|  |  |
| --- | --- |
| PROCESSO | PROTOCOLOS SICCAU nº 1521573/2022, 1569634/2022, 1575647/2022, 1581881/2022, 1600116/2022, 1610939/2022,1613445/2022, 1618777/2022, 1619647/2022, 1620843/2022 e1622380/2022. |
| INTERESSADO | VÁRIOS |
| ASSUNTO | INCLUSÃO DE TÍTULO COMPLEMENTAR DE ESPECIALISTA EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO |

**DELIBERAÇÃO Nº 025/2022 – CEF-CAU/RJ**

A Comissão de Ensino e Formação – CEF-CAU/RJ, reunida ordinariamente por meio de videoconferência, no dia 21 de outubro de 2022, e, no uso das competências que lhe conferem os arts. 109 e 110 do Regimento Interno do CAU/RJ, com a participação dos Conselheiros, Bernardo Nascimento Soares, Lucas Alencar Faulhaber Barbosa, Marta Regina Ribeiro Costa, Tanya Argentina Cano Collado, Tereza Cristina Dos Reis e Vicente de Paula Alvarenga Rodrigues, após análise do assunto em epígrafe, e

Considerando a Resolução CAU/BR nº 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;

Considerando os normativos referentes ao título de especialista em Engenharia de Segurança do Trabalho: Lei nº 7410/1985 e Decreto nº 92530/1986 e os normativos vigentes no sistema de ensino: Resolução CNE/CES nº 1/2018 e Parecer CFE/CESU nº 19/1987;

Considerando a Deliberação nº 017/2020-CEF-CAU/BR que dispõe sobre os normativos vigentes para deferimento de requerimento de registro de título complementar de Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho (Especialização) submetido à apreciação do CAU;

Considerando a Deliberação Plenária DPOBR nº 00101-05/2020, que aprova as orientações e os procedimentos para registro de título complementar de Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho (Especialização), e dá outras providências;

Considerando a Deliberação nº 006/2020-CEF-CAU/RJ, que delega a instrução e análise de processos de registro do título complementar de Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho (Especialização) para o corpo técnico da Gerência Técnica do CAU/RJ, conforme Resolução CAU/BR nº 162/2018;

Avenida República do Chile 230 – 23º andar Centro - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 20031-170

[**www.caurj.gov.br**](http://www.caurj.gov.br/) / Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Rio de Janeiro 1

Considerando a Deliberação nº 009/2021-CEF-CAU/BR que esclareceu aos CAU/UF, em especial ao CAU/RJ, a inexistência de restrições para registro do título complementar de especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho na modalidade de Ensino a distância no CAU, desde que o curso esteja regular perante o MEC e atenda ao disposto na Resolução CAU/BR nº 162/2018 e na Deliberação Plenária DPOBR-0101-05 2020, especialmente no que se refere às horas destinadas às atividades práticas, conforme as diretrizes curriculares fixadas pelo Conselho Nacional de Educação (CNE), em observância ao parágrafo único do art. 1º da Lei 7.410, de 1985;

Considerando a análise dos documentos apresentados: Certificado, Histórico Escolar e documentos complementares;

# DELIBEROU:

1. **APROVAR** as inclusões em caráter definitivo dos títulos complementares de Pós- graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho ao registro dos profissionais requerentes através dos protocolos SICCAU nº 1521573/2022, 1569634/2022, 1575647/2022, 1581881/2022, 1600116/2022, 1610939/2022, 1613445/2022, 1618777/2022, 1619647/2022, 1620843/2022 e 1622380/2022, conforme relatórios de análise individual de documentação, anexos a esta deliberação.

Rio de Janeiro/RJ, 21 de outubro de 2022.

# TEREZA CRISTINA DOS REIS

Coordenadora CEF-CAU/RJ

Avenida República do Chile 230 – 23º andar Centro - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 20031-170

[**www.caurj.gov.br**](http://www.caurj.gov.br/) / Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Rio de Janeiro 2



|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1521573/2022 |
| **Nome do Requerente** |  |  |  |
| **Nº Registro CAU** |  |  |  |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado (3544.2 - L03, FL096V), Histórico Escolar (verso certificado) e Ementa do curso (carga horária práticas 60h) |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | UNIVERSIDADE CÂNDIDO MENDES - UCAM |
| **Código e-MEC da IES** | 1153 |
| **Código e-MEC do Curso** | 64989 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciamento pelo decreto s/nº de 24/11/1997 (DOU nº 228 seção 1, pág. 27484 de 25/11/1997 |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 29/09/2020 - 04/10/2021 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão****de Curso (Opcional)** |   |
| **e-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação do curso por e-mail em 15/08/2022: VandersonMartins Anexo com confirmação assinado por Mauricea de Pontes Botelho - Coordenadora Registros de Diplomas |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 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 do Trabalho | 140 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção do Meio Ambiente | 60 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | 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 da Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento | 20 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração aplicada à Engenharia deSegurança | 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** | **570** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Metodologia do trabalho científico | 50 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **620** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Conforme Histórico Escolar (Prevenção e controle de riscos 20h + Higiene do trabalho 50h ) | 70 | ATENDE |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 1 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 10 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 12 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 83% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 06/10/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)



|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1618777/2022 |
| **Nome do Requerente** |  |  |  |
| **Nº Registro CAU** |  |  |  |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado 0857/2022 (Livro AE001-2019, FL3398), Histórico Escolar e Ofício nº 247/2022 (confirmação de egresso e cargahorária prática cursada) |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE |
| **Código MEC da IES** | 572 |
| **Código MEC do curso** | 5314 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | PORTARIA RECREDENCIMENTO Nº 144, DE 27 DE FEVEREIRO DE2013. |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 09/05/2017 à 17/05/2019 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão de Curso (Opcional)** |  |
|  |
| **E-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação de egresso e carga horária prática através de e-mail em 10/10/2022: Diogo de Azevedo Leão Ofício nº 247/2022 |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 30 | ATENDE |
| **Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações** | **80** | Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações | 90 | ATENDE |
| **Higiene do Trabalho** | **140** | Higiene do Trabalho | 150 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção ao Meio Ambiente | 45 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | 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 da Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento | 15 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração aplicada a Engenharia deSegurança | 30 | ATENDE |
| **Ambiente e as Doenças do Trabalho** | **50** | O Ambiente e as Doenças do Trabalho | 60 | ATENDE |
| **Ergonomia** | **30** | Ergonomia | 30 | ATENDE |
| **Legislação e Normas Técnicas** | **20** | Legislação e Normas técnicas | 30 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **600** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | SEGURANÇA EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | 15 | ATENDE |
| SEGURANÇA NA CONSTRUÇÃO CIVIL | 15 | ATENDE |
| Projeto Final | 30 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **660** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Distribuídas nas disciplinas conforme Ofício nº 247/2022 enviado pela UFF | 60 | ATENDE |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 0 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 10 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 10 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 100% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 11/10/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)



**ANÁLISE DOCUMENTAÇÃO PARA REGISTRO DO**

**TÍTULO DE ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO** (DELIBERAÇÃO PLENÁRIA DPOBR Nº 00101-05/2020)

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1569634/2022 |
| **Nome do Requerente** |  |  |  |
| **Nº Registro CAU** |  |  |  |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado (12896.2 - L 13, FL 066v), Histórico Escolar (verso certificado) e Declaração de Dispensa Prática |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | UNIVERSIDADE CÂNDIDO MENDES - UCAM |
| **Código e-MEC da IES** | 1153 |
| **Código e-MEC do Curso** | 64989 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciamento pelo decreto s/nº de 24/11/1997 (DOU nº 228 seção 1, pág. 27484 de 25/11/1997 |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 04/11/2020 - 09/12/2021 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão de****Curso (Opcional)** |   |
| **e-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação do curso por e-mail em 07/10/2022: Ana Lucia Vianna Ferreira - Assistente Administrativo II URD - Declaração de Dispensa Prática assinado por Claudia Maria de Oliveira Perestrelo em 05/09/2022 e apresentada pelo requerente na Sede do CAU em 06/09/2022 |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança do****Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 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 do Trabalho | 140 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção do Meio Ambiente | 45 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | 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 | 15 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração Aplicada à Engenharia deSegurança | 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 para a Segurançado Trabalho | 20 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **550** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Estágio Supervisionado I | 60 | ATENDE |
| Ética Profissional | 15 |
| Pesquisa e Educação à Distância | 15 |
| Metodologia do Ensino Superior | 20 |
| Metodologia do Trabalho Científico | 30 |
| Trabalho de Conclusão de Curso | 30 |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **720** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Declaração de Dispensa Prática assinado por Claudia Maria deOliveira Perestrelo em 05/09/2022 e apresentada pelo requerente na Sede do CAU em 06/09/2022, junto com contracheque e Carteira de Trabalho atestando função como Técnico em Segurançado Trabalho desde 2003 |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 1 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 9 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 10 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 90% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 11/10/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)



|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1610939/2022 |
| **Nome do Requerente** |   |
| **Nº Registro CAU** |   |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado (16329.2 - L14, FL189V), Histórico Escolar (verso certificado) e Ementa do curso (carga horária práticas 60h) |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | UNIVERSIDADE CÂNDIDO MENDES - UCAM |
| **Código e-MEC da IES** | 1153 |
| **Código e-MEC do Curso** | 64989 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciamento pelo decreto s/nº de 24/11/1997 (DOU nº 228 seção 1, pág. 27484 de 25/11/1997 |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 10/08/2020 - 29/07/2022 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão****de Curso (Opcional)** |   |
| **e-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação do curso por e-mail em 19/09/2022: Claudia Maria de Oliveira Perestrelo - Secretaria Acadêmica - UCAM Centro RJ |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 25 | 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 do Trabalho | 140 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção do Meio Ambiente | 60 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | 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 da Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento | 25 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração aplicada à Engenharia deSegurança | 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 | 25 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **585** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Metodologia do trabalho científico | 75 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **660** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Conforme Ementa das disciplinas (Prevenção e controle de riscos 20h + Higiene do trabalho 40h ) | 60 | ATENDE |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 1 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 7 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 8 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 88% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 29/09/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1575647/2022 |
| **Nome do Requerente** |  |  |  |
| **Nº Registro CAU** |  |  |  |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado 40518, livro 33, folha 109, Histórico Escolar e Declaraçãoda IES informando 100h de atividades práticas cursadas. |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | Faculdade Educamais (EDUCA+) UNIMAIS |
| **Código MEC da IES** | 4995 |
| **Código MEC do curso** | 89313 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciada pela Portaria MEC nº 1.247 de 14/10/2008 / Portaria MEC nº 1.168 de 09/11/2018 / Credenciada Portaria interna nº 03/2017 |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 10/06/2021 - 10/06/2022 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão de Curso (Opcional)** |   |
| **E-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação por e-mail em 05/08/2022: Susane Borges - Coordenadora Acadêmica Declaração da IES de 05/08/2022, atestando 100h de carga horária prática cursada. |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga****Horária****mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga****Horária****cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 20 | ATENDE |
| **Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações** | **80** | Prevenção de 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** | Sistema de Proteção contra Incêndio eExplosões | 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, Comunicação e Treinamento | 25 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração aplicada à Engenharia deSegurança 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 Normatização aplicada | 20 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **560** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Metodologia da pesquisa científica | 50 | ATENDE |
| Auditoria, laudo e perícia | 30 | ATENDE |
| Projeto em Engenharia de Segurança doTrabalho | 30 | ATENDE |
| Didática no Ensino superior | 20 | ATENDE |
| Tópicos em Engenharia de Segurança doTrabalho | 30 | ATENDE |
| Orientação e Trabalho de conclusão de curso | 20 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **740** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Declaração da IES atestando 100h de aula práticacursada | 100 | ATENDE |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 4 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 8 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 12 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 67% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 20/10/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1613445/2022 |
| **Nome do Requerente** |   |
| **Nº Registro CAU** |   |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado 1949/2021 PGVREST (livro 33, folha 27), HistóricoEscolar, Ementa Disciplina (carga horária prática) |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | CENTRO UNIVERSITÁRIO GERALDO DI BIASE - UGB |
| **Código MEC da IES** | 1542 |
| **Código MEC do curso** | 60914 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciada Portaria Ministerial nº 1.920 de 03/06/2005 e Recredenciamento Portaria nº 784 de 26/07/2017.Resolução Consu nº 008/2015 - Criação de curso |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 13/04/2019 - 19/12/2020 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão de Curso (Opcional)** |   |
| **E-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | E-mail de 04/10/2022 com: Confirmação de Egresso - Ofício nº 24/2022 e Confirmação de Carga Horária Prática - Ofício nº 23/2022 - Fernanda - Centro deAtendimento da Pós - Graduação  |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução a Engenharia de Segurança | 24 | ATENDE |
| **Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações** | **80** | Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações | 88 | ATENDE |
| **Higiene do Trabalho** | **140** | Higiene do Trabalho | 140 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção do Meio Ambiente | 48 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | 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 | 16 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração aplicada à Engenharia deSegurança do Trabalho | 32 | ATENDE |
| **Ambiente e as Doenças do Trabalho** | **50** | O Ambiente e as Doenças do Trabalho | 56 | ATENDE |
| **Ergonomia** | **30** | Ergonomia | 32 | ATENDE |
| **Legislação e Normas Técnicas** | **20** | Legislação e Normas técnicas | 20 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **576** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Sistema de Gestão em Saúde e Segurança doTrabalho | 32 | ATENDE |
| Fundamentos Metodológicos Aplicados àMonografia | 24 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **632** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Atividades práticas conforme Histórico (Prevenção e Controle 16h + Proteção do Meio Ambiente 8h + Proteção contra Incêndio e Explosões 12h + Gerência de Riscos 12h + Higiene do Trabalho 12h) | 60 | ATENDE |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 4 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 8 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 12 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 67% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 06/10/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1581881/2022 |
| **Nome do Requerente** |  |  |  |
| **Nº Registro CAU** |  |  |  |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado (0569 - L 003, FL 285), Histórico Escolar (verso certificado) e Documento com Carga Horária Prática (60h) |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | UNIVERSIDADE CÂNDIDO MENDES - UCAM |
| **Código e-MEC da IES** | 1153 |
| **Código e-MEC do Curso** | 64989 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciamento pelo decreto s/nº de 24/11/1997 (DOU nº 228 seção 1, pág. 27484 de 25/11/1997 |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 10/2016 - 10/2018 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão****de Curso (Opcional)** |  |  |  |
| **e-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação do curso por e-mail em 03/08/2022: Michelle BeraldiMarques - Secretária Adjunta UCAM-Campos/RJ |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 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 Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações II | 80 | ATENDE |
| **Higiene do Trabalho** | **140** | Higiene do Trabalho I, Higiene do Trabalho II,Higiene do Trabalho III | 150 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção do Meio Ambiente | 50 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | 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 da Engenharia de Segurança do Trabalho | 20 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração Aplicada à Engenharia deSegurança 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 Aplicada à Eng. De Segurança doTrabalho | 20 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **570** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Projeto Final - Metodologia da Pesquisa eMonografia | 20 | ATENDE |
| Documentação para Eng. De Segurança doTrabalho | 30 |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **620** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Confirmação de carga horária prática através de e-mail em15/09/2022: Laysa Mello - Auxiliar Administrativo UCAM Campos - Documento assinado pelo Diretor e Coordenador Geral da Pós Graduação, atestando 60h de cargahorária prática distribuidas em 6 disciplinas |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 4 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 3 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 7 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 43% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 29/09/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1600116/2022 |
| **Nome do Requerente** |  |  |  |
| **Nº Registro CAU** |  |  |  |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado (8151.2 - L 08, FL 069), Histórico Escolar (verso certificado) e Documento com Carga Horária Prática (60h) |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | UNIVERSIDADE CÂNDIDO MENDES - UCAM |
| **Código e-MEC da IES** | 1153 |
| **Código e-MEC do Curso** | 64989 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciamento pelo decreto s/nº de 24/11/1997 (DOU nº 228 seção 1, pág. 27484 de 25/11/1997 |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 28/05/2018 - 19/07/2021 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão****de Curso (Opcional)** |   |
| **e-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação do curso por e-mail em 26/08/2022: Michelle BeraldiMarques - Secretária Adjunta UCAM-Campos/RJ |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 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 Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações II | 80 | ATENDE |
| **Higiene do Trabalho** | **140** | Higiene do Trabalho I, Higiene do Trabalho II,Higiene do Trabalho III | 150 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção do Meio Ambiente | 50 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | 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 da Engenharia de Segurança do Trabalho | 20 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração Aplicada à Engenharia deSegurança 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 Aplicada à Eng. De Segurança doTrabalho | 20 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **570** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Projeto Final - Metodologia da Pesquisa eMonografia | 20 | ATENDE |
| Documentação para Eng. De Segurança doTrabalho | 30 |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **620** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Confirmação de carga horária prática através de e-mail em15/09/2022: Laysa Mello - Auxiliar Administrativo UCAM Campos - Documento assinado pelo Diretor e Coordenador Geral da Pós Graduação, atestando 60h de cargahorária prática distribuidas em 6 disciplinas |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 6 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 5 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 11 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 45% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 29/09/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)



**ANÁLISE DOCUMENTAÇÃO PARA REGISTRO DO**

**TÍTULO DE ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO** (DELIBERAÇÃO PLENÁRIA DPOBR Nº 00101-05/2020)

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1622380/2022 |
| **Nome do Requerente** |   |
| **Nº Registro CAU** |   |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado (13289-2 - L13, FL106), Histórico Escolar (verso certificado) e Ementa do curso (carga horária práticas 60h) |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | UNIVERSIDADE CÂNDIDO MENDES - UCAM |
| **Código e-MEC da IES** | 1153 |
| **Código e-MEC do Curso** | 64989 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciamento pelo decreto s/nº de 24/11/1997 (DOU nº 228 seção 1, pág. 27484 de 25/11/1997 |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 04/10/2018 - 29/04/2022 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão****de Curso (Opcional)** | Não conta |
| **e-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação do curso por e-mail em 11/10/2022: Claudia Maria de Oliveira Perestrelo - Secretaria Acadêmica |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 25 | 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 do Trabalho | 140 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção do Meio Ambiente | 60 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | 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 da Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento | 25 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração aplicada à Engenharia deSegurança | 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 | 25 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **585** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Metodologia do trabalho científico | 75 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **660** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Conforme Ementa das disciplinas (Prevenção e controle de riscos 20h + Higiene do trabalho 40h ) | 60 | ATENDE |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 1 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 6 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 7 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 86% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 11/10/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)



**ANÁLISE DOCUMENTAÇÃO PARA REGISTRO DO**

**TÍTULO DE ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO** (DELIBERAÇÃO PLENÁRIA DPOBR Nº 00101-05/2020)

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1619647/2022 |
| **Nome do Requerente** |   |
| **Nº Registro CAU** |   |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado 161919 - 957044 / UNY-22, Histórico Escolar E |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | (3876) Faculdade Unyleya |
| **Código MEC da IES** | 85347 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciada pela Portaria Ministerial nº 1.663 de 05 de Outubro de 2006, Portaria SESu nº 727 de 31 de Março de 2011 e recredenciada pela Portaria nº 721, de 20 de Julho de 2016.Portaria nº 03 de 30/04/2018 - Autorização de curso EAD |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 27/02/2020 - 04/09/2022 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão de Curso (Opcional)** |   |
| **E-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação por e-mail em 03/10/2022: Rafaela Araújo / Secretaria Acadêmica - com Declaração sobre Carga Horária Prática cursada. Validado Certificado no site da UNYLEYA |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária****mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária****cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 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 (3 disciplinas) | 150 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção do Meio Ambiente | 50 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | Proteção contra Incêndio e Explosões | 60 | ATENDE |
| **Gerência de Riscos** | **60** | Gerenciamento 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 à Engenharia deSegurança | 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 Aplicada à Eng. Seg. Tabalho | 20 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **570** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Documentação para eng. Seg. do trabalho | 30 | ATENDE |
| Projeto final: metodologia da pesquisa emonografia | 20 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **620** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Atividades práticas - conforme documento complememtar emitido pela IES | 112 | ATENDE |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 4 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 5 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 9 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 56% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 06/10/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)



**ANÁLISE DOCUMENTAÇÃO PARA REGISTRO DO**

**TÍTULO DE ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO** (DELIBERAÇÃO PLENÁRIA DPOBR Nº 00101-05/2020)

|  |
| --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE E PROCESSO:** |
| **Nº Protocolo SICCAU/ANO** | 1620843/2022 |
| **Nome do Requerente** |   |
| **Nº Registro CAU** |   |
| **Status do Registro** | ATIVO |
| **DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA:** |
| **Certificado e Histórico Escolar** | Certificado (14732-2 - L14, FL030), Histórico Escolar (verso certificado) e Ementa do curso (carga horária práticas 60h) |
| **IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO E DO CURSO:** |
| **Nome da Instituição** | UNIVERSIDADE CÂNDIDO MENDES - UCAM |
| **Código e-MEC da IES** | 1153 |
| **Código e-MEC do Curso** | 64989 |
| **Portaria/Decreto de Credenciamento** | Credenciamento pelo decreto s/nº de 24/11/1997 (DOU nº 228 seção 1, pág. 27484 de 25/11/1997 |
| **DADOS DO CURSO REALIZADO:** |
| **Período do Curso** | 21/06/2018 - 29/04/2022 |
| **Título da Monografia ou Trabalho de Conclusão****de Curso (Opcional)** | Não conta |
| **e-mail para a Instituição de Ensino com confirmação do egresso** | Confirmação do curso por e-mail em 11/10/2022: Claudia Maria de Oliveira Perestrelo - Secretaria Acadêmica |
|  |
| **ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR:** |
| **Disciplina obrigatória** (Parecer CFE/CESU 19/1987) | **Carga Horária mínima** | **Disciplina Cursada** | **Carga Horária cursada** | **Parecer** |
| **Introdução a Engenharia de Segurança****do Trabalho** | **20** | Introdução à Engenharia de Segurança doTrabalho | 25 | 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 do Trabalho | 140 | ATENDE |
| **Proteção do Meio Ambiente** | **45** | Proteção do Meio Ambiente | 60 | ATENDE |
| **Proteção contra Incêndio e Explosões** | **60** | 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 da Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento | 25 | ATENDE |
| **Administração Aplicada a Engenharia de****Segurança** | **30** | Administração aplicada à Engenharia deSegurança | 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 | 25 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS** | **550** | **CARGA HORÁRIA TOTAL DISCIPLINAS****OBRIGATÓRIAS CURSADAS** | **585** | **ATENDE** |
| **Optativas (Complementares)** | **50** | Metodologia do trabalho científico | 75 | ATENDE |
| **CARGA HORÁRIA TOTAL** | **600** | **CARGA HORÁRIA TOTAL CURSADA** | **660** | **ATENDE** |
| **NÚMERO DE HORAS AULA PRÁTICAS** | **(10%****total)** | Conforme Ementa das disciplinas (Prevenção e controle de riscos 20h + Higiene do trabalho 40h ) | 60 | ATENDE |
|  |
| **ANÁLISE DO CORPO DOCENTE:** |
| **Total de professores sem pós graduação** | 0 |
| **Total de professores Especialistas** | 1 |
| **Total de prof. com Mestrado ou Doutorado** | 6 |
| **TOTAL DE PROFESSORES** | 7 |
| **Percentual de Professores com Mestrado ou****Doutorado (> ou = 30%)** | 86% | ATENDE |

**Rio de Janeiro/RJ - 11/10/2022**

Nathalia Aiello (Analista técnica CAU/RJ)