|  |  |
| --- | --- |
| **PROCESSOS** | 1394453/2021 |
| **INTERESSADO** | CEF |
| **ASSUNTO** | INCLUSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO (Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho (Especialização)); |
|  |  |
| **DELIBERAÇÃO Nº 69/2021 – CEF-CAU/SC** | |

A COMISSÃO DE ENSINO E FORMAÇÃO – CEF - CAU/SC, reunida ordinariamente, de forma virtual, nos termos da Deliberação Plenária CAU/SC nº 583/2021, no uso das competências que lhe conferem os artigos 91 e 93 do Regimento Interno do CAU/SC, após análise do assunto em epígrafe, e

Considerando a Lei nº 7.410/1985 que *dispõe sobre a Especialização de Engenheiros e Arquitetos em Engenharia de Segurança do Trabalho, a Profissão de Técnico de Segurança do Trabalho, e dá outras providências;*

Considerando o Decreto nº 92.530/1986 que *regulamenta a Lei e estabelece as condições para o exercício da especialização de “Engenheiro de Segurança do Trabalho” no Brasil;*

Considerando que o art. 3º da Lei nº 7.410/1985 *determina que o exercício da atividade de Engenheiros e Arquitetos na especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho dependerá de registro em Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia;*

Considerando que as questões relativas aos arquitetos e urbanistas, constantes da Lei nº 5.194/1966 e da Lei nº 6.496/1977, passaram a ser regulamentadas pela Lei nº 12.378/2010;

Considerando que, a partir da vigência da Lei nº 12.378/2010, os arquitetos e urbanistas passaram a ter registro profissional nos Conselhos de Arquitetura e Urbanismo dos Estados e do Distrito Federal;

Considerando o Parecer CFE n° 19/1987, publicado na Seção I, p. 3424 do DOU de 11 de março de 1987, que estabelece o Currículo Básico do Curso de Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho;

Considerando a Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, que estabelece as diretrizes e bases da educação nacional;

Considerando o Parecer CNE/CES n° 96/2008, que trata de consulta sobre a vigência do Parecer CFE nº 19/1987, e aprova o currículo básico do curso de especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho, tendo em vista a Resolução CNE/CES nº 1/2001, que estabelece normas para o funcionamento de cursos de pós-graduação.

Considerando a Resolução CNE/CES nº 1, de 06 de abril de 2018, que estabelece diretrizes e normas para a oferta dos cursos de pós-graduação *lato sensu* denominados cursos de especialização, no âmbito do Sistema Federal de Educação Superior, conforme prevê o art. 39, § 3º, da Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, e dá outras providências;

Considerando o Parecer CNE/CES nº 267/2018 que trata de consulta ao Conselho Nacional de Educação (CNE) sobre o currículo estabelecido pelo Parecer CFE nº 19/1987 e Parecer CNE/CES nº 96/2008 para os cursos de especialização *lato sensu* em Engenharia e Segurança do Trabalho;

Considerando o Despacho do Ministro da Educação de 17 de julho de 2018, publicado no D.O.U. de 18/7/2018, Seção 1, Pág. 19, que homologa o referido parecer e revoga os Pareceres CFE n° 19/87 e CNE/CES n° 96/2008: “*Nos termos do art. 2º da Lei nº 9.131, de 24 de novembro de 1995, o Ministro de Estado da Educação HOMOLOGA o Parecer CNE/CES nº 267/2018, da Câmara de Educação Superior, do Conselho Nacional de Educação, o qual esclarece que devem ser* ***revogados****, por não encontrarem respaldo na Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996,* ***os Pareceres CFE nº 19/1987 e CNE/CES nº 96/2008****, que estabeleceram currículo mínimo para os cursos de especialização lato sensu em Engenharia e Segurança do Trabalho, conforme consta do Processo nº 23000.043503/2017-21*” (grifos nossos);

Considerando a Decisão Plenária do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (CONFEA) n° 1395, de 10 de agosto de 2018, que se manifesta contrariamente ao referido despacho e aprova manifestação formal junto ao Congresso Nacional, ao Tribunal Superior do Trabalho, à Presidência da República, ao Ministério do Trabalho, ao Ministério da Educação, ao Ministério Público do Trabalho e ao Conselho Nacional de Educação (CNE) **no sentido da manutenção integral dos termos do Parecer CFE n° 19/1987** (grifo nosso);

Considerando o Despacho do Ministro da Educação de 1° de outubro de 2018, publicado no DOU de 3/10/2018, Seção 1, Pág. 17, que retifica o despacho anterior excluindo a revogação do Parecer CFE n°19/1987: “*Despacho do Ministro, de 17 de julho de 2018, publicado no Diário Oficial da União nº 137, de 18 de julho de 2018, Seção 1, página 19, que homologou o Parecer CNE/CES nº 267/2018, passa a vigorar com as seguintes alterações, permanecendo inalteradas as demais disposições, conforme Memorando nº 104/2018/CGSO-TÉCNICOS/DISUP/SERES, de 26 de julho de 2018:* ***Onde se lê:*** *"o qual esclarece que devem ser* ***revogados****, por não encontrarem respaldo na Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996,* ***os Pareceres CFE nº 19/1987 e CNE/CES nº 96/2008****, que estabeleceram currículo mínimo para os cursos de especialização lato sensu em Engenharia e Segurança do Trabalho, conforme consta do Processo nº 23000.043503/2017-21.",* ***Leia-se:*** *"o qual esclarece que deve ser* ***revogado****, por não encontrar respaldo na Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996,* ***o Parecer CNE/CES nº 96/2008****, que aprova o currículo básico do curso de especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho, conforme consta do Processo nº 23000.043503/2017-21"* (grifos nossos);

Considerando a consequente retificação do Parecer CNE/CES nº 267/2018 (penúltimo parágrafo dos Comentários do Relator): “*Deve, portanto, em nosso entendimento, ser admitida a desconformidade do Parecer CNE/CES nº 96/2008 com a Lei nº 9394/96.* ***Fica, portanto, revogado o Parecer CNE/CES nº 96/2008”;***

Considerando a Resolução CAU/BR n° 162, de 24 de maio de 2018, que dispõe sobre o registro do título complementar e o exercício das atividades do arquiteto e urbanista com especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho, e dá outras providências;

Considerando o § 2º, do art. 4º da Resolução CAU/BR nº 162, de 2018, que diz, que: *“a responsabilidade pela aprovação do processo é da Comissão de Ensino e Formação (CEF) do CAU/UF, que poderá delegar a análise e instrução do processo para o corpo técnico por meio de DELIBERAÇÃO da COMISSÃO”;*

Considerando que a Deliberação CEF CAU/BR nº 017/2020, de 03/04/2020, revoga a Deliberação CEF CAU/BR nº 094/2018, de 05/10/2018, e ratifica a vigência do Parecer CFE nº 019/1987, que estabelece o Currículo Básico do Curso de Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho (Especialização);

Considerando a Deliberação Plenária DPOBR nº 101.05/2020, de 21/05/2020, que aprova as orientações e os procedimentos para registro complementar de Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho (Especialização), e dá outras providências;

Considerando que a interessada solicitou anteriormente a Inclusão de Título de Engenheira em Segurança do Trabalho (especialização) tendo apresentado documentos referentes ao curso (comprovante de conclusão de curso e histórico escolar), protocolo nº 1330568/2021, tendo sido indeferida pela Comissão de Ensino e Formação do CAU/SC por meio da Deliberação nº45/2021, de 29 de julho de 2021 pelos motivos de carga horária insuficiente, falta de disciplinas mínimas e quantidade de professores com mestrado e doutorado abaixo do percentual exigido;

Considerando as inconsistências encontradas na complementação das informações pela IES no processo atual, protocolo SICCAU nº 1394453/2021, como substituição de certificado e histórico escolar com manutenção da carga horária total do curso de 600 horas, diminuição de carga horária de disciplinas já cursadas e complementação de disciplinas com carga horária insuficiente sem qualquer justificativa, ou seja, a diferença seria a complementação de disciplinas, o que contraria as informações dispostas nos documentos dado que já haviam sido cursadas em número maior de horas;

Considerando que a IES substituiu o CERTIFICADO e HISTÓRICO ESCOLAR e conforme declarado no atestado de conclusão anexo ao processo que descreve 70 horas aulas complementares “realizando aproveitamento de estudos da matriz curricular de 2019 para matriz curricular do curso executada em 2021, onde a mesma cursou as disciplinas pendentes o período de 16 de agosto a 10 de setembro de 2021, na modalidade de ensino remoto.”

Considerando a alteração de titularidade ou mudança de docente responsável citados em documento emitido anteriormente (histórico escolar do protocolo nº 1330568/2021) alcançando o percentual de professores com mestrado ou doutorado passando a atender o art. 9º da Resolução nº 01/2018 do Ministério da Educação;

Considerando o relatório e voto do Conselheiro Suplente Daniel Otavio Maffezzolli;

Considerando que todas as deliberações de comissão devem ser encaminhadas à Presidência do CAU/SC, para verificação e encaminhamentos, conforme Regimento Interno do CAU/SC;

**DELIBERA:**

1. Indeferir a solicitação SICCAU nº 1394453/2021, de solicitação de inclusão de titularidade complementar Engenheiro (a) de Segurança do Trabalho (Especialização);
2. Aprovar o envio de ofício à Instituição de Ensino Faculdade Cristã da Amazônia solicitando explicações quanto às inconsistências encontradas no comparativo das duas versões do Certificado e Histórico Escolar da especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho, apresentados nos protocolos SICCAU nº 1330568/2021 e nº 1394453/2021, conforme demonstrado no anexo I, e solicitando comprovação de disciplinas cursadas, declaração e professores responsáveis por meio de documentos oficiais como diário da disciplina autêntico e devidamente registrado, nos moldes da minuta em anexo II;
3. Solicitar da assessoria a notificação da requerente por meio de despacho no SICCAU, protocolo nº 1394453/2021, solicitando explicações quanto às inconsistências encontradas no comparativo das duas versões do Certificado e Histórico Escolar da especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho, apresentados nos protocolos SICCAU nº 1330568/2021 e nº 1394453/2021, conforme demonstrado no anexo I;
4. Aguardar retorno da Instituição de Ensino, pelo prazo de 60 dias, para posterior avaliação e devidos encaminhamentos com respaldo jurídico se necessário;
5. Encaminhar esta deliberação à Presidência do CAU/SC para providências cabíveis.

Florianópolis, 25 de novembro de 2021.

Considerando o estabelecido no item 1.3 da Deliberação Plenária CAU/SC nº 583, de 12 de março de 2021, que trata dos termos das reuniões virtuais dos órgãos colegiados do CAU/SC, atesto a veracidade das informações prestadas. Publique-se.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Pery Roberto Segala Medeiros**

**Assessor Especial da Presidência do CAU/SC**

**ANEXO I**

**QUADRO COMPARATIVO BASEADO NA “TABELA 5” E “TABELA 6”**

**NOS MOLDES DA DELIBERAÇÃO PLENÁRIA DPOBR Nº 00101-05/2020**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROCESSO 1330568/2021 - TABELA 5 - ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR** | | | | | | | | | | |  | |  |  | **PROCESSO 1394453/2021** | | | | |
| **DISCIPLINA OBRIGATÓRIA** | | | **Carga horária mínima** | **Disciplina cursada** | | **Carga Horária cursada** | | **Parecer** | | |  | |  |  | **Disciplina cursada** | | **Carga Horária cursada** | **Parecer** | |
| **Introdução a Engenharia de Segurança do Trabalho** | | | **20** | **INTRODUÇÃO A ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO** | | **24** | | **ATENDE** | | |  | | Diminuiu a carga horária da disciplina já cursada |  | **INTRODUÇÃO A ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO** | | **20** | **ATENDE** | |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações** | | | **80** | **VENTILAÇÃO INDUSTRIAL** | | **24** | | **ATENDE** | | |  | | Diminuiu a carga horária das disciplinas já cursadas |  | **Ventilação Industrial** | | **20** | **ATENDE** | |
| **SEGURANÇA EM MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS** | | **24** | |  | |  | **Segurança em máquinas e equipamentos** | | **20** |
| **EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAIS E COLETIVOS** | | **24** | |  | |  | **Equipamentos de proteção individuais e coletivos** | | **20** |
| **SEGURANÇA EM CALDEIRAS E VASOS SOB PRESSÃO** | | **24** | |  | |  | **Segurança em caldeiras e vasos sob pressão** | | **20** |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Higiene do Trabalho** | | | **140** | **BIO-SEGURANÇA** | | **24** | | **NÃO ATENDE** | | |  | | Mudou nome das disciplinas, aumentou carga horária de cada disciplina e introduzida disciplina |  | **Higiene do Trabalho: Bio segurança** | | **50** | **ATENDE** | |
| **PRIMEIROS SOCORROS** | | **24** | |  | |  | **Higiene do Trabalho: Primeiro Socorros** | | **50** |
|  | |  | **Higiene do Trabalho: Gestão de Projetos de Segurança e Saúde** | | **40** |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Proteção do Meio Ambiente** | | | **45** | **CONTROLE DE RISCOS AMBIENTAIS, SANEAMENTO E POLUIÇÃO AMBIENTAL** | | **24** | | **ATENDE** | | |  | | Diminuiu a carga horária das disciplinas já cursadas |  | **Controle de riscos ambientais, saneamento e poluição ambiental** | | **15** | **ATENDE** | |
| **SEGURANÇA RURAL** | | **24** | |  | |  | **Segurança rural** | | **15** |
| **SEGURANÇA NA CONSTRUÇÃO CIVIL** | | **24** | |  | |  | **Segurança na construção civil** | | **15** |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | | | **60** | **SEGURANÇA NA UTILIZAÇÃO DE MATERIAIS EXPLOSIVOS** | | **24** | | **ATENDE** | | |  | | Diminuiu a carga horária das disciplinas já cursadas |  | **Segurança na utilização de materiais explosivos** | | **20** | **ATENDE** | |
| **GERENCIAMENTO DE RISCOS DE INCÊNDIO** | | **24** | |  | |  | **Gerenciamento de risco de incêndio** | | **20** |
| **SEGURANÇA EM ELETRICIDADE** | | **24** | |  | |  | **Segurança em eletricidade** | | **20** |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Gerência de Riscos** | | | **60** | **AVANÇADOS DE RISCOS FÍSICOS** | | **24** | | **ATENDE** | | |  | | Diminuiu a carga horária das disciplinas já cursadas |  | **Avançados de riscos físicos** | | **20** | **ATENDE** | |
| **AVANÇADOS DE RISCOS QUÍMICOS E BIOLÓGICOS** | | **24** | |  | |  | **Avançados de riscos químicos e biológicos** | | **20** |
| **ESPAÇOS CONFINADOS** | | **24** | |  | |  | **Espaços confinados** | | **20** |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento** | | | **15** | **SEM DISCIPLINA INDICADA** | | **0** | | **NÃO ATENDE** | | |  | | Nova disciplina |  | **Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento** | | **15** | **ATENDE** | |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Administração Aplicada a Engenharia de Segurança** | | | **30** | **PERÍCIAS E LAUDOS TÉCNICOS** | | **24** | | **ATENDE** | | |  | | Diminuiu carga horária das disciplinas e matriz curricular |  | **Perícias e laudos técnicos** | | **15** | **ATENDE** | |
| **GERENCIAMENTO DE FROTA** | | **24** | |  | |  | **Gestão de operações** | | **15** |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Ambiente e as Doenças do Trabalho** | | | **50** | **EPIDEMIOLOGIA** | | **24** | | **NÃO ATENDE** | | |  | | Mudança de carga horária das disciplinas |  | **Epidemiologia** | | **30** | **ATENDE** | |
| **DOENÇAS OCUPACIONAIS E TOXICOLOGIA\*** | | **24** | |  | |  | **Doenças ocupacionais e toxicologia** | | **20** |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Ergonomia** | | | **30** | **ERGONOMIA DO TRABALHO** | | **24** | | **NÃO ATENDE** | | |  | | Aumentou carga horária da disciplina |  | **Ergonomia do trabalho** | | **30** | **ATENDE** | |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Legislação e Normas Técnicas** | | | **20** | **LEGISLAÇÃO E NORMAS TÉCNICAS** | | **24** | | **ATENDE** | | |  | | Diminuiu carga horária e relocação de disciplina |  | **Legislação e normas técnicas** | | **20** | **ATENDE** | |
| **DIREITO DO TRABALHO E CAUSAS TRABALHISTAS À SEGURANÇA DO TRABALHO** | | **24** | |  | |  |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS** | | | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | | **552** | | **ATENDE** | | |  | |  |  | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | | **550** | **ATENDE** | |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **Optativas (Complementares)** | | | **50** | **SERVIÇO DE SEGURANÇA NA EMPRESA** | | **24** | | **NÃO ATENDE** | | |  | | Aumentou de carga horária, remoção de disciplina e mudança na matriz |  | **Serviço de segurança na empresa** | | **30** | **ATENDE** | |
| **TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO\*\*** | | **24** | |  | |  | **Gerenciamento de frota** | | **20** |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | | | **60 (10% total)** | **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS CURSADAS** | | **60** | | **ATENDE** | | |  | |  |  | **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS CURSADAS** | | **60** | **ATENDE** | |
|  | | |  |  | |  | |  | | |  | |  |  |  | |  |  | |
| **TABELA 6 - ANÁLISE DO CORPO DOCENTE** | | | | | | |  | |  |  | | **TABELA 6 - ANÁLISE DO CORPO DOCENTE** | | | | | | | | |
| **Total de professores sem pós graduação** | | **0** | | | | |  | |  |  | | **Total de professores sem pós graduação** | | | | **0** | | | | |
| **Total de professores Especialistas** | | **15** | | | | |  | |  |  | | **Total de professores Especialistas** | | | | **11** | | | | |
| **Total de professores com mestrado ou doutorado** | | **3** | | | | |  | |  |  | | **Total de professores com mestrado ou doutorado** | | | | **13** | | | | |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | | **18** | | | | |  | |  |  | | **TOTAL DE PROFESSORES** | | | | **24** | | | | |
| **Percentual de Professores com mestrado ou doutorado** | | **17%** | | | **NÃO ATENDE** | |  | |  |  | | **Percentual de Professores com mestrado ou doutorado** | | | | **54%** | | | **ATENDE** | |
|  |  |  | | |  | |  | |  |  | | Mudaram docentes nas disciplinas: Segurança em caldeiras e vasos sob pressão; Segurança na construção civil; Doenças Ocupacionais e Toxicologia; Legislação e Normas Técnicas; Perícias e Laudos Técnicos; Avançados de Riscos Físicos ; Avanços de Riscos Químicos e Biológicos ; Serviço de Segurança na Empresa; Gerenciamento de Frota | | | | | | | | |

**ANEXO II**

Florianópolis/SC, XX de novembro de 2021.

Ofício nº XXX/2021/PRES/CAUSC

À sra. Sandra Maria Pereira de Abreu Nascimento

Diretoria Geral da Faculdade Cristã da Amazônia

**Assunto**: Encaminhamento de Deliberação nº 69/2021 da Comissão de Ensino e Formação do CAU/SC informando que aguardaremos por 60 dias explicações quanto às inconsistências encontradas no comparativo das duas versões do Certificado e Histórico Escolar da especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho da Faculdade Cristã da Amazônia.

Senhora,

Cumprimento-a cordialmente, o Conselho de Arquitetura e Urbanismo de Santa Catarina – CAU/SC - vem por meio deste tratar do processo em trâmite neste conselho, sob nº1394453/2021, com a solicitação de registro de título complementar de Engenheira de Segurança do Trabalho (Especialização) de profissional residente em Santa Catarina e egressa do curso de especialização ofertado pela Faculdade Cristã da Amazônia. O processo trata-se de uma segunda solicitação feita pela mesma profissional, mas com inconsistências apontadas na análise da Comissão de Ensino e Formação – CEF- CAU/SC, conforme Deliberação nº69/2021, que segue em anexo.

A Comissão de Ensino e Formação do CAU/SC considera que sejam necessárias explicações quanto às inconsistências encontradas no comparativo das duas versões do Certificado e Histórico Escolar da especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho, apresentados nos protocolos SICCAU nº 1330568/2021 e nº 1394453/2021, conforme demonstrado no anexo da deliberação, e a comprovação de disciplinas cursadas, declaração e professores responsáveis por meio de documentos oficiais como diário da disciplina autêntico e devidamente registrado. Para vossa análise, encaminhamos cópia dos certificados e históricos escolares encaminhados ao CAU/SC.

Sendo o que se apresenta no momento, agradecemos e colocamo-nos à disposição para esclarecimentos pelo e-mail: [cef@causc.gov.br](mailto:cef@causc.gov.br)

Respeitosamente,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Patrícia Figueiredo Sarquis Herden

Arquiteta e Urbanista

Presidente do CAU/SC

**11ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CEF - CAU/SC**

**VIRTUAL**

**Folha de Votação**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Função** | **Conselheiro (a)** | **Votação** | | | |
| **Sim** | **Não** | **Abst** | **Ausên** |
| Coordenador | Gogliardo Vieira Maragno | x |  |  |  |
| Membro | Fárida Mirany De Mira | x |  |  |  |
| Membro Suplente | Daniel Otávio Maffezzolli | x |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Histórico da votação:** | |
| **Reunião CEF-CAU/SC:** 11ª Reunião Ordinária de 2021 | |
| **Data:** 25/11/2021  **Matéria em votação:** INCLUSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO (Engenheiro (a) de Segurança do Trabalho (Especialização)), protocolo SICCAU 1394453/2021 | |
| **Resultado da votação: Sim** ( 3 ) **Não** ( 0 ) **Abstenções** ( 0 ) **Ausências** ( 0 ) **Total** ( 3 ) | |
| **Ocorrências:** - | |
| **Secretário da Reunião:** Assistente  Administrativo - Julianna Luiz Steffens | **Condutor da Reunião:** Coordenador Gogliardo Vieira Maragno |