

FACULDADE DE DIREITO DA UNIVERSIDADE DE LISBOA

EXAME DE ECONOMIA I – Turno Dia

13.01.2015 / Duração: 90 m.

GRUPO I

1. Sem ultrapassar as 7 linhas por resposta, explique, fundamentando, se as seguintes frases são verdadeiras ou falsas:

- 1.1) A taxa marginal de transformação corresponde à medida do custo de oportunidade específico de cada incremento de especialização; (2 v.)
- 1.2) A existência de uma tendência para o decréscimo do produto marginal equivale a dizer-se que há uma tendência para a diminuição dos custos marginais; (2 v.)
- 1.3) A existência de bens sucedâneos e complementares pode considerar-se um factor da procura em mercados concorrenciais; (2 v.)
- 1.4) No caso da concorrência monopolística, sobreleva o facto da atonicidade ser subalternizada; (2 v.)
- 1.5) A elasticidade da oferta vai aumentando à medida que ocorre uma aproximação ao limite da capacidade produtiva de uma empresa. (2 v.)

GRUPO II

2. Para a resolução das seguintes questões, assuma que o Sr. Delta é um grande produtor de milho e que o Sr. Ómega é um consumidor deste bem. Não exceda as 7 linhas por resposta.

- 2.1) Suponha que, no início de 2015, o preço do milho corresponde a 15 € por quilograma, quando em 2014 o preço se situava nos 10 € por quilograma. Sabendo que o Sr. Ómega adquiriu, em 2014, 100 quilogramas e, em 2015, 50 quilogramas, calcule a sua *elasticidade-preço da procura* e interprete o respectivo resultado. (2 v.)
- 2.2) Caso se pretendesse averiguar em que medida o trigo se poderia considerar um bem sucedâneo relativamente ao milho, qual seria o método de cálculo e o correspondente resultado? (2 v.)
- 2.3) Imagine que uma forte intempérie devasta a maioria dos terrenos de cultivo de milho do Sr. Delta. Com a ajuda de representação gráfica, indique e justifique as consequências prováveis desse facto no preço e na oferta de milho no mercado. (2 v.)

GRUPO III

3. Comente, não excedendo as 15 linhas, a seguinte afirmação:

“Chamemos «lucro normal» a esse ponto mínimo aceitável de lucro, sem o qual o sector é abandonado pelos empresários, pois corresponde ao rendimento médio que a actividade empresarial é capaz de gerar em qualquer sector” (FERNANDO ARAÚJO, *Introdução à Economia*, 3.<sup>a</sup> Edição – 4.<sup>a</sup> Reimpressão, Coimbra, Almedina, 2014, p. 325). (4 v.)

**CRITÉRIOS DE CORRECÇÃO**  
**EXAME DE ECONOMIA I – Turno Dia (13.01.2015)**

**GRUPO I**

- 1.1) Verdadeira. FERNANDO ARAÚJO, *Introdução à Economia*, p. 117.
- 1.2) Falsa. *Ob. cit.*, p. 271.
- 1.3) Verdadeira. *Ob. cit.*, p. 154.
- 1.4) Falsa. *Ob. cit.*, p. 369.
- 1.5) Falsa. *Ob. cit.*, p. 185.

**GRUPO II**

- 2.1) Fórmula de cálculo: 
$$\frac{\Delta\% \text{Quantidade Procurada Bem A}}{\Delta\% \text{Preço Bem A}} = \frac{\frac{50-100}{100}}{\frac{15-10}{10}} = \frac{-0,5}{0,5} = -1$$
 (valor absoluto, com módulo); Elasticidade-preço unitária; Interpretação do resultado: o aumento de preço leva a uma redução proporcional das quantidades procuradas.
- 2.2) Elasticidade-preço cruzada da procura; Fórmula de cálculo: 
$$\frac{\Delta\% \text{Quantidade Procurada Bem A}}{\Delta\% \text{Preço Bem B}}$$
; Distinção entre bens sucedâneos perfeitos e imperfeitos; Sendo sucedâneos imperfeitos, o resultado terá que situar-se dentro do intervalo  $]0, \infty[$
- 2.3) Factor exógeno (intempérie); Redução das quantidades oferecidas; Deslocação (contração) da curva da oferta e conseqüente formação de um novo preço de equilíbrio (mais elevado do que anteriormente); Eventual referência à «Lei de King».

**GRUPO III**

**Tópicos:** Lucro económico; lucro contabilístico; custos totais e custo de oportunidade; ponto de “*break-even*”; igualdade entre rendimento total e custo total; conexão com decisões de longo prazo; abandono de actividade vs. diminuição de escala de produção.