|  |  |
| --- | --- |
| **PROCESSO** | 1149082/2020 |
| **INTERESSADO** | GERTEC e profissional solicitante |
| **ASSUNTO** | Inclusão do título de Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho - 1149082/2020 |
|  |  |
| **DELIBERAÇÃO Nº 67/2020 – CEF-CAU/SC** |

A COMISSÃO DE ENSINO E FORMAÇÃO – CEF-CAU/SC, reunida ordinariamente no dia 28 de outubro de 2020, com participação virtual (à distância) dos (as) conselheiros (as), nos termos do item 4 da Deliberação Plenária nº 489, de 17 de abril de 2020, c/c o §3º do artigo 107 do Regimento Interno, **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 n° 7.410, de 27 de novembro de 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, regulamentada pelo Decreto n° 92.530, de 9 de abril de 1986;

Considerando o Parecer MEC 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, em atendimento ao parágrafo único do art. 2° da lei Lei n° 7.410/1985, e sobretudo seu requisito *“Numero de horas-aula destinadas a atividades oraticas* (sic)*: 60 (10% de 600), incluidas nas 600 horas totais”*;

Considerando a Resolução nº 162 do CAU/BR, 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 a Deliberação Plenária DPOBR-0101-05 2020, que aprovou as orientações e os procedimentos para registro de título complementar de Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho (Especialização), e em especial o § 3º do art. 2º de seu Anexo, que estabelece: *“§ 3º. Nos casos em que não houver discriminação da carga horária referente às atividades práticas, a comprovação do cumprimento deverá dar-se mediante verificação das ementas das disciplinas ou mediante informação em documento oficial da Instituição de Ensino, em papel timbrado, acerca do desmembramento da carga-horária total”;*

Considerando a Deliberação nº27/2018 da CEF-CAU/SC, que delegou ao corpo de funcionários da Gerência Técnica a instrução e análise dos processos de registro da titularidade complementar de “Engenheiro (a) de Segurança do Trabalho (Especialização) ”;

Considerando o processo SICCAU nº 1149082/2020, de solicitação de inclusão de titularidade complementar Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho (Especialização), analisada conforme lista de verificação no Anexo;

Considerando que, ao ser solicitado documento oficial da Instituição de Ensino, em papel timbrado, acerca do desmembramento da carga-horária total(conforme Deliberação Plenária DPOBR-0101-05 2020 supracitada), foi apresentada Declaração de Realização de Estágio, em que consta: *“[...] realizou estágio nesta Empresa Parque FABRIL de uma empresa (sic) localizada em Jaraguá do Sul [...]”,* emitida pela Instituição de Ensino;

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 – Encaminhar consulta ao CAU/BR quanto à possibilidade de substituição das horas aula destinadas a atividades práticas (requisito estabelecido pelo Parecer CFE n° 19/1987 e pela Deliberação Plenária DPOBR-0101-05 2020) por horas de estágio em empresa;

2 – Informar ao requerente do processo SICCAU nº 1149082/2020 - analisado conforme lista de verificação no Anexo - que o deferimento de seu pleito de inclusão de título de Engenheiro de Segurança do Trabalho irá depender da autorização do CAU/BR para a substituição de horas aula destinadas a atividades práticas por horas de estágio em empresa;

3 - Encaminhar esta deliberação à Presidência do CAU/SC para providências cabíveis.

**Com 2 (dois) votos favoráveis** das conselheiras Jaqueline Andrade e Valesca Menezes Marques; **(zero) voto contrário; 0 (zero) abstenção e 1 (uma) ausência** do conselheiroRodrigo Althoff Medeiros**.**

Florianópolis, 28 de outubro de 2020.

\* Atesta a veracidade das informações nos termos do item 5.1. da Deliberação CD nº 28/2020 do CAU/SC e do item 5.1. da Deliberação Plenária nº 489/2020.

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

Antonio Couto Nunes

Assessor Especial da Presidência

**10.ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CEF - CAU/SC**

**Folha de Votação**

|  |  |
| --- | --- |
| **Conselheiro (representação)** | **Votação** |
| **Sim** | **Não** | **Abst** | **Ausên** |
| Rodrigo Althoff Medeiros (coordenador) |  |  |  | x |
| Jaqueline Andrade (coordenadora adjunta) | x |  |  |  |
| Valesca Menezes Marques | x |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Histórico da votação** |
| **Reunião:** 10ª Reunião Ordinária de 2020 |
| **Data:** 28/10/2020**Matéria em votação:** Inclusão do título de Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho - 1149082/2020 |
| **Resultado da votação: Sim** (02) **Não** (0) **Abstenções** (0) **Ausências** (1) **Total** (03) |
| **Ocorrências:** Não houve. |
| **Secretário da Reunião:** Fernando Volkmer | **Presidente da Reunião:** Jaqueline Andrade |

|  |
| --- |
| **ANEXO** |
| **ANÁLISE DE SOLICITAÇÃO PARA REGISTRO DA TITULARIDADE COMPLEMENTAR ENGENHEIRO(A) DE SEGURANÇA DO TRABALHO (ESPECIALIZAÇÃO)** |
| **TABELA 1 - IDENTIFICAÇÃO DOINTERESSADO E DO PROCESSO ADMINISTRATIVO** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | **1149082/2020** |
|  |  |  |  |  |
| **TABELA 2 - VERIFICAÇÃO DA DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA** |
| **Certificado** | **14107** |
| **Histórico Escolar** | **APRESENTADO** |
| **Documento que comprove carga-horária referente a atividades práticas (histórico, ementas e/ou outro documento oficial da IE)** | **APRESENTADA DECLARAÇÃO DE ESTÁGIO** |
|  |  |  |  |  |
| **TABELA 3 - IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO** |
| **Nome da Instituição DE Ensino (IE)** | **FACULDADE EDUCAMAIS** |
| **Código E-MEC da IE** | **4995** |
| **Código E-MEC do curso** |  | **89313** |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | **Portarias 1.247 de 14/10/2008 e 1.168 de 09/11/2018** |
|  |  |  |  |  |
| **TABELA 4 - DADOS DO CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO** |
| **Período do Curso** | **29/10/2018 a 29/10/2019** |
| **2 semestres** |
|   |
| **TABELA 5 - ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR** |
| **DISCIPLINA OBRIGATÓRIA** | **Carga horária mínima** | **Disciplina cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança do Trabalho** | **20** | **Introdução a Engenharia de Segurança do Trabalho** | **20** | **ATENDE** |
| **Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações** | **80** | **Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações** | **80** | **ATENDE** |
| **Higiene do Trabalho** | **140** | **Higiene Laboral** | **140** | **ATENDE** |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | **ATENDE** |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | **Sistemas de Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | **ATENDE** |
| **Gerência de Riscos** | **60** | **Gerência de Riscos** | **60** | **ATENDE** |
| **Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento** | **15** | **Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento** | **25** | **ATENDE** |
| **Administração Aplicada a Engenharia de Segurança** | **30** | **Administração Aplicada à Engenharia de Segurança** | **30** | **ATENDE** |
| **Ambiente e as Doenças do Trabalho** | **50** | **O Ambiente e as Doenças Laborais** | **50** | **ATENDE** |
| **Ergonomia** | **30** | **Ergonomia** | **30** | **ATENDE** |
| **Legislação e Normas Técnicas** | **20** | **Legislação e Normatização Aplicada** | **20** | **ATENDE** |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **560** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | **Didática do Ensino Superior** | **20** | **ATENDE** |
| **Metodologia da Pesquisa Científica** | **50** |
| **Orientação e Trabalho de Conclusão do Curso** | **20** |
| **Tópicos em Engenharia de Segurança do Trabalho** | **30** |
| **Projeto em Engenharia de Segurança do Trabalho** | **30** |
| **Auditoria, Laudo e Perícia** | **30** |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL**  | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **740** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS**  | **60** | **HORAS DE ESTÁGIO** | **60** | **CONSULTAR CAU/BR** |
|   |
| **TABELA 6 - ANÁLISE DO CORPO DOCENTE** |
| **Total de professores sem pós graduação** | **0** |
| **Total de professores Especialistas** | **4** |
| **Total de professores com mestrado ou doutorado**  | **8** |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | **12** |
| **Percentual de Professores com mestrado ou doutorado** | **67%** | **ATENDE** |