

Prova específica de Economia

Provas especialmente adequadas para acesso e ingresso no ensino superior dos maiores de 23 anos

Duração: 1,5 Horas

2021/20202
5 de Maio de 2021

I-Aspetos fundamentais da atividade económica

1. Defina de uma forma sucinta os conceitos de:
 - a. Eficiência
 - b. Escassez
2. Explique a diferença entre economias de mercado, economias dirigidas e economias mistas.

II-Economia real e mercado monetário

1. Explique qual o papel do Estado nas economias modernas e como evoluíram as suas funções ao longo do tempo.
2. Diga o que entende por moeda explicitando quais são as suas principais funções.

III-Contabilização da atividade económica

1. Explique as várias óticas de cálculo da produção de um país.

2. Admita que os agregados macroeconómicos para a economia portuguesa apresentam os seguintes valores:

	2020
Preços correntes, em milhões de euros	
Consumo privado	130609,2
Consumo público	42500,8
Investimento	
Formação bruta de capital fixo	38577,1
Variação de existências	900
Exportações	74306,2
Importações	78291,5
Impostos diretos	22959,4
Contribuições sociais	17014,8
Amortizações	34576,8
Impostos indiretos	26607,2
Subsídios à produção	362,9
Rendimentos recebidos do Resto do Mundo	7760,4
Rendimentos pagos ao Resto do Mundo	12899

Calcule o valor do PIBpm.

IV- Organização Económica das Sociedades

1. Caracterize, de uma forma sucinta, o processo de globalização das economias.
2. Suponha que podemos representar a procura e a oferta de sumo frutas através das seguintes funções:

$$QD = 520 - 2P$$

$$QS = 120 + 3P$$

- a. Se o preço for de 100 como caracteriza esta situação de mercado?
- b. Qual o preço e quantidade de equilíbrio no mercado deste bem?



INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA

INSTITUTO SUPERIOR DE CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO

EXAME DE AVALIAÇÃO DE CAPACIDADE PARA ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

PROVA ESPECÍFICA DE ECONOMIA

Data: 6/7/2020

Duração: duas horas

1. Defina, sucintamente, os seguintes conceitos:

- 1.1.) **Princípio da escassez e princípio da eficiência;**
- 1.2.) **Análise custo-benefício;**
- 1.3.) **Economias dirigidas, economias de mercado livre e economias mistas.**

2. Diga o que entende por **moeda**, explicitando as suas principais **funções**.

3. Refira-se às **funções do Estado nas economias modernas**.

4. Considere a seguinte informação relativa ao mercado do bem K:

Preço (euros)	Quantidade procurada (unidades)	Quantidade oferecida (unidades)
10	250	50
20	200	100
30	150	150
40	100	200

4.1.) Represente graficamente a **curva da procura** e a **curva da oferta** do bem K .

4.2.) Identifique a **situação de equilíbrio** do mercado, justificando.

4.3.) Classifique as **situações de mercado** para os preços de dez euros e de quarenta euros. Justifique.

5. Admita que os agregados macroeconómicos para uma determinada economia são os abaixo indicados. Calcule o valor do **PIBpm** .

--

<i>Preços correntes, em milhões de euros</i>	<i>Ano 2019</i>
Consumo privado	107713
Consumo público	33676
Investimento	
Formação bruta de capital fixo	35641
Variação de existências	1608
Exportações	53757
Importações	62482
Contribuições sociais	22549
Amortizações	7500
Impostos indirectos	11690
Subsídios à produção	2240
Rendimentos recebidos do Resto do Mundo	3580
Rendimentos pagos ao Resto do Mundo	620

6. A **União Europeia** constitui o mais avançado **processo de integração** . Refira as principais etapas deste processo, desde a formação da CECA (Comunidade Europeia do Carvão e do Aço) até à actualidade.

I-Aspetos fundamentais da atividade económica

1. Explique a necessidade se promover a eficiência num mundo de recursos escassos.
2. Explique a diferença entre economias de mercado, economias dirigidas e economias mistas. Como caracteriza o tipo de economia das sociedades contemporâneas? Qual o papel do Estado na economia?

II-Economia real e mercado monetário

1. Defina o conceito de mercado e explique o papel do mercado na atividade económica e no desenvolvimento das economias.
2. Diga o que entende por moeda explicitando quais são as suas principais funções.

III-Contabilização da atividade económica

1. Explique as várias óticas de cálculo do produto.

2. Admita que os agregados macroeconómicos para a economia portuguesa apresentam os seguintes valores:

Preços correntes, em milhões de euros	2018
Consumo privado	130937,7
Consumo público	34952,8
Investimento	
Formação bruta de capital fixo	34548,4
Variação de existências	900
Exportações	87865,3
Importações	87598,5
Impostos diretos	20959,4
Contribuições sociais	17014,8
Amortizações	34793,8
Impostos indiretos	24607,2
Subsídios à produção	352,9
Rendimentos recebidos do Resto do Mundo	7660,4
Rendimentos pagos ao Resto do Mundo	12799

Calcule o valor do PIBpm, do PILpm, do PILcf e do Rendimento Nacional.

IV-Contabilização da atividade económica

1. Explique o impacto do Euro na economia portuguesa (analise alguns aspetos como a inflação, competitividade, balança de pagamentos, taxas de poupança e taxas de juro).
2. Caracterize, de uma forma sucinta, o processo de globalização das economias.



INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA

INSTITUTO SUPERIOR DE CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO

EXAME DE AVALIAÇÃO DE CAPACIDADE PARA ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

PROVA ESPECÍFICA DE ECONOMIA

Data: 2/5/2018

Duração: 1h30m

GRUPO I (7 valores)

- 1 - Considere que o mercado local de jogos usados se pode caracterizar pelas seguintes expressões:

Procura: $Q_d = 250 - 3.P$

Oferta: $Q_s = 7.P$

Sendo P o preço em euros, Q_d quantidade procurada de jogos em unidades e Q_s a quantidade oferecida de jogos em unidades

- Calcule a quantidade procurada e a quantidade oferecida supondo que o preço de mercado é 15€ ($P = 15€$). Classifique e quantifique a situação do mercado e diga qual a quantidade transaccionada. Justifique.
 - Refaça a alínea anterior admitindo agora que o preço de mercado é 30€.
 - Determine o equilíbrio no mercado e represente-o graficamente.
- 2 - Entre as expressões seguintes identifique as que podem representar a Procura no mercado de um produto A. Justifique.

i) $Q = 20 + 2.P$ ii) $Q = 20 - 2.P$ iii) $Q = 40 + 2.P$ iv) $Q = 40 - 2.P$ v) $Q = 10 + 3P$

GRUPO II (4 valores)

- Diga o que entende por Moeda e refira as suas principais funções.
- Qual a utilidade dos índices de preços?

GRUPO III (6 valores)

Diga o que entende por::

- Microeconomia
- Princípio da escassez e princípio da eficiência
- Análise custo-benefício
- Economias dirigidas, economias de mercado livre e economias mistas

GRUPO IV (3 valores)

Quais as principais instituições da União Europeia?



INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA

INSTITUTO SUPERIOR DE CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO

EXAME DE AVALIAÇÃO DE CAPACIDADE PARA ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

PROVA ESPECÍFICA DE ECONOMIA

Data: 15/5/2018

Duração: 1h00m

GRUPO I (7 valores)

- 1 - Considere que o mercado local de jogos usados se pode caracterizar pelas seguintes expressões:

$$\text{Procura: } Q_d = 70 - 2.P$$

$$\text{Oferta: } Q_s = 10 + 4.P$$

Sendo P o preço em euros, Q_d quantidade procurada de jogos em unidades e Q_s a quantidade oferecida de jogos em unidades

- Calcule a quantidade procurada e a quantidade oferecida supondo que o preço de mercado é 8€ ($P=8€$). Classifique e quantifique a situação do mercado e diga qual a quantidade transaccionada. Justifique.
 - Refaça a alínea anterior admitindo agora que o preço de mercado é 12€.
 - Determine o equilíbrio no mercado e represente-o graficamente.
- 2 - Entre as expressões seguintes identifique as que podem representar a Oferta no mercado de um produto A. Justifique.
- i) $Q=20+2.P$ ii) $Q = 20-2.P$ iii) $Q=40+2.P$ iv) $Q= 40-2.P$ v) $Q=10+3P$

GRUPO II (4 valores)

- Diga o que entende por Moeda e refira as suas principais funções.
- Qual a utilidade dos índices de preços?

GRUPO III (6 valores)

Diga o que entende por::

- Macroeconomia
- Princípio da escassez
- Economias dirigidas, economias de mercado livre e economias mistas

GRUPO IV (3 valores)

Na sua opinião, que fatores são fundamentais para aumentar a competitividade da economia nacional?



INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA

INSTITUTO SUPERIOR DE CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO

EXAME DE AVALIAÇÃO DE CAPACIDADE PARA ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

PROVA ESPECÍFICA DE ECONOMIA

Data: 14/6/2018

Duração: 1h0m

GRUPO I (6 valores)

Considere que o mercado local de jogos usados se pode caracterizar pelas seguintes expressões:

Procura: $Q_d = 200 - 2 \cdot P$ Oferta: $Q_s = 8 \cdot P$

Sendo P o preço em euros, Q_d quantidade procurada de jogos em unidades e Q_s a quantidade oferecida de jogos em unidades:

- 1.) Calcule a quantidade procurada e a quantidade oferecida supondo que o preço de mercado é 15€ (P=15€). Classifique e quantifique a situação do mercado e diga qual a quantidade transaccionada. Justifique.
- 2.) Refaça a alínea anterior admitindo agora que o preço de mercado é 25€.
- 3.) Determine o equilíbrio no mercado e represente-o graficamente.

GRUPO II (4 valores)

- 1- Refira as principais funções da Moeda nas economias modernas.
- 2- O que entende por investimento?

GRUPO III (5 valores)

- 1- Quais as formas de cálculo do Produto na Contabilidade Nacional?
- 2- Distinga microeconomia de macroeconomia.

GRUPO IV (5 valores)

1 - A actual União Europeia constitui a realização de um projecto de integração europeia iniciado na década de cinquenta. Refira as principais etapas da UE desde a sua formação até à actualidade.

2 - Quais as principais instituições da União Europeia?



INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA
INSTITUTO SUPERIOR DE CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO

PROVA ESPECÍFICA DE ECONOMIA

Data 13/05/2013

Duração: 1h00m

Grupo I

1. Refira de que modo a eficiência e a escassez se relacionam no âmbito da teoria económica. (2 valores)
2. As economias de mercado e as economias dirigidas são consideradas situações extremas. As economias mistas são as que mais correspondem à realidade (possuem elementos das economias dirigidas e elementos das economias de mercado). O que distingue estes três tipos de economias? Justifique a sua resposta. (3 valores)

Grupo II

3. O ISCACstat, instituto responsável pelas estatísticas da economia de ISCALândia, apresentou alguns valores que caracterizam o comportamento daquela economia no 2º semestre de 2012. Esses valores foram agregados no seguinte quadro (em unidades monetárias):

Consumo Privado	350
Consumo Público	350
Formação Bruta de Capital	200
Exportações de Bens e Serviços	310
Importações de Bens e Serviços	300
Impostos indirectos	250
Subsídios à produção	50
Rendimentos Líquidos do Exterior	20

Como responsável máximo pelo ISCACstat, terá que apresentar estes valores numa conferência de imprensa, onde lhe serão colocadas as seguintes questões:

- a) Calcule o valor do PIBpm (Produto Interno Bruto a Preços de Mercado) e refira o que entende por PIB pm. (3 valores)
- b) Qual o valor do PNB a preços de mercado? (2 valores)

Grupo III

4. Considere que o mercado local de peixe se pode caracterizar pelas seguintes expressões:

Procura: $Q_d = 15 - P$;

Oferta: $Q_s = -15 + 2P$.

- a) Determine o equilíbrio de mercado e represente-o graficamente. (2 valores)
- b) Considere que a procura se altera para $Q = 21 - P$. Qual o novo ponto de equilíbrio? (2 valores).

Grupo IV

5. Refira as principais etapas do processo de integração Europeu desde os seus primórdios até à actualidade. (6 valores)



INSTITUTO SUPERIOR DE
CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO
Instituto Politécnico de Coimbra

EXAME DE AVALIAÇÃO DE CAPACIDADE PARA ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

Duração: 90 minutos

Data : 6 de Maio de 2015

- 1.) Admita as seguintes curvas da procura e da oferta, respeitantes ao mercado do bem X:

$$Q_x = 1000 - 5P_x \quad \text{e} \quad Q_x = 300 + 2P_x$$

Encontre o equilíbrio de mercado e represente graficamente.

- 2.) Diga o que entende por **bens complementares** e **bens sucedâneos**.
Caracterize o tipo de alteração que ocorre na procura de um bem X quando o preço do bem Y (complementar de X) aumenta ou o preço do bem Z (substituto de X) diminui. Justifique.
- 3.) Suponha um contrato de trabalho em que, no ano 2012, foi estipulado um **salário mensal de 700 euros, indexado à taxa de inflação**. Sabemos que:

Ano	2012	2013	2014	2015
IPC	100	103	105,2	108

Quais deverão ser os valores do respectivo salário nos anos 2011, 2012 e 2013?

- 4.) Refira-se ao significado de **PIB** e às suas metodologias de cálculo.
- 5.) Diga o que entende por **Moeda** e refira as suas principais funções.
- 6.) O que entende por **Ciclos Económicos**? Caracterize, no essencial, as fases de recessão económica.
- 7.) A actual **União Europeia** constitui a realização de um projecto de integração europeia iniciado na década de cinquenta. Refira as **principais etapas** da UE desde a sua formação até à actualidade.
- 8.) Quais as **principais instituições da União Europeia**? Refira-se, sinteticamente, às suas principais funções.
- 9.) Caracterize a **actual situação económica do nosso país**, indicando as principais causas da evolução do investimento e da taxa de desemprego.

Bom trabalho!



INSTITUTO SUPERIOR DE
CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO
Instituto Politécnico de Coimbra

EXAME DE AVALIAÇÃO DE CAPACIDADE PARA ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

Duração: 90 minutos

Data : 5 de Maio de 2016

1.) Admita as seguintes curvas da procura e da oferta, respeitantes ao mercado do bem X:

$$Q_x = 500 - 5p_x \quad \text{e} \quad Q_x = 150 + 2 p_x$$

- Determine o ponto de equilíbrio neste mercado. Represente graficamente.
- Se o preço praticado em determinado momento for quarenta unidades monetárias, qual a situação de mercado? Justifique.

2.) Diga o que entende por bens complementares e bens substitutos.

Caracterize o tipo de alteração que ocorre na procura de um bem X quando o preço do bem Y (complementar de X) aumenta ou o preço do bem Z (substituto de X) diminui. Justifique.

3.) O que entende por PIB? Quais as metodologias de cálculo deste agregado que conhece?

4.) Na sua opinião, porque é o mercado monetário tão importante para o conjunto da economia?

5.) O que entende por Ciclo Económico? Distinga Produto real de Produto potencial.

6.) Distinga Macroeconomia de Microeconomia;.

7.) Explique os principais efeitos verificados na economia portuguesa com a adesão de Portugal à Comunidade Económica Europeia (CEE). Compare com o impacto da posterior integração na União Monetária.

Bom trabalho!



EXAME DE AVALIAÇÃO DE CAPACIDADE PARA ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

(2ª fase)

Duração: 90 minutos

Data : 23 de Maio de 2016

1.) Admita as seguintes curvas da procura e da oferta, respeitantes ao mercado do bem X:

$$Q_x = 400 - 5p \quad \text{e} \quad Q_x = 3p$$

- Determine o ponto de equilíbrio neste mercado. Represente graficamente.
 - Se o preço praticado em determinado momento for de trinta e cinco unidades monetárias, qual a situação de mercado? Justifique.
- Porque se considera a “escassez” como um conceito que está na base da teoria económica?
 - Diga o que entende por bem sucedâneo ou substituto e dê um exemplo.
 - Tendo em conta o quadro abaixo calcule os valores em falta justificando como determinou o PIB, indicando a óptica utilizada.

Produto Interno Bruto de Portugal (2011)		milhões de euros	
Consumo Final:			?
	Consumo Privado	115 962	
	Consumo Público	34 983	
Formação Bruta de Capital (Investimento Bruto):			?
	FBCF	32452	
	Variação de Existências	312	
Balança de Bens e Serviços:			-7 542
	Exportações	?	
	Importações	67 952	
PIB			

- Refira as principais funções da moeda.
- Caracterize a fase do ciclo económico designada por recessão, no que diz respeito ao comportamento dos principais agregados macroeconómicos.
- Indique, justificando, quais as principais dificuldades com que a economia portuguesa se tem confrontado no processo de ajustamento à moeda única.

Bom trabalho!