



Programa de Pós-graduação em
Ciências Contábeis - PPGCont/UnB

EDITAL N.º 1/2016

SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS PARA O CURSO DE DOUTORADO PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2017

Processo Seletivo: DOUTORADO

PROVA ESCRITA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

1. O período de duração da prova será de 4 horas: de 08h00 a 12h00.
2. A primeira etapa, com duração máxima de 2 horas (de 08h00 a 10h00), é destinada às questões de conhecimentos específicos. A segunda etapa, com duração máxima de 1 hora (de 10h00 a 11h00), é destinada à elaboração da redação. A terceira etapa, com duração máxima de 1 hora (de 11h00 a 12h00), é destinada à elaboração de tradução de texto técnico em língua inglesa para a língua portuguesa.
3. A prova escrita deverá ser feita pelo próprio candidato, a mão, não sendo permitida a interferência e/ou a participação de outras pessoas, salvo em caso de candidato que tenha solicitado condição especial, em função de deficiência que impossibilite a redação por ele próprio. Não será permitido o uso de nenhum tipo de calculadora (ou outro dispositivo) ou consulta.
4. Não se esqueça de transcrever, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, as respostas dadas às questões de 1 a 25 para a folha "GABARITO", **único documento válido para transcrição e consequente correção da sua prova escrita**. Eventual rasura invalida a questão.
5. Para a elaboração da redação e da tradução de texto técnico, que devem ser escritas com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, analise cuidadosamente as propostas apresentadas. **Use letra legível. Não dê título aos textos**. Inicie-os na primeira linha.
6. A prova discursiva deverá ter no mínimo 15 linhas e no máximo 30 linhas.
7. Não serão distribuídas folhas suplementares para rascunho, nem para a transcrição do texto definitivo.
8. Ao terminar a prova, chame o aplicador, devolva-lhe a sua folha "GABARITO", as suas folhas de texto definitivo da redação e da tradução e o seu caderno de questões e deixe o local de prova.
9. Nenhuma folha deste caderno de questões poderá ser destacada.
10. Recomenda-se o uso das partes em branco das folhas do caderno de prova como rascunho.
11. A desobediência a qualquer uma das determinações constantes no edital e nessas instruções poderá implicar a anulação da sua prova escrita.

PROVA ESCRITA – PRIMEIRA PARTE

PROVA OBJETIVA

Para as devidas marcações, use a folha “GABARITO”, único documento válido para transcrição e consequente correção da sua prova objetiva.

QUESTÃO 1 – Ao realizar uma venda a prazo de R\$ 10.000,00, a empresa vendedora, por se tratar de cliente especial, efetuou o cálculo das duplicatas a receber considerando a taxa de juros efetiva de 0,75% ao mês. A taxa de juros efetiva praticada pelo mercado à qual está sujeita a empresa em suas operações financeiras é de 1,5% ao mês. Considerando que os encargos financeiros são relevantes e que o prazo concedido ao cliente foi de 10 meses, e desconsiderando o reconhecimento do custo das mercadorias vendidas, assinale a opção correta.

- a) Na venda a prazo, não foi realizado ajuste a valor presente em razão de o prazo não ser superior a 12 meses.
- b) Considerando-se que as informações contábeis devem representar fidedignamente o evento econômico, o ajuste a valor presente foi realizado utilizando-se a taxa de 0,75% ao mês.
- c) No momento da venda, o lançamento que representa essa operação é: débito em duplicatas a receber no valor de R\$ 10.000,00; crédito em receita bruta de vendas no valor de R\$ 10.000,00.
- d) No momento da venda, o lançamento que representa essa operação é: crédito em receita bruta de vendas no valor de R\$ 10.000,00; débito em duplicatas a receber no valor de R\$ 10.000,00; débito em receita bruta de vendas no valor de R\$ 1.383,33; crédito em A.V.P. – receita financeira a apropriar (reduzidora das duplicatas a receber) – no valor de R\$ 1.383,33.
- e) No momento da venda, o lançamento que representa essa operação é: crédito em receita bruta de vendas no valor de R\$ 10.000,00; débito em duplicatas a receber no valor de R\$ 10.000,00; débito em receita bruta de vendas no valor de R\$ 719,97; crédito em A.V.P. – receita financeira a apropriar (reduzidora das duplicatas a receber) – no valor de R\$ 719,97.

QUESTÃO 2 – No ano de X1, Alfa realizou o investimento em Beta no total de R\$10.000,00 em ações ordinárias (trata-se de investimento realizado no momento da constituição de Beta e, portanto, não há mais-valia e tampouco *goodwill*). Nesse momento (X1), o capital total de Beta é de R\$ 30.000,00, representado somente por ações ordinárias. Durante o exercício de X2, Beta incorporou ao seu patrimônio líquido o valor de R\$5.000,00, referente a lucros gerados e não distribuídos. Ainda neste exercício (X2), Alfa realizou isoladamente um aumento de capital em Beta no valor de R\$10.000,00. Considerando as informações repassadas, assinale a opção correta.

- a) Ao final do exercício X2, o patrimônio líquido de Beta possui um valor total de R\$ 40.000,00.
- b) Ao final do exercício X2, Alfa possui em Investimentos Permanentes um valor de R\$ 20.000,00 relativo à participação em Beta.
- c) Ao final do exercício X2, Alfa possui em Investimentos Permanentes um valor de R\$ 21.666,67 relativo à participação em Beta.
- d) Ao final do exercício X2, Alfa possui em Investimentos Permanentes um valor de R\$ 22.500,00 relativo à participação em Beta.
- e) Ao final do exercício X2, Alfa possui em Investimentos Permanentes um valor de R\$ 25.000,00 relativo à participação em Beta.

QUESTÃO 3 – Ao final do exercício social, a empresa Macro Info, ao inventariar seus produtos para venda, apurou a seguinte situação em quantidades e custos de aquisição: a) Item – Computador 286 = 15 unidades ao custo unitário de R\$ 80,00; b) Item – Computador 386 = 20 unidades ao custo unitário de R\$ 100,00; c) Item – Computador 486 = 14 unidades ao custo unitário de R\$ 110,00. Para realizar a venda desses computadores, o Gerente da Macro Info terá gastos de comissão de vendedores na ordem de 5%, e taxas bancárias no valor de R\$ 5,00 por venda. Sabendo-se que os valores de venda estimados para cada computador são, respectivamente, a) 286 – R\$ 100,00, b) 386 – R\$ 110,00 e c) 486 – R\$ 115,00, a empresa levará a balanço, como saldo apurado dessas três mercadorias em estoques, o valor de

- a) R\$ 4.649,50.
- b) R\$ 4.659,50.
- c) R\$ 4.740,00.
- d) R\$ 4.799,50.
- e) R\$ 4.880,00.

QUESTÃO 4 – A empresa Reservas e Destinações S/A está em processo de fechamento de seu balanço patrimonial no ano de X1. Para isso, foram levantadas algumas informações para fundamentar a elaboração dos valores a serem destinados à reserva de lucros.

(I) O capital subscrito da empresa é igual a R\$ 500.000,00, e seu capital a integralizar é igual a R\$250.000,00.

(II) O estatuto da empresa prevê um percentual igual a 25% para a distribuição de dividendo mínimo.

(III) A empresa está prevendo, para o ano X2, que passará por forte crise econômica, em face do cenário internacional, o que ocasionará queda significativa em sua produção, havendo a necessidade de demissões de empregados, contingência essa que representa aproximadamente R\$ 55.000,00.

(IV) No ano X1, a empresa realizou vendas a longo prazo no valor de R\$ 100.000,00, cuja margem de lucro é igual a 50%.

(V) A empresa reconheceu, no resultado, o valor de R\$ 35.000,00, referente a incentivos fiscais.

(VI) O saldo existente na reserva de lucros, excluindo-se os valores das reservas de lucros a realizar, de contingência e de incentivos fiscais, é igual R\$ 250.000,00, dos quais R\$ 50.000,00 é relativo à reserva legal.

(VII) O saldo remanescente após a apuração do dividendo mínimo obrigatório e as demais destinações à reserva de lucros devem ser registrados como dividendo adicional proposto.

Sabendo-se que o resultado da empresa Reservas e Destinações S/A, no ano X1, foi igual a R\$300.000,00, efetue os ajustes necessários para que a empresa reconheça os valores de dividendos a distribuir e a destinação do lucro para as demais reservas. Uma vez realizados os ajustes, é correto afirmar que, ao final de X1, tem-se o seguinte valor:

- a) o saldo em reserva legal é de R\$ 65.000,00.
- b) o saldo como dividendos a distribuir no passivo circulante é de R\$ 160.000,00.
- c) o saldo da conta dividendo adicional proposto no patrimônio líquido é de R\$ 107.500,00.
- d) o valor do dividendo mínimo obrigatório é de R\$ 75.000,00.
- e) o saldo de reserva de lucros mais as reservas constituídas no exercício de incentivos fiscais, de contingência, de lucros a realizar e de dividendo adicional proposto é de R\$ 447.500,00.

QUESTÃO 5 – Em 01/01/2017, a Companhia TPT, empresa do segmento de siderurgia, inicia a ampliação de sua planta industrial, com custo estimado de R\$ 2.000.000,00 e prazo de conclusão previsto para 24 meses. Os recursos para esse empreendimento foram obtidos em financiamento firmado junto ao Banco Sintra, com taxa de juros efetiva de 20% ao ano, e pagamento em parcela única em 5 anos. O financiamento, com propósito específico, foi contratado em 31/12/2016, e os seus recursos foram automaticamente liberados para a Companhia TPT. Essa companhia contratou fornecedores de máquinas e de serviços de ajustes no prédio, aos quais efetuará pagamentos mediante a entrega das máquinas e dos serviços contratados. Durante o ano de 2017, foram efetuados dois pagamentos – R\$ 500.000,00 em 31/03 e outros R\$ 500.000,00 em 30/09 – referentes a entregas de serviços e máquinas.

Considerando-se as informações apresentadas e as disposições do CPC 20 – Custos de Empréstimos, assinale a opção que indica quais valores devem constar nas contas relativas a Financiamentos Bancários, Imobilizado e Despesas de Juros, respectivamente, no final do exercício de 2017.

- a) R\$ 2.400.000,00; R\$ 1.000.000,00; R\$ 400.000,00
- b) R\$ 2.400.000,00; R\$ 1.200.000,00; R\$ 400.000,00
- c) R\$ 2.400.000,00; R\$ 1.096.583,00; R\$ 303.417,00
- d) R\$ 2.303.417,00; R\$ 1.096.583,00; R\$ 303.417,00
- e) R\$ 2.200.000,00; R\$ 1.200.000,00; R\$ 200.000,00

QUESTÃO 6 – Em 01/01/2015, a Companhia TPT adquiriu debêntures da Companhia Beta S/A, com valor nominal de R\$ 100.000,00, com prazo de resgate para três anos e taxa de juros contratuais de

10% ao ano. Os juros são pagos ao final de cada exercício e o principal é resgatado no final do contrato. A Companhia TPT adquiriu esses títulos com deságio de 5% e incorreu em custos de transação de R\$ 2.000,00. Os recursos utilizados nessa aquisição são de reservas constituídas pela Companhia TPT para investimento na ampliação de sua planta industrial, prevista para ocorrer ao final dos próximos três anos, razão pela qual a administração não pretende alienar esses papéis antes do prazo de vencimento previsto, classificando-os na categoria de Mantido Até o Vencimento (MAV).

Considerando as informações apresentadas, e sabendo que, no final de 2015, esse papel estaria sendo negociado no mercado por R\$ 99.800,00, assinale a opção que indica qual o resultado, em termos líquidos, da Companhia TPT com esse ativo deve constar na Demonstração de Resultado referente ao ano de 2015.

- a) Perda de R\$ 200,00
- b) Ganho de R\$ 2.800,00
- c) Ganho de R\$ 4.800,00
- d) Ganho de R\$ 10.000,00
- e) Ganho de R\$ 10.895,00

QUESTÃO 7 – A Companhia TPT, empresa do ramo de siderurgia, que possui risco de crédito em torno de 10% a.a. nas suas operações, realizou vendas para um de seus principais clientes, em janeiro de 2017, no valor de R\$ 2.000.000,00, para recebimento no final de dezembro de 2018, em parcela única. Considerando-se os preceitos do CPC 12, que trata do ajuste a valor presente, e sabendo que a taxa de juros livre de risco é de 10% a.a., assinale a opção correta quanto às demonstrações da Companhia TPT relativas ao exercício de 2017.

- a) Receita de Vendas de R\$ 1.652.892,00
- b) Contas a Receber de R\$ 1.652.892,00
- c) Contas a Receber de R\$ 2.000.000,00
- d) Contas a Receber de R\$ 1.666.667,00
- e) Receita de Juros de R\$ 277.778,00

QUESTÃO 8 – Durante determinado período, a Companhia TPT realiza as seguintes operações, envolvendo instrumentos financeiros:

(I) Contratação de uma operação de empréstimo junto ao Banco Bancada, com prazo contratual de doze meses, com amortização mensal em parcelas constantes. A taxa de juros incidente é de 3,5% a.m. e os recursos são utilizados para o financiamento do capital de giro.

(II) Aquisição de um título público federal, com prazo de resgate contratual para três anos, corrigido pela variação do IPCA mais juros de 4% ao ano. A expectativa da administração é a de que esse papel irá se valorizar, gerando oportunidades de ganhos financeiros para a Companhia no curto prazo.

(III) Aquisição de um título público federal, com prazo de resgate contratual para três anos, corrigido pela variação do IPCA mais juros de 4% ao ano. A intenção inicial é manter esse investimento até a data de vencimento do papel, mas há dúvidas quanto à necessidade de alienar esse título antes desse prazo, haja vista que a projeção do fluxo de caixa para o próximo exercício aponta riscos de necessidade de reforço do capital de giro.

(IV) Realização de vendas para um importante cliente, com prazo de pagamento para noventa dias. Na oportunidade da venda, negociou-se um desconto comercial de 2% sobre o preço de tabela dos produtos.

(V) Contratação de uma operação de venda de dólar no mercado futuro, para se prevenir de valorização do real em relação ao dólar, tendo em vista que parcela relevante de suas vendas é realizada para o mercado externo.

Tendo por referência os preceitos do CPC 38, e considerando que a administração não pretende utilizar a prerrogativa da opção pelo valor justo (*fair value option*), assinale a opção correta a respeito dessas operações.

- a) A operação (I) deve ser classificada na categoria de empréstimos e recebíveis.
- b) O ativo associado à operação (II) deve ser mensurado a valor justo, classificado na categoria disponível para venda.

- c) O ativo resultante da operação (III) deve ser mensurado a valor justo, sendo todos os ganhos e perdas registrados diretamente como ajustes de avaliação patrimonial, no Patrimônio Líquido.
- d) Ao ativo associado à operação (IV) não se aplica o ajuste a valor justo, devendo ser classificado na categoria mantido até o vencimento.
- e) A operação (V) resulta no reconhecimento de ativo ou passivo, mensurado a valor justo, com os ganhos e as perdas reconhecidos diretamente no resultado.

QUESTÃO 9 – Os usuários da Contabilidade têm um papel de destaque ao influenciar a qualidade das informações contábeis com vistas a avaliar o desempenho das entidades. Quando um dos usuários possui uma informação diferenciada dos outros, pode utilizar esse fato em benefício próprio. A esse respeito, assinale a opção que indica a terminologia adequada ao caso.

- a) Informação paramétrica
- b) Teoria da captura
- c) Informação criminosa
- d) Informação assimétrica
- e) Teoria de interesse do controlador

QUESTÃO 10 – Julgue as assertivas a seguir como verdadeiras (V) ou falsas (F).

- (I) O Conselho de Curadores do IASB tem como uma das atribuições fazer recomendações ao colegiado sobre decisões de agenda e prioridades do trabalho.
- (II) A Unidade Geradora de Caixa, segundo o CPC, representa menor grupo identificável de ativo que gera as entradas de caixa que são, em grande parte, independentes das entradas de caixa de outros ativos ou grupos de ativos.
- (III) O IASB define que uma economia hiperinflacionária tem como uma das características uma taxa inflacionária que se aproxima ou excede a 100% no ano.
- (IV) O IOSCO representa uma entidade que congrega os representantes das entidades que regulam o mercado de capitais de cada país, e, no Brasil, a representação é exercida pela APIMEC.
- (V) O IASB prevê que uma das características para classificar uma operação de *leasing* como financeiro ou operacional ocorre quando a arrendatária tem um contrato cujo prazo cobre a maior parte da vida útil econômica do bem. Se positivo, trata-se de *leasing* financeiro.

Assinale a opção que indica a sequência correta das assertivas.

- a) V, F, F, V, F
- b) F, V, F, F, V
- c) F, F, V, V, F
- d) F, V, V, F, V
- e) F, F, F, V, V

QUESTÃO 11 – Acerca das obrigações passivas de uma entidade, é correto afirmar que

- a) as milhas aéreas deverão ser reconhecidas como passivo desde que a empresa declare que tem uma obrigação com o cliente fidelidade.
- b) uma contingência deverá ser reconhecida desde que se tenha perspectiva de um provável desembolso e mensuração confiável.
- c) uma receita antecipada não pode ser reconhecida no passivo e, sim, na conta de ajustes de avaliação patrimonial.
- d) passivo contingente é uma obrigação de prazo e valor certo, ao passo que provisão é uma obrigação possível, resultante de eventos passados, cuja existência será confirmada pela ocorrência ou não de eventos futuros incertos, que não estão sob o controle da entidade.
- e) passivos de prazos incertos e valores incertos deverão ser reconhecidos no passivo e detalhados em notas explicativas.

QUESTÃO 12 – A empresa Boomerang Ltda. produz e vende bumerangues de plástico, cujas vendas esperadas para os próximos meses são detalhadas a seguir:

	jul.	ago.	set.	out.	nov.	dez.
--	------	------	------	------	------	------

expectativa de vendas (por unidade)	12.000	15.000	10.000	8.000	7.000	11.000
-------------------------------------	--------	--------	--------	-------	-------	--------

Considerando-se que sejam necessários 7 gramas de resina de plástico para cada bumerangue e que a empresa deseje ter suficiente estoque de resina no fim de cada mês, de modo a cobrir 25% da necessidade da produção para o mês seguinte, e, ainda, que a política da empresa é manter estoque final de bumerangues igual a 10% das vendas estimadas para o próximo mês, assinale a opção que indica quantos gramas de resina de plástico a empresa deve orçar para o mês de outubro.

- a) 7.505
- b) 54.425
- c) 59.850
- d) 65.280
- e) 68.250

QUESTÃO 13 – Assinale a opção que indica que lançamentos são incluídos pelos registros contábeis quando a taxa (preço) real paga à mão de obra direta é menor que a taxa-padrão.

- a) Debita: Salários a pagar; Credita: Variância da taxa (preço) da mão de obra direta
- b) Debita: Produtos em fabricação; Credita: Variância da taxa da mão de obra direta
- c) Debita: Salários a pagar; Debita: Variância da taxa (preço) da mão de obra direta
- d) Debita: Produtos em fabricação; Debita: Variância da taxa (preço) da mão de obra direta
- e) Debita: Variância da taxa (preço) da mão de obra direta; Credita: Salários a pagar

QUESTÃO 14 – Certa quantidade de matéria-prima foi comprada por R\$ 43.250,00. O preço-padrão desse MD era de R\$ 2,00/Kg, e houve variância de preço desfavorável de R\$ 3.250,00. Quantos quilos foram comprados?

- a) 20.000
- b) 21.625
- c) 22.525
- d) 23.250
- e) 24.875

QUESTÃO 15 – A empresa X, que fabrica componentes especiais, está ociosa, e o gerente quer usar essa ociosidade para gerar lucros adicionais. Um cliente potencial propôs comprar 3.800 unidades do componente GEE. Cada unidade do GEE requer 4 unidades do material R39 e 7 unidades do material I59, cujos dados são apresentados a seguir.

material	unidades em estoque	custo original, por unidade	preço corrente de mercado	valor de baixa, por unidade
R39	380	R\$ 8,30	R\$ 8,50	R\$ 7,95
I59	29.200	R\$ 3,90	R\$ 4,05	R\$ 3,75

Considerando-se que o material R39 seja utilizado em muitos produtos da empresa X, razão por que seus estoques são repostos regularmente, e que o material I59 não seja mais usado na produção da empresa X, sendo que seu atual estoque não mais será repostado depois de finalizado, assinale a resposta que indica qual seria o total dos custos relevantes desses materiais, para fins da determinação do preço mínimo economicamente viável para a ordem especial do componente GEE.

- a) R\$ 220.590,00
- b) R\$ 228.950,00
- c) R\$ 229.900,00
- d) R\$ 236.930,00
- e) R\$ 263.390,00

QUESTÃO 16 – Calcule a matriz inversa de $\begin{bmatrix} 3 & -1 \\ -4 & 2 \end{bmatrix}$ e assinale a opção correta.

a) $\begin{bmatrix} 1 & 0,5 \\ 2 & 1,5 \end{bmatrix}$

b) $\begin{bmatrix} \frac{1}{3} & -2 \\ -\frac{1}{4} & \frac{1}{2} \end{bmatrix}$

c) $\begin{bmatrix} 1 & 2 \\ 0,5 & 1,5 \end{bmatrix}$

d) $\begin{bmatrix} 1,5 & 2 \\ 0,5 & 1 \end{bmatrix}$

e) $\begin{bmatrix} 3 & -4 \\ -1 & 2 \end{bmatrix}$

QUESTÃO 17 – Assinale a opção correspondente às coordenadas x e y do ponto de mínimo da função $y = 6x^2 - 10x - 8$.

- a) 5 e 10
- b) $5/6$ e $-12,2$
- c) 3 e 8
- d) 5 e 9
- e) 4 e 12

QUESTÃO 18 – Resolva a equação $\log x^4 - \log x^3 = \log 5x - \log 2x$ e assinale a opção correta.

- a) 5
- b) $2/5$
- c) $3/4$
- d) 2,5
- e) 0,5

QUESTÃO 19 – Assinale a opção que corresponde à equação da reta, sabendo-se que a sua inclinação é igual a $1/2$ e que a reta cruza o eixo x , em que $x = 3$.

- a) $y = -3 + 2x$
- b) $x = 0,5 + 1,5y$
- c) $y = -1,5 + 0,5x$
- d) $y = 1,5 - 0,5x$
- e) $y = 0,5 + 2x$

QUESTÃO 20 – Calcule o resultado da expressão $\sum_{j=2}^5 (j^2 + j + 3)$ para $j = -2$ e assinale a opção correta.

- a) 0
- b) 40
- c) 60
- d) 80
- e) 90

QUESTÃO 21 – Calcule o resultado da expressão $\prod_{j=1}^3 x$ para $x = 2$ e assinale a opção correta.

- a) 4
- b) 8
- c) 16
- d) 24

e) 32

QUESTÃO 22 – Calcule a derivada de 2.ª ordem de $y = 3\ln(x)$ em relação a x e assinale a opção correta.

- a) x^{-2}
- b) x^2
- c) $3x$
- d) $-2x^{-2}$
- e) $3x^{-2}$

QUESTÃO 23 – Sabendo que $\ln(8) \approx 2,1$, calcule $\ln(16)$ e assinale a opção correta.

- a) 1,6
- b) 2,9
- c) 3,1
- d) 4,2
- e) 21

QUESTÃO 24 – Calcule o determinante da matriz $\begin{bmatrix} 2 & 1 & 3 \\ 1 & 2 & 1 \\ 1 & 2 & 2 \end{bmatrix}$ e assinale a opção correta.

- a) 0
- b) 3
- c) 9
- d) 10
- e) 12

QUESTÃO 25 – Dado um vetor $u = \begin{bmatrix} 2 \\ 4 \\ 1 \end{bmatrix}$, calcule o produto $u'u$ e assinale a opção correta.

- a) 9
- b) 10
- c) 12
- d) 15
- e) 21

GABARITO APÓS RECURSOS

Não rasure o gabarito, sob pena de invalidação da questão.

Questão 1	A	B	C	D	E
Questão 2	A	B	C	D	E
Questão 3	A	B	C	D	E
Questão 4	A	B	C	D	E
Questão 5	A	B	C	D	E
Questão 6	A	B	C	D	E
Questão 7	A	B	C	D	E
Questão 8	A	B	C	D	E
Questão 9	A	B	C	D	E
Questão 10	A	B	C	D	E
Questão 11	A	B	C	D	E
Questão 12	A	B	C	D	E
Questão 13	A	B	C	D	E
Questão 14	A	B	C	D	E
Questão 15	A	B	C	D	E
Questão 16	A	B	C	D	E
Questão 17	A	B	C	D	E
Questão 18	A	B	C	D	E
Questão 19	A	B	C	D	E
Questão 20	ANULADA				
Questão 21	A	B	C	D	E
Questão 22	ANULADA				
Questão 23	A	B	C	D	E
Questão 24	A	B	C	D	E
Questão 25	A	B	C	D	E



Programa de Pós-graduação em
Ciências Contábeis - PPGCont/UnB

EDITAL N.º 1/2016

SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS PARA O CURSO DE DOUTORADO PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2017

Nome: _____ RG: _____

Processo Seletivo: DOUTORADO

PROVA ESCRITA – SEGUNDA PARTE

REDAÇÃO

- Esta parte da prova escrita terá a duração máxima de 1 hora (de 10h00 a 11h00), e é destinada à elaboração da redação.
- Nesta prova, faça o que se pede, usando, caso deseje, a folha de “rascunho” para elaborar a primeira versão do seu texto dissertativo. Em seguida, transcreva, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, o texto para a FOLHA DE TEXTO DEFINITIVO DA REDAÇÃO, no local apropriado, pois não serão avaliados fragmentos de texto escritos em local indevido. **Use letra legível.** Não dê título ao texto. Inicie-o na primeira linha.
- Qualquer fragmento de texto que ultrapassar a extensão máxima de linhas disponibilizadas será desconsiderado.
- Será também desconsiderado, e receberá nota zero, o texto que não for escrito na folha de texto definitivo correspondente.
- Na **folha de texto definitivo da redação**, identifique-se apenas no cabeçalho da primeira página, pois não será avaliado texto que tenha qualquer assinatura ou marca identificadora fora do local apropriado.
- No texto, ao domínio do conteúdo (aspectos macroestruturais) serão atribuídos até 7,00 pontos (pertinência ao tema/objetividade, seleção/organização dos argumentos, coerência e coesão textuais), e à microestrutura textual (apresentação e estrutura textual, capacidade de expressão e domínio da modalidade escrita formal da língua portuguesa) serão atribuídos até 3,00 pontos.
- Leia o texto da página seguinte e use-o como base para elaborar o seu texto dissertativo.

Considerando que o trecho de texto abaixo possui caráter unicamente motivador, redija um texto dissertativo acerca do tema **As consequências futuras do não atendimento ao princípio do equilíbrio financeiro e atuarial da Previdência Social**.

No Brasil, as reformas no Sistema de Previdência Social, introduzidas pelas Emendas Constitucionais n.º 20, de 1998, e n.º 41, de 2003, promoveram diversas alterações no texto constitucional e na estrutura previdenciária brasileira. Essas mudanças, tanto no Regime Geral como nos Regimes Próprios, tiveram uma relação direta com o desequilíbrio financeiro e atuarial da Previdência Social.

O princípio do equilíbrio financeiro e atuarial foi inserido na Constituição Federal de 1988 tanto para os trabalhadores da iniciativa privada – art. 201 –, quanto para os servidores públicos – art. 40. Por sua vez, a necessidade de financiamento da Previdência Social é sempre compensada pelo poder público. Assim, é importante entender que uma reforma consistente da Previdência Social exige o atendimento ao princípio do equilíbrio financeiro e atuarial.



Programa de Pós-graduação em
Ciências Contábeis - PPGCont/UnB

EDITAL N.º 1/2016

SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS PARA O CURSO DE DOUTORADO PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2017

Nome: _____ RG: _____

Processo Seletivo: DOUTORADO

PROVA ESCRITA – TERCEIRA PARTE

TRADUÇÃO DE TEXTO TÉCNICO

- Esta parte da prova escrita terá a duração máxima de 1 hora (de 11h00 a 12h00), e é destinada à elaboração de tradução de texto técnico em língua inglesa para a língua portuguesa.
- Nesta prova, faça o que se pede, usando, caso deseje, a folha de “rascunho” para elaborar a primeira versão da sua tradução. Em seguida, transcreva, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, o texto para a FOLHA DE TEXTO DEFINITIVO, no local apropriado, pois não serão avaliados fragmentos de texto escritos em local indevido. **Use letra legível.**
- Qualquer fragmento de texto que ultrapassar a extensão máxima de linhas disponibilizadas será desconsiderado.
- Será também desconsiderado, e receberá nota zero, o texto que não for escrito na folha de texto definitivo correspondente.
- Na **folha de texto definitivo da tradução**, identifique-se apenas no cabeçalho da primeira página, pois não será avaliado texto que tenha qualquer assinatura ou marca identificadora fora do local apropriado.
- Leia o texto da página seguinte para elaborar a tradução de texto técnico em língua inglesa para a língua portuguesa.

Com base no texto técnico em língua inglesa a seguir, elabore a correspondente tradução para a língua portuguesa.

The fundamental problem of Financial Accounting Theory¹

Given the absence of perfect or true accounting concepts, it turns out that the most useful measure of net income to inform investors, that is, to control adverse selection, need not be the same as the best measure to motivate manager performance, that is, to control moral hazard. This was recognized by Gjesdal (1981). Investors' interests are best served by information that enables better investment decisions and better-operating capital markets. Providing it is reasonably reliable, current value accounting fulfills this role, since it provides up-to-date information about assets and liabilities, hence of future firm performance, and reduces the ability of insiders to take advantage of changes in asset and liability values.

Managers' legitimate interests are best served by information that is highly informative about their performance in running the firm, since this enables efficient compensation contracts and better working of managerial labor markets. This is the **stewardship** role of financial reporting, one of the oldest concepts in accounting. While fair value accounting can improve reporting on stewardship, it can also interfere. Current values are very volatile in their impact on reported earnings and, unless market values are readily available, may be more subject to bias and manipulation by the manager than historical cost-based information. Both of these effects reduce the informativeness of earnings about manager stewardship. Thus, from a managerial perspective, a less volatile and more conservative income measure, such as one based on historical cost, or at least a measure that excludes certain unrealized gains and losses, may better fulfill a role of motivating and evaluating managers.

Given that there is only one bottom line, the fundamental problem of financial accounting theory is how to design and implement concepts and standards that best trade off the investor-informing and manager performance-evaluating roles for accounting information. Some policies require tradeoffs between these roles, as in current value versus historical cost accounting just described. Other policies, such as expanded disclosure, may facilitate both roles.

¹ William, R. Scott. **Financial accounting theory**. 5th. ed. Canada, Toronto: Pearson Prentice Hall, 2009, p. 14-15.

