

**ISEG – INSTITUTO SUPERIOR DE ECONOMIA E GESTÃO
CONTABILIDADE DAS ENTIDADES COMPLEXAS**

Época Normal (EN): 7 de abril de 2017

Duração: 1H30M

Nome: _____ **Nº:** _____

Grupo I (10 Valores)

Identifique, **justificando**, a resposta que se encontra correta (cada pergunta tem a cotação de 2 valores) (Anexo 1):

1. O rédito relativo a uma venda a prestações deve ser reconhecido:

a)	Quando a venda ocorre, pelo valor que a entidade espera receber;
b)	Durante os períodos em que a entidade receber as prestações;
c)	Quando a venda ocorre pelo valor atual e durante os períodos em que a entidade recebe as prestações pelos juros recebidos em cada período;
d)	Quando a venda ocorre pelo valor atual e durante os períodos em que a entidade recebe as prestações pelos juros relativos a cada período;
e)	Nenhuma das anteriores.

2. Uma empresa dedica-se à exploração de um ginásio, cobrando uma inscrição inicial (paga uma única vez) e uma mensalidade. Esta empresa deve reconhecer o rédito:

a)	Na data de inscrição, pelo valor da inscrição, e ao longo dos vários meses, pelo valor da mensalidade
b)	Na data de inscrição, pelo valor da inscrição e pelo somatório das mensalidades pagas.
c)	Durante os vários meses, pelo valor da inscrição e das mensalidades.
d)	Apenas das mensalidades, durante os vários meses.
e)	Nenhuma das anteriores.

3. Uma empresa tem um processo em tribunal, instaurado por um cliente. Em N, a empresa esperava perder o processo e ter de pagar uma indemnização de 100.000 €. Em N+1, o processo ainda não se encontra resolvido em tribunal. A empresa mantém a expectativa de que é provável perder o processo tendo estimado o valor

da indemnização em 85.000 €. De acordo com as normas nacionais (SNC), a empresa apresenta:

a)	Na Demonstração dos resultados do ano N, um gasto de 100.000 € e na Demonstração dos resultados do ano N+1, um gasto de 85.000 €;
b)	No Balanço do ano N e de N+1, um passivo de 85.000 €;
c)	Na Demonstração dos resultados do ano N, um gasto de 100.000 € e na Demonstração dos resultados do ano N+1, um rendimento de 15.000 €;
d)	Na Demonstração dos resultados do ano N+1, um gasto de 15.000 €;
e)	Nenhuma das anteriores.

4. A empresa atribuiu aos seus empregados um plano de benefício definido com fundo constituído. Assinale a afirmação correta:

a)	Um aumento da taxa de desconto origina um ganho atuarial que deve ser reconhecido no capital próprio.
b)	Caso a taxa de retorno dos ativos do fundo seja maior do que a taxa de desconto, a empresa reconhecerá a diferença como um menor gasto na demonstração dos resultados.
c)	A redução do número de empregados abrangidos pelo plano origina o reconhecimento de um ganho atuarial no capital próprio;
d)	Caso o plano de benefício definido esteja parcialmente coberto pelo fundo, a empresa poderá reconhecer no balanço um ativo ou um passivo;
e)	Nenhuma das anteriores.

5. A empresa atribuiu aos seus empregados um plano de benefício definido sem fundo constituído. Assinale a afirmação correta:

a)	A empresa não reconhece ganhos e perdas atuariais.
b)	A empresa reconhecerá perdas atuariais relativas a variações no valor da obrigação de benefícios definidos na Demonstração dos resultados.
c)	Na Demonstração dos resultados deve ser reconhecido o custo do serviço corrente e o custo dos juros, caso o plano tenha sido introduzido num período anterior.
d)	O custo do serviço passado pode ser reconhecido como gasto diferido.
e)	Nenhuma das anteriores.

Grupo II (4 valores)

A empresa Alfa dedica-se à construção em regime de empreitada. Em junho de 2014 iniciou a construção de uma obra numa zona turística, para a qual foi negociado um contrato de construção com uma sociedade hoteleira, cujo valor foi fixado em 4.000.000 euros. O contrato previa a conclusão do serviço em novembro de 2016. Em junho de 2014, os custos orçamentados totais eram de 2.500.000 euros. No ano de 2015, a empresa procedeu a uma revisão dos custos totais estimados tendo apurado o valor de 2.650.000 euros.

Os custos incorridos em cada ano são os seguintes:

Ano	Custos incorridos
2014	700.000
2015	860.000
2016	1.090.000

Determine o resultado pela empresa em cada um dos anos (2014, 2015 e 2016) (Anexo 2).

Anexo 2

Demonstração dos Resultados

	2014	2015	2016
Rendimentos	1.120.000 (*)(*)	1.234.717 (*)(*)	1.645.283 (*)(*)
Gastos	700.000 (*)	860.000(*)	1.090.000(*)
Resultado	420.000	374.717	555.283
% acabamento	28%(*)	58.87%(*)	100%(*)

(*) $12 \times 0.33 = 4.0$ valores

Grupo III (6 valores)

A empresa Alfa recebeu no início de 2016 um subsídio ao investimento para aquisição de um equipamento básico. A empresa Alfa está sujeita a uma taxa de imposto de 20% e adota o SNC. Conhece-se ainda o extrato do balanço e da demonstração dos resultados (os valores apresentados referem-se ao subsídio e à aquisição do equipamento básico):

Balanço

Ativo	2016
AFT	665.000
Capital Próprio	
Subsídio ao investimento	154.000
Passivo	

Outras contas a pagar	38.500
-----------------------	--------

Demonstração dos Resultados

	2016
Gastos de depreciação	95.000
Rendimento subsídio	27.500

Pretende-se que determine:

- O valor do subsídio recebido (Anexo 3);
- O valor do subsídio reconhecido no capital próprio em 31/12/2017 (Anexo 3);
- Apresente o extrato do Balanço e da Demonstração dos Resultados da empresa em 31/12/2016, admitindo que ela adota as normas internacionais de contabilidade (Anexo 4).

Anexo 3

a) $D_p = 95.000$
$AFT = 665.000 + 95.000 = 760.000 (*)$
$N = 760.000 / 95.000 = 8 \text{ anos} (*)$
$\text{Subsídio} = 154.000 + 38.500 + 27.500 = 220.000 (*) (*) (*)$
$(*) 5 \times 0.5 = 2.5 \text{ valores}$
b) $CP = 154.000 + 5.500 - 27.500 = 132.000 (*) (*) (*)$
$(*) 3 \times 0.5 = 1.5 \text{ valores}$

Anexo 4

Balanço

	2016
Ativo	
AFT	665.000 (*)
Passivo	
Subsídio ao investimento	192.500 (*)

Demonstração dos resultados

	2016
Gasto depreciação	95.000 (*)
Rendimento subsídio	27.500 (*)

Ou

Balanço

	2016
Ativo	
AFT	472.500 (*) (*)

Demonstração dos resultados

	2016
Gasto depreciação	67.500 (*) (*)

(*) $4 \times 0.5 = 2$ valores