FACULDADE DE DIREITO DA UNIVERSIDADE DE LISBOA ECONOMIA I | Exame Escrito (Época de Recurso) | 2017/2018

19/02/2018 | Turma A | Duração: 90 m.

GRUPO I (9 valores | 6 x 1,5 v.)

Explique, fundamentando, sem ultrapassar o <u>máximo de sete linhas por resposta</u>, se as seguintes afirmações são verdadeiras ou falsas:

- 1) Toda a intervenção estadual é inevitavelmente contaminada por informação imperfeita.
- 2) A taxa marginal de transformação corresponde à medida do custo de oportunidade específico de cada incremento de especialização.
- A existência de impostos sobre o consumo n\u00e3o afeta o equil\u00edbrio de mercado, se os impostos forem suportados pelo produtor.
- 4) Os custos totais correspondem à soma dos custos fixos com os custos médios.
- 5) A sinalização permite combater a selecção adversa.
- 6) As situações de concorrência monopolística caracterizam-se pela ausência de fluidez.

GRUPO II (6 valores | 2 x 3 v.)

Analise as seguintes hipóteses e responda de forma fundamentada, para tal não excedendo as <u>sete</u> *linhas por resposta*.

- Imagine que, no início de 2018 o preço médio dos jornais era de € 3,00, quando em 2017 se situava nos € 6,00. Sabendo que, em 2017, a Senhora Ana adquiriu 30 jornais e, em 2018, 60 jornais, calcule a elasticidade-preço da procura e interprete o respectivo resultado.
- 2) Suponha que, no início de 2018, perante um aumento de 30% do preço dos sacos de plástico, ocorreu um aumento de 60% nas quantidades procuradas de sacos de papel. Calcule o valor da elasticidade-cruzada e interprete o respectivo resultado.

GRUPO III (5 v.)

Sem ultrapassar as vinte linhas, comente a seguinte afirmação:

"Um exemplo de controlo de preços pela via dos preços mínimos é o do estabelecimento de salários mínimos (...)" in Fernando Araújo, «Introdução à Economia», 3.ª Edição, Almedina, 2005, p. 207.

TÓPICOS DE CORREÇÃO

(as referências existentes respeitam ao *Manual* de base da disciplina: Fernando Araújo, «*Introdução* à *Economia*», 3.ª Ed., Almedina, 2005)

GRUPO I

- 1) Verdadeira (Ob. cit., p. 58).
- 2) Verdadeira (Ob. cit., 117).
- 3) Falsa (Ob. cit., p. 237).
- 4) Falsa (Ob. cit., p. 273).
- 5) Verdadeira (Ob. cit, p. 308)
- 6) Verdadeira (Ob. cit., p. 391).

GRUPO II

1) Elasticidade-preço da procura; fórmula de cálculo da elasticidade-preço da procura.

$$\mathsf{E}_{pp} \! = \! \big(\! \frac{ ^{\Delta\%\,QProcuradas} }{ ^{\Delta\%\,Preço} } \! \big) \! = \! \frac{ ^{60-30} _{30} }{ ^{3-6} _{6} } \! = \! \frac{ ^{100\%} _{50\%} }{ ^{50\%} } \! = \! 2$$

Elasticidade da procura 2: a diminuição do preço conduz a um aumento, mais do que proporcional, das quantidades procuradas.

2) Epc=
$$\left(\frac{\Delta\% \ QProcurada \ de \ sacos \ de \ papel}{\Delta\% \ Preço \ de \ sacos \ de \ papel}\right) = \frac{60\%}{30\%} = 2$$

Os sacos de papel como bem sucedâneo (imperfeito) dos sacos de plástico.

GRUPO III

Fernando Araújo, «Introdução à Economia», 3.ª Edição, Almedina, 2005, pp. 207-209.