

**FACULDADE DE DIREITO DA UNIVERSIDADE DE LISBOA**  
**ECONOMIA I | EXAME ESCRITO (RECURSO) | 2025/2026**

16/02/2026 | Dia – Turma C | Duração: 90

**GRUPO I** (10 valores | 5 x 2 v.)

Sem ultrapassar o máximo de dez linhas por resposta, explique se as seguintes afirmações são verdadeiras ou falsas, justificando a sua resposta:

- 1) A fronteira de possibilidades não é um dado estático, nem um limite absoluto (V – cf. p. 137).
- 2) Os bens complementares disputam entre eles a preferência dos consumidores (F – cf. p. 340).
- 3) O preço máximo eficaz é, pois, uma barreira a que o preço desça até ao equilíbrio ajustador da oferta e da procura (F. – cf. p. 433).
- 4) A seleção adversa emerge da assimetria informativa (V. – cf. p. 653).
- 5) Na concorrência monopolística sobreleva o facto de a atomicidade ser sacrificada (F – cf. p. 842).

**GRUPO II** (6 valores | 4 x 1,5 v.)

Sem ultrapassar o máximo de dez linhas por resposta, analise as seguintes hipóteses, responda de forma fundamentada às questões colocadas, apresentando os seus cálculos e, se necessário, recorrendo a representação gráfica.

- 1) Suponha que, por força do agravamento dos custos de produção do leite, ocorre um aumento do preço do leite de 10%, acompanhado de um decréscimo de 5% no seu consumo. Utilizando os seus conhecimentos de economia, explique e justifique este impacto.
  - $5/10=0,5$  = Bens de procura inelástica (aumento do preço com redução menos do que proporcional das quantidades procuradas)
- 2) Em 2026, condições meteorológicas extremas, como o aumento do calor e seca, reduziram as colheitas de maçãs. Indique e justifique as consequências prováveis desse facto no preço e nas quantidades de equilíbrio no mercado.
  - Redução da Oferta, procura (tendencialmente) inelástica.
- 3) Suponha que, no início de 2026, perante um aumento de 30% do preço dos bilhetes de avião, ocorreu um aumento de 60% nas quantidades procuradas de viagens de comboio. Calcule o valor da elasticidade-cruzada e interprete o respetivo resultado.
  - $60/30=2$  = Bens sucedâneos imperfeitos.
- 4) Ana abriu um hotel para animais, obtendo uma receita anual de 100.000 €, tendo suportado despesas de 35.000 €. Antes de ter iniciado esta atividade, Ana era contabilista obtendo um rendimento anual de 50.000 €. Calcule os lucros de Ana, explicando as conclusões a que chegar.
  - Lucro económico / Lucro contabilística | Custos explícitos / Custos implícitos (custos de oportunidade).

**GRUPO III** (4 v.)

Sem ultrapassar as vinte linhas, comente a seguinte afirmação:

*“Falhas de Mercado” é designação que abarca todo o tipo de perdas de eficiência que acompanham o funcionamento espontâneo do mercado (...)*

Cf. p. 111 e pp. 116-121.

FERNANDO ARAÚJO, *Introdução à Economia*, 4.<sup>a</sup> edição, 2021.