

O corpo docente do *campus* atualmente é composto por 37 professores do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico. Destes, 2 estão aprovados em processos de remoção para outros *campi*, e 02 estão aprovados em processo de remoção para o *campus* Pecém. Ao final do processo de remoção dos docentes, o *campus* deverá contar com 37 docentes em caráter efetivo. A seguir, apresenta-se a relação de docentes e subáreas de atuação, bem como suas titulações.

Quadro 7 - Corpo docente do campus

Nome	Subárea	Titulação Máxima	Situação	Qualificação Profissional	Vínculo	Regime de Trabalho	Disciplinas que Ministra
Alúísio Vieira Carneiro	Eletromagnetismo, Conversão de Energia e Máquinas Elétricas	Mestrado	Em exercício	Graduação em Engenharia Elétrica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	-Instalações Elétricas -Eletricidade CA
Antônio Guedes Cavalcante Júnior	Processos de Fabricação	Mestrado	Em exercício	Graduação em Engenharia de Produção	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Programação e Operação de Máquinas CNC
Antônio Sabino de Paula Neto	Matemática Básica	Mestrado	Em exercício	Graduação em Matemática	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Matemática Aplicada. Estatística. Estatística Aplicada a Segurança do Trabalho.
Cândida Salete Rodrigues Melo	Língua Inglesa	Mestrado	Em exercício	Graduação em licenciatura plena em letras	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Inglês Básico.
Carlos Antônio Chaves de Oliveira	Segurança do Trabalho	Mestrado	Em exercício	Graduação Em Engenharia Química	Professor Efetivo	40 horas	Segurança do Trabalho. Segurança na Construção

							Civil.
Carlos David Pedrosa Pinheiro	Gerência da Produção	Mestrado	Afastado para Pós-Graduação	Graduação em engenharia de produção mecânica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Empreendedorismo
Clareane Avelino Simplício Nobre	Segurança do Trabalho	Doutorado	Em exercício	Graduação em Engenharia de Pesca	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Primeiros Socorro. Indústria 1 e 2.
David Ciarlini Chagas Freitas	Automação, Sensores e Atuadores	Doutorado	Em exercício	Graduação em Engenharia Mecatrônica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Instrumentação e Controle de Processos.
Elisabete Araújo Carneiro	Processos Industriais de Engenharia Química	Doutorado	Em exercício	Graduação em Engenharia Química	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Operações Unitárias 1 e 2.
Emmanuel y Diógenes Paiva	Circuitos Elétricos, Sistemas de Energia Elétrica, Instalações Elétricas	Especialização	Substituta	Graduação em Redes de Computadores	Professor Substituto	40 horas	Informática Básica
Edmilson Carneiro Moreira	Metodologia e Técnicas de Computação	Doutorado	Em Exercício	Graduação em Tecnologia em Telemática	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Eletrônica Digital. Gestão e Empreendedorismo.
Everton Barbosa Nunes	Processos de Fabricação	Doutorado	Em exercício	Graduação em Engenharia Mecânica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Desenho Técnico. Processos de Soldagem.
Fernando Henrique Costa Saboia	Processos de Fabricação	Mestrado	Em exercício	Graduação em Tecnologia em Manutenção Industrial	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Desenho Auxiliado por Computador. Tecnologia

							Mecânica.
Fernando Michael Pereira Nobre	Educação Física	Especialista	Afastado	Graduação em Licenciatura em Educação Física	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Educação Física.
Francisca Lívia Costa Pires	Circuitos Elétricos, Sistemas de Energia Elétrica, Instalações Elétricas	Especialista	Em exercício	Graduação em Engenharia elétrica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Direção
Francisco Daniel Costa Silva	Projetos de Máquinas	Especialista	Em exercício	Graduação em Tecnologia em Mecatrônica Industrial	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Mecanismos. Programação e Operação de Máquinas CNC.
Francisco Ivan de Oliveira	Sistemas de Computação	Doutorado	Removido	Graduação em Engenharia Elétrica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Informática
Francisco Leandro Barbosa da Silva	Segurança do Trabalho	Doutorado	Em exercício	Graduação em Agronomia	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Higiene Ocupacional. Segurança Rural. Laudos Técnicos.
Francisco Sávio Mauricio Araújo	Gerência de Produção	Mestrado	Afastado para Pós-Graduação	Graduação em Engenharia Mecânica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Manutenção Industrial. Qualidade. HST.
Gabriela Jordão Lyra	Automação Industrial	Doutorado	Em exercício	Graduação em Automação Industrial	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Acionamentos Pneumáticos e Hidráulicos. Hidráulica e Pneumática.
Ítalo Jäder Loiola	Automação, Sensores e	Doutorado	Em exercício	Graduação em Mecatrônica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Controladores Lógicos

Batista	Atuadores						Programáveis.
Sebastian Júnior Teixeira Vasconcelos	Química Analítica	Doutorado	Em exercício	Graduação em Química, Licenciatura	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Química Geral. Química Analítica.
Jean Jefferson Moraes Da Silva	Metalurgia Física	Doutorado	Em exercício	Graduação em Engenharia Mecânica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Tecnologia Mecânica 1 e 2.
João Paulo Fernandes da Silva	Circuitos Elétricos, Sistemas de Energia Elétrica, Instalações Elétricas	Mestrado	Substituto	Graduação em Engenharia Elétrica	Professor Substituto	40 horas	Eletrônica Industrial. Eletrônica Analógica.
Jorge Luiz Wattes Oliveira Júnior	Máquinas Elétricas	Doutorado	Em exercício	Graduação em Engenharia Elétrica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Comandos Elétricos. Comandos Eletrônicos.
José Maria Moreira	Segurança do Trabalho	Especialista	Substituto	Engenharia Ambiental e Agrícola	Professor Substituto	40 horas	Segurança Portuária. Legislação e Normas Técnicas.
Josias Valentim Santana	Física Geral e Experimental	Doutorado	Em exercício	Bacharelado em Física	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Física
Juliana Maria Oliveira de Souza	Físico-Química	Mestrado	Em exercício	Graduação em Licenciatura Plena em Química	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Química Orgânica, Físico-Química.
Marcel Ribeiro Mendonça	Metalurgia de Transformação	Mestrado	Cedido	Graduação em Tecnologia em Mecatrônica Industrial	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Reitoria

Michael Santos Duarte	Circuitos Elétricos, Sistemas de Energia Elétrica, Instalações Elétricas	Doutorado	Em exercício	Graduação em Mecatrônica Industrial	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Máquinas Elétricas 1 e 2.
Patrícia Marques Carneiro Buarque	Processos Industriais de Engenharia Química	Doutorado	Em exercício	Graduação em Tecnologia em Processos Químicos	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Microbiologia Geral. Tratamento de Água Industrial.
Rigoberto Luis Silva Sousa	Circuitos Elétricos, Sistemas de Energia Elétrica, Instalações Elétricas	Mestrado	Em exercício	Graduação em Eletromecânica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Instalações Elétricas 1 e 2.
Rômulo Cesar Cunha Lima	Gerência de Projeto	Especialista	Em exercício	Graduação em Engenharia Mecânica	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Planejamento e Controle da produção. Manutenção Industrial.
Simone Amaro Costa	Segurança do Trabalho	Especialista	Em exercício	Graduação em Engenharia de Alimentos	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Ergonomia. Ética Profissional.
Tiago dos Santos Façanha	Sistema da Computação	Doutorado	Em exercício	Graduação em Telemática	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Informática Básica. Eletrônica Digital.
Vladimir Delfino Rocha	Língua Inglesa	Especialista	Em exercício	Licenciatura em Letras/Inglês	Professor Efetivo	Dedicação Exclusiva	Português Técnico.
Waleska Feitoza de Oliveira	Circuitos Elétricos, Sistemas de Energia Elétrica,	Mestrado	Substituta	Graduação em Engenharia de Mecatrônica	Professor Efetivo	40 horas	Eletricidade CC. Eletricidade Analógica

	Instalações Elétricas					
--	-----------------------	--	--	--	--	--

6.13.2. *Corpo Docente necessário para Desenvolvimento do Curso*

O corpo docente do curso Técnico de Segurança do Trabalho atualmente é composto por 9 professores do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico. Destes, 4 da formação básica e 5 da formação específica, sendo necessários para o desenvolvimento do curso mais 2 professores de formação básica. A seguir, apresenta-se a relação das disciplinas e subáreas.

Quadro 8 - Corpo Docente necessário para Desenvolvimento do Curso

DISCIPLINA	PERFIL DOCENTE	QUANTIDADE NECESSÁRIA
INFORMÁTICA BÁSICA	Sistemas de Computação	01
EMPREENDEDORISMO	Administração de empresa	01
DESENHO TÉCNICO	Projetos de Máquinas	01
ÉTICA E RELAÇÕES HUMANAS	Direito Público e Privado	01
PORTUGUÊS INSTRUMENTAL	Língua Portuguesa	01
ESTATÍSTICA APLICADA A SEGURANÇA DO TRABALHO	Matemática Básica	01
SEGURANÇA DO TRABALHO		
SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL		
LEGISLAÇÃO E NORMAS TÉCNICAS		
HIGIENE OCUPACIONAL		
SEGURANÇA NA		

ELETROTÉCNICA		
PREVENÇÃO E COMBATE A SINISTRO		05
SEGURANÇA RURAL		
SEGURANÇA NA CONSTRUÇÃO CIVIL		
SISTEMA EM MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		
SEGURANÇA NOS TRANSPORTES		
MEDICINA DO TRABALHO		
TOXICOLOGIA		
PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCO		
ERGONOMIA		
LAUDOS PERICIAIS		
SEGURANÇA NA INDÚSTRIA		
SEGURANÇA PORTUÁRIA E AQUAVIÁRIA		
PRÁTICA PROFISSIONAL		
SEGURANÇA EM ESPAÇOS CONFINADOS E TRABALHO EM ALTURA		
EDUCAÇÃO FÍSICA	Treinamento Físico-Esportivo	01
LIBRAS	Libras	01
ARTES, EDUCAÇÃO, CULTURA E MÚSICA	Artes	01
INGLÊS INSTRUMENTAL	Língua Inglesa	01