|  |  |
| --- | --- |
| ASSUNTO | REGISTRO DO TÍTULO COMPLEMENTAR DE ARQUITETOS E URBANISTAS COM ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO. |
| **DELIBERAÇÃO Nº 009/2020 – CEF – CAU/RS** | |

A COMISSÃO DE ENSINO E FORMAÇÃO – CEF-CAU/RS, reunida ordinariamente em Porto Alegre **–** RS, na sede do CAU/RS, no dia 28 de fevereiro de 2020, no uso das competências que lhe conferem o artigo 2º, inciso III, alínea ‘b’, da Resolução nº 30 do CAU/BR, que dispõe sobre os atos administrativos de caráter decisório, após análise do assunto em epígrafe; e

Considerando a Resolução CAU/BR 162/2018 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, e que em seu Art. 4º § 2º estabelece que a responsabilidade pelo processo de análise e aprovação de título complementar de Engenharia de Segurança do trabalho 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 de Comissão;

Considerando os normativos referentes ao título de Engenheiro de Segurança do Trabalho: Lei 7410/1985 e Decreto 92530/1986;

Considerando os normativos vigentes no sistema de ensino: Resolução CES/CNE 1/2018 e Parecer CFE/CESU 19/1987, publicado na secção I, p.3424 do DOU de 11/03/1987, cujos termos foram reiterados pelo Parecer CNE/CES Nº 96/2008;

Considerando a Deliberação nº 020/2018 da CEF-CAU/RS, que define que as solicitações de registro de título complementar de Engenheiro (a) de Segurança do Trabalho realizadas no SICCAU serão analisadas e instruídas pelo corpo técnico competente do CAU/RS de acordo com a legislação e orientações do CAU/BR;

Considerando o preenchimento dos requisitos pelo solicitante, a análise dos documentos obrigatórios apresentados pelo requerente e a minuciosa conferência dos dados explicitados no ANEXO do presente documento, conforme exigências prescritas no Art. 5º da Resolução CAU/BR 162/2018 e Deliberação nº 094/2018 – CEF-CAU/BR; e

A Comissão de Ensino e Formação do CAU/RS, no uso de suas atribuições conferidas pelo artigo 46, incisos I e IV do Regimento Interno do CAU/RS,

**DELIBERA:**

1 – Por **APROVAR**, por unanimidade, a anotação da pós-graduação de Engenharia de Segurança do Trabalho ao registro da profissional Arquiteta e Urbanista listada abaixo, cujos documentos e informações constantes no requerimento foram preenchidos no ANEXO I desta deliberação.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | REQUERENTE | IES | PROTOCOLO SICCAU |
| 1 | ELISA DE ABREU SOUZA | UCAM – CAMPUS CAMPOS DOS GOITACAZES | 1051059/2020 |

Porto Alegre – RS, 28 de fevereiro de 2020.

|  |  |
| --- | --- |
| **CLAUDIO FISCHER**  Coordenador | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **RODRIGO SPINELLI**  Coordenador Adjunto | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **JOSÉ ARTHUR FELL**  Membro  **PAULO RICARDO BREGATTO**  Membro | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **ANA ROSA SULZBACH CÉ**  Suplente  **ALEXANDRE COUTO GIORGI**  Suplente  **ANTÔNIO CÉSAR CASSOL DA ROCHA** Suplente  **MAURÍCIO ZUCHETTI**  Suplente | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

**ANEXO I - ANÁLISE DOCUMENTAÇÃO PARA REGISTRO DO   
TÍTULO DE ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

**ELISA DE ABREU SOUZA**

**IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | **1051059/2020** |
| **Nome do Requerente** | **ELISA DE ABREU SOUZA** |
| **Nº Registro CAU** | **A129055-0** |
| **Status do Registro** | **ATIVO** |

**DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Certificado e Histórico Escolar** | **595** |

**IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome da Instituição** | UCAM – CAMPUS CAMPOS DOS GOITACAZES |
| **Código MEC da IES** | **1153** |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | **PORTARIA Nº 1282 DE 27/10//2015, DECRETO DE 25/11/1997** |

**DADOS DO CURSO REALIZADO:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Período do Curso** | **26 DEABRIL DE 2018 A 30 SETEMBRO DE 2019**  **TOTAL EM SEMESTRES = 3** |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão de Curso (Opcional)** | **"**  **"A ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO NA PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE"** |
| **E-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | **michelle.marques@ucam-campos.br, Michelle Beraldi Marques, Secretária Adjunta UCAM-Campos/RJ** |

**ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplina obrigatória**  *(Parecer CFE/CESU 19/1987)* | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada**  *(Conforme Histórico Apresentado)* | **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 I e II** | **80** | **ATENDE** |
| **Higiene do Trabalho** | **140** | **Higiene do Trabalho I - Riscos Físicos no Ambiente do Trabalho, Higiene do Trabalho II - Riscos Químicos no Ambiente do Trabalho, Higiene do Trabalho III - Riscos Biológicos no Ambiente do Trabalho,** | **150** | **ATENDE** |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | **Proteção Meio Ambiente** | **50** | **ATENDE** |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | **Prevenção Contra Incêndios e Explosões** | **60** | **ATENDE** |
| **Gerência de Riscos** | **60** | **Gerência de Riscos** | **60** | **ATENDE** |
| **Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento** | **15** | **Psicologia da Engenharia de Segurança do Trabalho** | **20** | **ATENDE** |
| **Administração Aplicada a Engenharia de Segurança** | **30** | **Administração Aplicada a Engenharia de Segurança** | **30** | **ATENDE** |
| **Legislação e Normas Técnicas** | **20** | **Legislação Aplicada à Engenharia de Segurança do Trabalho** | **20** | **ATENDE** |
| **Ergonomia** | **30** | Ergonomia | **30** | **ATENDE** |
| **Ambiente e as Doenças do Trabalho** | **50** | **O Ambiente e as Doenças do Trabalho** | **50** | **ATENDE** |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **580** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | **Documentação para a Engenharia de Segurança do Trabalho** | **30** | **ATENDE** |
| **Projeto Final: Metodologia da Pesquisa e Monografia** | **20** |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **620** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10% total)** | **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS CURSADAS** | **62** | **ATENDE** |

**ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Total de professores sem pós-graduação** | | **0** |
| **Total de professores Especialistas** | | **5** |
| **Total de professores com Mestrado ou Doutorado** | | **5** |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | | **10** |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou Doutorado** | **50%** | **ATENDE** |

Local e data da análise: Porto Alegre, 11 de fevereiro de 2020.

Responsável pela análise: Laura Rita Rui, Assistente de Atendimento e Fiscalização.