Parte III - Mercados

Concorrência Perfeita

Roberto Guena de Oliveira 28 de abril de 2017

USP

Sumário

- 1 Hipóteses
- 2 A demanda de mercado
- 3 Equilíbrio de curto prazo

 Oferta de curto prazo
- 4 Oferta da indústria de longo prazo
- **5** Exercicios

Hipóteses

Hipóteses

- As empresas produzem um único produto homogêneo e visam obter lucro máximo.
- 2 Os consumidores são todos maximizadores de utilidade.
- Tanto empresas quanto consumidores s\u00e3o tomadores de pre\u00fcos.
- Os preços são perfeitamente conhecidos por todos não há possibilidades de preços diferentes.
- 6 Há livre entrada e saída de empresas no mercado.

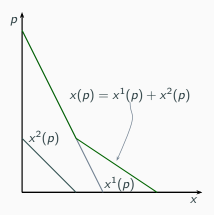
A demanda de mercado

Demanda de mercado

- n = número de consumidores.
- xⁱ(p) = demanda do consumidor i pelo bem x (supõe-se que os outros preços sejam dados e fixos).
- A demanda de mercado
 x(p) é dada pela soma das demandas individuais:

$$x(p) = \sum_{i=1}^{n} x^{i}(p)$$

Exemplo: 2 consumidores



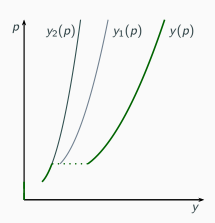
Equilíbrio de curto prazo

A oferta da indústria de curto prazo

- m = número de firmas que produzem o bem.
- y_i(p) = oferta da firma i (supõe-se que os outros preços sejam dados e fixos).
- A oferta de mercado y(p) é dada pela soma das ofertas individuais:

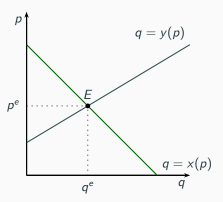
$$y(p) = \sum_{i=1}^{m} y_i(p)$$

Exemplo: 2 firmas



Equilíbrio

$$x(p) = y(p)$$



Funções inversas de demanda e de oferta

Função de demanda inversa $p_d(q)$

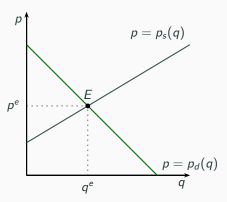
$$x(p_d(q))=q$$

Função de oferta inversa $p_s(q)$

$$y(p_s(q))=q$$

Equilíbrio – represent. alternativa

$$p_d(q)=p_s(q)$$

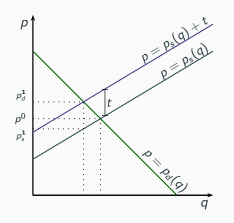


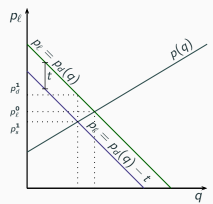
Exemplo: imposto sobre as vendas

- Suponha a intodução de um imposto de t reais por unidade vendida.
- Nesse caso, a diferença entre o que o comprador paga por unidade do produto e o preço que o vendedor recebe pela mesma é igual a t.
- No equilíbrio, o preço pago pelo consumidor (p) deverá induzir uma quantidade demandada igual à quantidade ofertada induzida pelo preço recebido pelo produtor $(p_{\ell} = p t)$, isso implica

$$x(p)=y(p-t)$$
 ou $x(p_{\ell}+t)=y(p_{\ell})$
 $p_s(q)=p_d(q)-t$ ou $p_s(q)+t=p_d(q)$

Ilustração



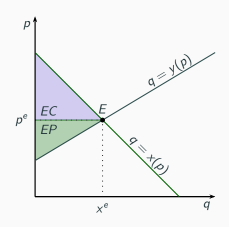


Eficiência de mercado

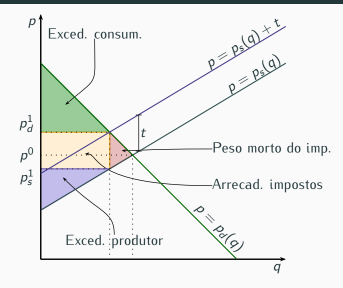
Excedente social

- O excedente social de um mercado é a soma do excedente dos consumidores EC mais o excedente dos produtores EP.
- Ele é máximo no ponto de cruzamento das curvas de oferta e de procura, isto é, quando o equilíbrio de mercado é atingido

Representação gráfica



Exemplo perda de peso morto do imposto

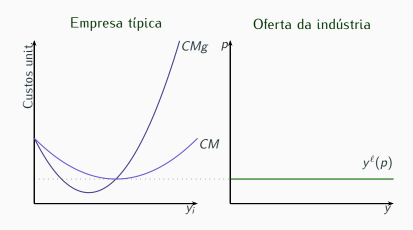


Oferta da indústria de longo prazo

Oferta no longo prazo

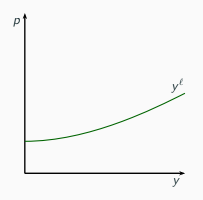
- No longo prazo novas empresas podem entrar e antigas empresas podem sair de determinada indústria.
- Haverá entrada de novas empresas caso a indústrica apresente lucro econômico estritamente positivo e saída de empresas caso tal lucro seja estritamente negativo.
- O número de empresas de equilíbrio é atingido quando o lucro econômico é nulo.

Oferta de longo prazo: indústria com custos constantes

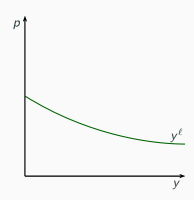


Outras possibilidades

Indústria com custos crescentes



Indústria com custos decrescentes



Exercicios

Sumário

- 1 Hipóteses
- 2 A demanda de mercado
- 3 Equilíbrio de curto prazo
 Oferta de curto prazo
- 4 Oferta da indústria de longo prazo
- **5** Exercicios

Questão 3 — ANPEC 2017

Com respeito aos efeitos dos impostos, assinale quais das afirmações abaixo são verdadeiras:

- **①** Se as curvas de demanda e oferta do mercado forem lineares, sendo p o preço do produto e t um imposto específico, então $dp/dt = \eta/(\eta \epsilon)$, em que η é a elasticidade preço da oferta e ϵ é a elasticidade preço da demanda;
- No caso de um imposto específico t, o equilíbrio do mercado será diferente se o imposto for cobrado dos vendedores ou dos compradores;
- Se a elasticidade preço da demanda for 0 (zero) e a elasticidade preço da oferta for 1, o custo do imposto específico recairá totalmente sobre os produtores;

F

Questão 3 — ANPEC 2017

Com respeito aos efeitos dos impostos, assinale quais das afirmações abaixo são verdadeiras:

- O peso morto decorrente da introdução de um imposto específico em um mercado com curvas de oferta e demanda lineares não depende do preço antes da incidência do imposto;
- 4 Se as curvas de demanda e oferta forem lineares, a receita fiscal do governo compensa a introdução de um imposto específico e gera um peso morto nulo.

F

Questão 8 — ANPEC 2017

Com relação a um mercado perfeitamente competitivo, indique quais entre as afirmações abaixo são verdadeiras:

- Uma firma típica considerará os seus custos irrecuperáveis ao definir a quantidade ótima a ser produzida;
- Uma firma típica encerrará suas atividades no curto prazo se o preço for igual ao custo variável médio;
- A hipótese de produtos homogêneos não é relevante para que haja um preço único de equilíbrio no mercado;

Questão 8 — ANPEC 2017

Com relação a um mercado perfeitamente competitivo, indique quais entre as afirmações abaixo são verdadeiras:

- A hipótese de ausência de custos de transação na efetivação da demanda dos consumidores é importante para evitar que algum produtor usufrua de poder de mercado e comprometa o caráter perfeitamente competitivo do setor;
- ① Dispêndios elevados com pesquisa e desenvolvimento de novos produtos podem comprometer a hipótese de livre mobilidade dos fatores de produção.

Questão 7 — ANPEC 2016

Avalie as proposições seguintes, que sizem respeito à teoria da competição perfeita:

- No curto prazo, se a diferença entre o custo total de uma firma e sua receita total for menor do que o custo fixo, a oferta da firma será positiva;
- No custo prazo, o excedente do produtor, medido pela diferença entre receita total e a área acima do custo marginal, é equivalente aos lucros mais os custos fixos;

F

Questão 7 — ANPEC 2016

Avalie as proposições seguintes, que sizem respeito à teoria da competição perfeita:

- 3 Se a função de custo de curto prazo de cada uma das dez firmas existentes for dada por $CT(q) = \frac{1}{2}q^2 + 10$ e a função demanda inversa de mercado for $P(Q) = 40 \frac{3}{10}Q$, então cada firma produzirá dez unidades;
- No caso acima, o excedente do consumidor será igual a \$14000;
- Nessa mesma situação, haveria saída de firmas no longo prazo.

F

F.