



O Diretor da Faculdade Educamaís, no uso de suas atribuições, confere o título de Especialista a

NOME DO ALUNO

Nacionalidade Brasileiro (a), natural de Santos-SP, portador (a) do RG° XXXXX e do CPF XXX.XXX.XXX-XX, tendo em vista a conclusão do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em ALFABETIZAÇÃO E LETRAMENTO, integralizado no período de 27 de fevereiro de 2019 a 27 de fevereiro de 2020, em conformidade com as disposições previstas na Resolução CNE/ CES nº 1, de 06/04/2018, outorgando-lhe o presente CERTIFICADO, para que possa gozar de todos os direitos e prerrogativas legais.

São Paulo, 21 de agosto de 2020.

Susane Pereira Borges dos Santos
SECRETARIA ACADÊMICA

ALUNO(A)

Nelson Beni
DIRETOR GERAL

HISTÓRICO ESCOLAR DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO
ÁREA DE CONHECIMENTO DO CURSO: ENGENHARIA
CARGA HORÁRIA TOTAL: 740 horas/aula

FACULDADE EDUCAMAI S

Portaria de Credenciamento MEC nº 1247 de 14 de outubro de 2008
 Portaria de Credenciamento EaD MEC nº 1.168 de 9 de novembro de 2018
 Portaria de Recredenciamento MEC nº 809 de 08 de Outubro de 2020.

Certificado emitido e registrado de acordo com a Resolução CNE/CES nº 1, de 06/04/2018.

Registro nº _____
 Livro nº _____ Folha n.º _____

São Paulo-SP, ____ de _____ de 20____.

 Secretária Acadêmica

Disciplina	CH	Frequência	Nota	Corpo Docente	Titulação
Didática no Ensino Superior	20	100%	10.0		Mestre
Metodologia da Pesquisa Científica	50	100%	10.0		Mestre
Orientação e Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	20	100%	10.0		Especialista
Legislação e Normatização Aplicada	20	100%	10.0		Doutora
Administração Aplicada à Engenharia de Segurança do Trabalho	30	100%	10.0		Mestre
Tópicos em Engenharia de Segurança do Trabalho	30	100%	10.0		Especialista
Introdução à Engenharia de Segurança do Trabalho	20	100%	10.0		Mestre
Ergonomia	30	100%	10.0		Especialista
Proteção do Meio Ambiente	45	100%	10.0		Mestre
Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento	25	100%	10.0		Mestre
Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas, Equipamentos e Instalações	80	100%	10.0		Especialista
Projeto em Engenharia de Segurança do Trabalho	30	100%	10.0		Mestre
Higiene Laboral	140	100%	10.0		Especialista
O Ambiente e as Doenças Laborais	50	100%	10.0		Especialista
Sistemas de Proteção Contra Incêndios e Explosões	60	100%	10.0		Especialista
Gerência de Riscos	60	100%	10.0		Especialista
Auditoria, Laudo e Perícia	30	100%	10.0		Mestre

Trabalho de Conclusão de Curso (TCC): _____

Nota: 7.5

Orientador (a): _____