

Licenciaturas em Economia e Administração e Gestão de Empresas

Contabilidade Financeira II

2008/09

15 de Maio de 2009

2º Mini-teste – Versão B

Duração: 30 min

I

Uma sociedade possui uma participação de 35% no capital social de outra, utilizando o método de equivalência patrimonial para contabilização dessa sua participação. Sabendo que ocorreram, entre outros, os seguintes factos na empresa associada em 2008:

- i) lucro do exercício no montante de € 48.480
- ii) doação de um imóvel (a seu favor) no valor de € 420.000
- iii) reduções de empréstimos concedidos por sócios em € 200.000

Pretende-se que efectue no Diário da **sociedade participante** os lançamentos respeitantes à aplicação do método de equivalência patrimonial em 2008 para a participação referida.

II

Uma sociedade alienou por € 22.000, em Fevereiro de 2009, um equipamento de energia solar que tinha sido adquirido em 2007 por € 50.000 e que, na altura, tinha sido sujeito a IVA (dedutível) à taxa de 21%. Em 2007 e 2008 a sociedade deprecia esse equipamento à taxa de 25% (taxa constante do Decreto Regulamentar 2/90), através do método das quotas deprecias fiscais aceite em Portugal.

- i) **Calcule** as depreciações efectuadas em 2007 e em 2008 e **contabilize-as** no Diário.
- ii) **Contabilize** no Diário a venda desse equipamento fabril, sabendo que foi sujeita a IVA à taxa de 20% e que só foi recebido de imediato metade do valor dessa venda.

NOTA: Se não conseguir responder à alínea i), assuma que as depreciações em 2007 e 2008 tinham totalizado (no conjunto dos dois anos) € 30.000.

RESOLUÇÃO ESQUEMÁTICA

Grupo I

Como os empréstimos são Passivos, não há que efectuar qualquer correcção	Conta	D	C
	4121	16.968,00	
	7852		16.968,00
	4121	147.000,00	
	551		147.000,00

Grupo II

i)	Valor de aquisição:	50.000,00	Conta	D	C
				2007	
			642	18.750,00	
	Depreciações:		438		18.750,00
	2007	18.750,00		2008	
	2008	11.718,75	642	11.718,75	
			438		11.718,75
ii)	VCL 09	19.531,25	7871	50.000,00	30.468,75
	Valor de venda	22.000,00	7871		22.000,00
			438	30.468,75	
	Mais-valia	2.468,75	12	13.200,00	
			278	13.200,00	
			433		50.000,00
			2433		4.400,00
				106.868,75	106.868,75