|  |  |
| --- | --- |
| **PROCESSO** | 1056179/2020 |
| **INTERESSADO** | GERTEC |
| **ASSUNTO** | Inclusão de título de Engenharia de Segurança do Trabalho |
|  |  |
| **DELIBERAÇÃO Nº 16/2020 – CEF-CAU/SC** | |

A COMISSÃO DE ENSINO E FORMAÇÃO DO CONSELHO DE ARQUITETURA E URBANISMO DE SANTA CATARINA – CEF-CAU/SC, reunida ordinariamente no dia 25 de março de 2020, com participação virtual (à distância) dos (as) conselheiros (as), nos termos da autorização estabelecida no item 2 da Deliberação Plenária Ad Referendum nº 01, de 15 de março de 2020, c/c com a Deliberação Plenária Ad Referendum nº 02, de 18 de março de 2020 e com §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 Resolução nº162 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 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 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 – Aprovar a inclusão de título do processo SICCAU nº 1056179/2020, analisado na Gerência Técnica, conforme lista de verificação em anexo.

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

**Com 3 votos favoráveis** dos conselheiros Rodrigo Althoff Medeiros, Silvana Maria Hall e da conselheira Valesca Menezes Marques.

Florianópolis, 25 de março de 2020.

**RODRIGO ALTHOFF MEDEIROS** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coordenador

**SILVANA MARIA HALL** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coordenadora Adjunta

**VALESCA MENEZES MARQUES** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Membro

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANÁLISE DOCUMENTAÇÃO PARA REGISTRO DO  TÍTULO DE ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO** | | | | |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** | | | | |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | | **1056179/2020** | | |
| **Nome do Requerente** | | **Ana Paula Leal** | | |
| **Nº Registro CAU** | | **A113229-6** | | |
| **Status do Registro** | | **ATIVO** | | |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** | | | | |
| **Certificado e Histórico Escolar** | | **Registro nº 148, livro I-033, folha nº 148.** | | |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** | | | | |
| **Nome da Instituição** | | **CENTRO UNIVERSITÁRIO LEONARDO DA VINCI - UNIASSELVI** | | |
| **Código MEC da IES** | | **1472** | | |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | | **Credenciada pela Portaria nº 1265, de 16/11/1998; recredenciada pela Portaria nº 499 de 12/06/2013.** | | |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** | | | | |
| **Período do Curso** | | **25/08/2017 a 20/07/2019** | | |
| **4 semestres** | | |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão de Curso (Opcional)** | | **SEGURANÇA DO TRABALHO NA ATIVIDADE DE SOLDAGEM EM EMPRESAS DE PEQUENO PORTE: UMA ABORDAGEM INTRODUTÓRIA** | | |
| **e-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | | **Joice Gadotti Consatti, em 19/02/2020** | | |
|  | | | | |
| **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 I e II** | **80** | **ATENDE** |
| **Higiene do Trabalho** | **140** | **Higiene do Trabalho I, II e III** | **140** | **ATENDE** |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | **ATENDE** |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | **Proteção contra Incêndio e Explosões I e II** | **60** | **ATENDE** |
| **Gerência de Riscos** | **60** | **Gerência de Riscos I e II** | **60** | **ATENDE** |
| **Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento** | **15** | **Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento** | **15** | **ATENDE** |
| **Administração Aplicada a Engenharia de Segurança** | **30** | **Administração Aplicada a Engenharia de Segurança do Trabalho** | **30** | **ATENDE** |
| **Ambiente e as Doenças do Trabalho** | **50** | **O Ambiente e as Doenças do Trabalho** | **50** | **ATENDE** |
| **Ergonomia** | **30** | **Ergonomia** | **30** | **ATENDE** |
| **Legislação e Normas Técnicas** | **20** | **Legislação e Normas Técnicas** | **20** | **ATENDE** |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **550** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | **Aula Magna** | **4** | **ATENDE** |
| **Laudos e Perícias** | **20** |
| **Metodologia do Trabalho Científico** | **40** |
| **Orientação para o Artigo Científico** | **10** |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **624** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **60** | **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS CURSADAS** | **60** | **ATENDE** |
|  | | | | |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** | | | | |
| **Total de professores sem pós graduação** | | **0** | | |
| **Total de professores Especialistas** | | **9** | | |
| **Total de professores com Mestrado ou Doutorado** | | **9** | | |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | | **18** | | |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou Doutorado** | | **50%** | | **ATENDE** |
|  | | | | |
| **Florianópolis/SC,28/02/2020** | | | | |
| **Marina Lemos Lameiras, Analista Técnica CAU/SC** | | | | |