



Contabilidade Regulatória do Setor Elétrico

Modalidade EaD

Informações do curso

FIPECAFI

Apresentação do Curso

A contabilidade regulatória representa um conjunto de princípios e regras de apresentação de informações de entidades reguladas. Essas regras possibilitam alocar custos, receitas, ativos e passivos das entidades de forma a facilitar o monitoramento dos objetivos regulatórios a serem atingidos. O objetivo da contabilidade regulatória é fornecer informações que auxiliem os reguladores a abordarem a situação específica do mercado de serviços públicos e transporte. Essas informações devem possibilitar que os reguladores confirmem o cumprimento dos objetivos regulatórios.

Assim como outros setores regulados no Brasil, o setor elétrico tem se mantido em constante evolução. O setor elétrico é pioneiro quanto à existência de uma robusta regulação contábil e adotou uma contabilidade regulatória que permite a existência de informações mais adequadas para o exercício dos objetivos regulatórios. Vale destacar que em 2022 o Manual de Contabilidade do Setor Elétrico, que estabelece as práticas e as orientações contábeis necessárias para o adequado registro contábil das operações e a elaboração e divulgação das demonstrações contábeis regulatórias, foi revisado e atualizado pela Aneel.

Com base no exposto, o curso Contabilidade Regulatória para o Setor Elétrico apresenta e discute as principais normas de contabilidade aplicadas a esse setor. São abordados os seguintes tópicos: i) Contabilidade Regulatória; ii) Manual de Contabilidade do Setor Elétrico; iii) Novo Manual de Contabilidade do Setor Elétrico (atualizado em 2022); iv) Demonstrações Contábeis Regulatórias e Central de Informações; e v) Manual de Controle Patrimonial do Setor Elétrico.

Observações

Para os cursos de Educação Executiva na modalidade EaD, os dados de acesso para início do curso serão enviados em dois dias úteis após a efetivação do pagamento.

Carga Horária Estimada

50 horas

Prazo

6 meses

A carga horária é composta pelas seguintes atividades: unidades de ensino, quizzes e prova.

O prazo para acesso ao material será considerado a partir do envio de login e senha de acesso ao participante.

Público-alvo

Profissionais do setor elétrico (contabilidade, controladoria, financeiro, regulatório e demais áreas que lidam com controles e informações contábeis) e demais profissionais interessados.

Pré-requisito

Requer conhecimento prévio em Contabilidade.

Professores-autores

Prof. Aderbal Alfonso Hoppe

Mestre em Ciências Contábeis e Atuariais pela PUC/São Paulo, pós-graduado em Gestão de Negócios pela UFPR/Curitiba e graduado em Ciências Contábeis pela FURB/Blumenau. Certificado em Contabilidade Internacional pelo ACCA/UK e em Normas Internacionais de Auditoria pelo ACCA/UK. É membro do Instituto dos Auditores Independentes do Brasil (Ibracon), onde atuou nos Grupos de Trabalhos de Energia e de Gás, bem como instrutor em cursos promovidos para auditores. Possui registros na Comissão de Valores Mobiliários (CVM), Cadastro Nacional de Auditores Independentes (CNAI) do Conselho Federal de Contabilidade (CFC) e Conselho Regional de Contabilidade (CRC). Professor na FIPECAFI. Iniciou carreira na Actus Auditores e atuou como sócio-diretor pela Ernst & Young. Atua em contabilidade, auditoria independente e consultoria financeira e contábil em BRGAAP, USGAAP, IFRS e IPSAS. Coautor do capítulo de IFRIC 12 – Contratos de Concessão do Manual de Normas Internacionais de Contabilidade, volume 2, Ernst & Young/FIPECAFI. Coautor do livro **Aspectos contábeis e tributários do setor elétrico**. Diretor no IBRACON (5ª regional) e na ANEFAC (grupo IPSAS).

Prof. Ms. Mario Shinzato

Bacharel em Ciências Contábeis pela Faculdade de Ciências Econômicas de São Paulo - FACESP (1984), tem MBA (*Master in Business Administration*) pelo IBMEC (1998) e é Mestre em Contabilidade pela Pontifícia da Universidade Católica de São Paulo (2010). Iniciou sua carreira na Deloitte Touche Tohmatsu Auditores Independentes em 1982, tendo exercido a função de gerente sênior, responsável pelos trabalhos de auditoria em empresas de capital aberto, nacionais e multinacionais, como CESP, CPFL, AES e Bunge entre outros. Em 2003 passou a integrar a AES Tietê S.A. atuando como gerente de controladoria; entre 2008 a 2014 passou a ser responsável pela Controladoria BRGAAP do Grupo AES no Brasil; e entre 2014 e 2015 liderou a implementação de nova versão do SAP nas empresas do Grupo AES. Entre maio de 2017 a dezembro 2018 atuou como conselheiro fiscal e em 2019 atuou como membro do Comitê de Auditoria na Eletropaulo Metropolitana Eletricidade de São Paulo S.A. Foi membro do conselho fiscal, no período entre janeiro de 2016 a abril de 2021, na AES Tietê Energia S.A. Desde abril de 2021 é membro do Comitê de Auditoria da AES Brasil Energia S.A., controladora a AES Brasil Operações S.A. (anteriormente denominada AES Tietê Energia S.A.). Atua como consultor na Taticca Auditores e Consultores, desde 2018. Está como Diretor Técnico do Instituto dos Contadores do Brasil - ICBR, desde 2022.

Profa. Marli da Costa Moreira

Contabilista com MBA em Administração do Setor Elétrico e pós graduada em Gestão Tributária. Experiência profissional de 23 anos nas áreas de contabilidade/finança e de regulação econômico financeira do Setor Elétrico. Atuação de mais de 9 anos em auditoria contábil/financeira e em processos de Due Diligence atendendo empresas de diversos portes, principalmente dos segmentos do setor elétrico, saneamento e gás canalizado, atualmente ocupando a função de sócia. Desde 2009 atuando como especialista e consultora nas áreas de regulação econômico financeira de grandes empresas do Setor Elétrico. Participou dos projetos de elaboração dos Manuais de Contabilidade Regulatória e Manuais de Controles Patrimoniais para os setores de saneamento e gás canalizado pela Agência Reguladora de Serviços Públicos do Estado de São Paulo-ARSESP.

Conteúdo Programático

Contabilidade Regulatória

1. Objetivos de uma Contabilidade Regulatória
2. Apresentação Geral de Necessidades de informação, perímetro, conteúdo e formato
3. Periodicidade da Apresentação de Informação
4. Regras de Alocação e Valorização
5. Limitações de Contabilidade Tradicional e Gerencial da Entidade Regulada
6. Consistência entre Contas Estatutárias e Informações Regulatórias
7. Comportamento dos Reguladores e Princípios a Serem Seguidos (Princípio da Ignorância, Interferência e Riscos)
8. Utilização de Custos Contábeis na Definição de Tarifas e avaliação objetiva: recomendações para evitar a má gestão
9. Contabilidade Regulatória e Auditoria de Entidades Reguladas
10. Conteúdo e Finalidade de Diretrizes de Contabilidade Regulatória, Base legal, Autoridades, Regras de Divulgação e Confidencialidade e Princípios Gerais de Diretrizes Contabilidade Regulatória
11. Processos de Intercâmbio de Informações, Prestação de Contas e Consulta
12. As Concessões de Serviços Públicos e as Agências Reguladoras no Brasil
13. Contabilidade Regulatória no Setor Elétrico no Brasil

Manual de Contabilidade do Setor Elétrico – MCSE

1. Conceitos, Fundamentos e Aplicabilidade
2. Objetivos do Manual
2. Plano de Contas do Serviço Público de Energia Elétrica, Diretrizes e Instruções Gerais e Contábeis
3. Plano de Contas e Elenco de Contas
4. Técnicas de Funcionamento

Novo Manual de Contabilidade do Setor Elétrico – MCSE

1. Objetivos da Contabilidade Regulatória no Setor Elétrico
2. Convergência com os CPCs
3. CPCs que conflitam com o arcabouço regulatório
4. CPCs não aplicáveis para fins regulatórios
5. Reavaliação Regulatória Compulsória
6. Ativo e Passivo Financeiro Setoriais

Demonstrações Contábeis Regulatórias e Central de Informações

1. Livros Regulatórios
2. Demonstrações Contábeis Regulatórias
3. Obrigatoriedade de preparar as Demonstrações Contábeis Regulatórias - DCR
4. Modelo de Termo de Responsabilidade da Administração da Outorgada
5. Modelo do Relatório do Auditor
6. Modelos das Demonstrações Contábeis Regulatórias
7. Central de Informações Econômico-Financeiras - CIEFSE
8. Origem e Objetivo
9. CIEFSE – Arquivos da Prestação Anual de Contas

Manual de Controle Patrimonial do Setor Elétrico – MCPSE

Histórico do Manual de Controle Patrimonial do Setor Elétrico (MCPSE)

O que é o MCPSE?

Objetivos e obrigatoriedade

Vigência e Prazos

Conceitos e Fundamentos

Diretrizes Gerais e Premissas para o Controle Patrimonial do Setor Elétrico

Instruções Gerais de Controle Patrimonial (IG)

Instruções de Cadastro Patrimonial (ICAD)

Descrição e instruções específicas para cadastramento dos Tipos de Unidades de Cadastro (TUC), Unidades de Cadastro (UC) e Unidades de Adição e Retirada (UAR)

Critério de Avaliação

Somente terão direito ao certificado de conclusão nesse curso os participantes que obtiverem conceito igual ou superior a 7,5 na Prova ou Reavaliação.

O certificado será enviado dentro de 45 dias, contados a partir do comunicado de aprovação que será enviado por e-mail.

Bibliografia Complementar Sugerida

ANEEL. **Manual de Contabilidade do Setor Elétrico**. 2022. Disponível em: http://www2.aneel.gov.br/cedoc/adsp20212904_2.pdf. Acesso em: 17 mai. 2022.

ARAGÃO, Alexandre Santos de. **Empresas estatais**. São Paulo: Selo Editorial Forense, 2017.

BRASIL. **Lei n° 8.987, de 13 de fevereiro de 1995**. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l8987cons.htm. Acesso em: 20 jul. 2022.

FARIAS, Sara Jane Leite. **Regulação jurídica dos setores autorizados**. São Paulo: Lumen Juris, 2015.

_____. **Nota Técnica n° 391/2009**. 2009. Disponível em: http://www2.aneel.gov.br/aplicacoes/audiencia/arquivo/2009/037/resultado/nota_tecnica_ap_037_final_15012010.pdf. Acesso em: 11 jul. 2018.

_____. **Resolução Normativa n° 396, de 23 de fevereiro de 2010**. Disponível em: <http://www2.aneel.gov.br/cedoc/ren2010396.pdf>. Acesso em: 11 jul. 2018.

_____. **Resolução Normativa n° 605, de 11 de março de 2014**. Disponível em: <http://www2.aneel.gov.br/cedoc/ren2014605.pdf>. Acesso em: 11 jul. 2018.

_____. **Manual de Controle Patrimonial do Setor Elétrico (Anexo à Resolução Normativa n° 674/2015)**. Disponível em: <http://www.aneel.gov.br/documents/656815/14887121/MANUAL+DE+CONTROLE+PATRIMONIAL+DO+SETOR+EL%C3%89TRICO+-+MCPSE/3308b7e2-649e-4cf3-8fff-3e78ddeba98b>. Acesso em 11 jul. 2018.

PEREIRA, Paula Silva. As Concessões de Serviços Públicos e as Agências Reguladoras. In: **Série Aperfeiçoamento de Magistrados 1: Agências Reguladoras**. Rio de Janeiro: EMERJ, 2011.

Materiais e Ferramentas On-line

O curso é composto por um conjunto de materiais e ferramentas de aprendizagem online disponíveis em ambiente de aprendizagem virtual. Cada tópico inclui as seguintes ferramentas de aprendizagem: Unidades de Ensino (conteúdo material em texto e vídeo) e Quizzes. Além disso, as atividades do curso também contemplam a Prova.

A fim de facilitar a compreensão das ferramentas de aprendizagem contidas ou relacionadas ao material virtual, seus usos e aplicação, seguem suas descrições:

1. Unidades de Aprendizagem	Material de leitura que apresenta o conteúdo do curso de forma expositiva, podendo também conter vídeos, áudios ou exercícios de fixação.
2. Quizzes	São compostos por questões de múltipla escolha a serem desenvolvidas na própria ferramenta do ambiente virtual e têm como principal objetivo facilitar a retenção dos conceitos abordados, além de estimular a participação ativa do estudante. A participação nessa atividade não será considerada nos critérios de avaliação.
3. Prova	Atividade que visa avaliar todos os conceitos abordados ao longo do curso.

FIPECAFI