

UNIVERSIDADE DOS AÇORES
PROVA PARA AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE DE FREQUÊNCIA DE UM CURSO
SUPERIOR A MAIORES DE 23 ANOS

ECONOMIA

PROVA MODELO

I GRUPO
A CONTABILIZAÇÃO DA ACTIVIDADE ECONÓMICA
(6 valores)

Cotação (valores)	
0,5	<p>1. Indique a opção que considere correcta: (Assinale a resposta correcta com um X antes da respectiva letra)</p> <p>1.1. No circuito monetário os recursos dos agentes: a) representam-se com fluxos reais. b) igualam os empregos. c) são inferiores aos empregos. d) são superiores aos empregos.</p>
0,5	<p>1.2. A empresa A, com sede em Espanha, montou uma filial em Portugal onde efectua operações económicas há mais de um ano. a) O valor da produção da filial inclui-se no Produto Nacional português. b) O valor da produção da filial inclui-se no Produto Nacional espanhol. c) O valor da produção da filial inclui-se no Produto Nacional dos dois países. d) Nada se poderá concluir com a informação fornecida.</p>
0,5	<p>1.3. Nas contas da produção, a diferença entre recursos e empregos representa: a) consumo intermédio. b) valor acrescentado. c) valor das compras. d) valor das vendas.</p>
0,5	<p>1.4. Identifique a identidade correcta: a) $PNL_{cf} = PNL_{pm} - \text{impostos indirectos} + \text{subsídios à exploração}$. b) $PNB_{cf} = PNB_{pm} + \text{impostos indirectos} - \text{subsídios à exploração}$. c) $PNL_{cf} = PNB_{cf} + \text{impostos indirectos} - \text{subsídios à exploração}$. d) $PNB_{cf} = PNB_{pm} + \text{impostos indirectos} + \text{subsídios à exploração}$.</p>
	<p>2. Admita que na Belândia, no ano de 1980, o Banco Central registou os seguintes valores: Consumo privado 120 u.m. Investimento 130 u.m. Exportações 230 u.m. Consumo Público 100 u.m. Impostos indirectos líquidos de subsídios à produção 80 u.m. Importações 100 u.m.</p>
2	2.1 Calcule a Despesa Interna.
2	2.2 Calcule o PIBcf
	<p>NOTA: Adaptado de Silva, Elsa e Helena Mendes, Economia A, 11º Ano, Plátano Editora, 2004.</p>

II GRUPO
RELAÇÕES ECONÓMICAS COM O RESTO DO MUNDO
(6 valores)

Cotação (valores)																															
<p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p>	<p>1. Diferencie os seguintes pares de conceitos:</p> <p>1.1. Sistema de taxas de câmbio fixas; flexíveis.</p> <p>1.2. Vantagem absoluta; vantagem comparativa.</p> <p>1.3. Balança de Transacções Correntes; Balança Comercial.</p> <p>1.4. Balança de Capitais; Balança Financeira.</p> <p>2. Observe os seguintes valores hipotéticos:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Rubricas</th> <th style="text-align: center;">Importações</th> <th style="text-align: center;">Exportações</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mercadorias</td> <td style="text-align: center;">40000</td> <td style="text-align: center;">20000</td> </tr> <tr> <td>Serviços</td> <td style="text-align: center;">8000</td> <td style="text-align: center;">10000</td> </tr> <tr> <td>Rendimentos</td> <td style="text-align: center;">9000</td> <td style="text-align: center;">6000</td> </tr> <tr> <td>Transferências Correntes</td> <td style="text-align: center;">3000</td> <td style="text-align: center;">6000</td> </tr> <tr> <td>Transferências de capital</td> <td style="text-align: center;">200</td> <td style="text-align: center;">2000</td> </tr> <tr> <td>Aquisição/cedência de activos</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> <tr> <td>Investimento directo</td> <td style="text-align: center;">25000</td> <td style="text-align: center;">9000</td> </tr> <tr> <td>Investimento de carteira</td> <td style="text-align: center;">200000</td> <td style="text-align: center;">220000</td> </tr> <tr> <td>Derivados financeiros e outros activos</td> <td style="text-align: center;">400000</td> <td style="text-align: center;">420000</td> </tr> </tbody> </table> <p>NOTA: Adaptado de Silva, Elsa e Helena Mendes, Economia A, 11º Ano, Plátano Editora, 2004.</p>	Rubricas	Importações	Exportações	Mercadorias	40000	20000	Serviços	8000	10000	Rendimentos	9000	6000	Transferências Correntes	3000	6000	Transferências de capital	200	2000	Aquisição/cedência de activos	20	30	Investimento directo	25000	9000	Investimento de carteira	200000	220000	Derivados financeiros e outros activos	400000	420000
Rubricas	Importações	Exportações																													
Mercadorias	40000	20000																													
Serviços	8000	10000																													
Rendimentos	9000	6000																													
Transferências Correntes	3000	6000																													
Transferências de capital	200	2000																													
Aquisição/cedência de activos	20	30																													
Investimento directo	25000	9000																													
Investimento de carteira	200000	220000																													
Derivados financeiros e outros activos	400000	420000																													
<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>2.1 Calcule a taxa de cobertura.</p> <p>2.2 Interprete o valor obtido.</p> <p>2.3 Determine o saldo da Balança Corrente.</p> <p>2.4 Interprete o valor calculado na alínea anterior.</p>																														

III GRUPO
A INTERVENÇÃO DO ESTADO NA ECONOMIA
(4 valores)

Cotação (valores)													
	<p>1. Indique a veracidade de cada uma das seguintes afirmações: (Coloque um "F" antes da letra das falsas e um "V" antes da letra das questões verdadeiras)</p> <p>0,5 a) A política de redistribuição de rendimentos tanto pode ser realizada através de políticas sociais como de políticas fiscais.</p> <p>0,5 b) Na definição do Orçamento podemos encontrar três elementos: o económico, o jurídico e o político.</p> <p>0,5 c) O aumento das despesas públicas leva ao aumento do produto nacional, quando a economia não se encontra ao nível de pleno emprego.</p> <p>0,5 d) O aumento das despesas públicas leva a uma diminuição do défice orçamental.</p> <p>2. Considere o seguinte gráfico representativo da evolução da taxa de crescimento do PIB real português no período 2001-2005.</p> <div style="text-align: center;"> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <caption>Recuperação do PIB</caption> <thead> <tr> <th>Ano</th> <th>Taxa de Crescimento Real</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2001</td> <td>1,6</td> </tr> <tr> <td>2002</td> <td>0,4</td> </tr> <tr> <td>2003</td> <td>-1,6</td> </tr> <tr> <td>2004</td> <td>1,4</td> </tr> <tr> <td>2005</td> <td>2,8</td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>1 2.1 Escreva um pequeno comentário ao gráfico. (máximo 5 linhas)</p> <p>1 2.1 De que formas poderá o Estado fomentar o objectivo do crescimento económico? (máximo 5 linhas)</p>	Ano	Taxa de Crescimento Real	2001	1,6	2002	0,4	2003	-1,6	2004	1,4	2005	2,8
Ano	Taxa de Crescimento Real												
2001	1,6												
2002	0,4												
2003	-1,6												
2004	1,4												
2005	2,8												

IV GRUPO
A ECONOMIA PORTUGUESA NO CONTEXTO DA UNIÃO EUROPEIA
(4 valores)

Cotação (valores)	
	1. Indique a opção que considere correcta: (Assinale a resposta correcta com um X antes da respectiva letra)
0,5	<p>1.1 O cumprimento dos critérios de convergência adoptados pelos países da UE implica, entre outras medidas, o controlo da taxa de</p> <p>a) Desemprego. b) Inflação. c) Actividade. d) Escolarização.</p>
0,5	<p>1.2 O Parlamento Europeu detém</p> <p>a) poderes exclusivamente consultivos. b) poderes deliberativos em todas as matérias da sua competência. c) poderes de co-decisão com a Comissão relativamente a certas matérias. d) nenhuma das anteriores.</p>
0,5	<p>1.3 União Económica e Monetária (UEM) foi instituída pela Tratado de</p> <p>a) Amesterdão. b) Nice. c) Roma. d) Maastricht.</p>
0,5	<p>1.4 Em que ano aderiu Portugal à Comunidade Económica Europeia (CEE)?</p> <p>a) 1984. b) 1986. c) 1988. d) nenhuma das anteriores.</p>
	2. Identifique os problemas a que se propõem resolver cada uma das seguintes iniciativas comunitárias:
0,5	a) Interreg III.
0,5	b) Leader +.
0,5	c) Equal.
0,5	d) Urban II.