Bento Jesus Caraça: Rua Miguel Lupi 20

midm@iseg.utl.pt

2. OBJECTIVO DA CADEIRA

Compreender os conceitos e princípios básicos da Microeconomia.

Perceber como os economistas pensam quando confrontados com problemas económicos fundamentais.

Saber aplicar os conceitos, princípios e instrumentos básicos da análise microeconómica.



3. PROGRAMA

PARTE 1 O que trata a Ciência Económica?

1. Princípios básicos da Economia
2. Modelos económicos: *trade-offs* e comércio

PARTE 2 Oferta e Procura

3. Oferta e procura
4. Excedente do consumidor e excedente do produtor
5. O papel do mercado
6. Elasticidade
7. Impostos

PARTE 3 O Consumidor

8. O consumidor racional
9. As preferências e a escolha do consumidor



PARTE 4 O Produtor

- 10. Análise da curva da oferta: *inputs* e custos
- 11. A concorrência perfeita e a curva da oferta

PARTE 5 Estrutura de Mercado: para além da Concorrência Perfeita

- 12. Monopólio
- 13. Oligopólio

PARTE 6 Tópicos complementares de Microeconomia

- 14. Externalidades
- 15. Bens públicos
- 16. Risco, incerteza e informação privada

Os pontos 1 a 16 do programa acompanham sequencialmente os capítulos 1 a 21 do manual de Krugman and Wells (2009), com excepção dos capítulos 8, 9, 16, 19 e 20 desse livro que não são leccionados.



4. AVALIAÇÃO

A Avaliação consta de dois regimes: **Regime Normal** e **Regime Alternativo**.

4.1. Regime Normal (que será a maior parte dos casos): para alunos a tempo inteiro que frequentam as aulas, teóricas e práticas, com assiduidade.

O regime normal de avaliação tem **três componentes**:

4.1.1) **Avaliação ao longo das aulas** (ALS) : **(a)** a frequência obrigatória de pelo menos 80% das aulas práticas e **(b)** a realização de três provas intercalares ao longo do semestre;

4.1.2) **Realização de uma prova escrita final**, abrangendo a totalidade da matéria, realizada na **Época Normal**.



Cálculo da Nota Final no Regime Normal:

A **nota final** da disciplina para o **percurso normal**, *NF*, obtém-se da seguinte forma:

1) O cálculo da nota da "**avaliação ao longo do semestre**", *ALS*, resulta da média aritmética das notas obtidas nas três provas intercalares:

$$ALS = (PI\ 1 + PI\ 2 + PI\ 3) / 3$$

Onde:

PI1 - nota da **Primeira Prova Intercalar** [conta 15% para a nota final];

PI2 - nota da **Segunda Prova Intercalar** [conta 15% para a nota final];

PI3 - nota da **Terceira Prova Intercalar** [conta 15% para a nota final];

2) **Cálculo da nota final, *NF*, para o percurso normal :**

a) Se $A < 80\%$, então $NF = PEF$.

b) Se $A \geq 80\%$ e $ALS \leq EF$, então $NF = PEF$.

c) Se $A \geq 80\%$, $ALS > PEF$ e $PEF \geq 8$, então $NF = 0,45 * ALS + 0,55 * PEF$.

Onde : *PEF* - nota da **Prova Escrita Final** (da Época Normal ou da Época de Recurso) [conta 55% para a nota final].; **A** - número de **presenças nas aulas práticas** (assiduidade) **o aluno ter assistido, pelo menos, a 80% das aulas práticas.**



4.2. Regime Alternativo : destina-se aos alunos que não tenham cumprido o requisito de assiduidade e realizado as provas intercalares.

Regime Alternativo = uma prova escrita final na Época de Recurso, que terá uma duração e extensão superior à prova equivalente da época normal.

Cálculo da Nota Final no Regime Alternativo:

A **nota final** da disciplina para o **percurso alternativo** dependerá exclusivamente da classificação obtida no teste da Época de Recurso.



As 3 provas intercalares durarão 75 minutos.

A 1ª prova intercalar ser composta de 20 perguntas de escolha múltipla.

As 2ª e 3ª provas intercalares serão compostas de 15 perguntas de escolha múltipla e por um exercício teórico, prático, ou teórico-prático.

A Prova Escrita Final durará 2h e será composta por perguntas de escolha múltipla + exercícios sobre toda a matéria dada ao longo do semestre.



6. MATERIAIS PARA AS AULAS PRÁTICAS

Seleção de Exercícios para as Aulas Práticas (VER PÁGINA DA CADEIRA):

Existem três fontes distintas de exercícios:

- (i) os “*Check Your Understanding*” (CYU) constantes do corpo dos capítulos do manual *Microeconomics*, de Krugman & Wells, 2nd Edition (2009);
- (ii) os *Problems*, também do manual de Krugman & Wells (2009), situados no final de cada capítulo do manual;
- (iii) exercícios retirados de antigas provas de avaliação (quer de Provas Intercalares quer de Provas Finais de semestre), já realizadas na disciplina.