

PORTARIA INTERNA GDG/CEPLAN nº 020/2019

O Diretor-Geral do Centro de Educação do Planalto Norte da Universidade do Estado de Santa Catarina, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

1º - Credenciar os professores abaixo relacionados nas respectivas disciplinas, conforme Artigos 5º e 6º da Resolução 003/2016 – CONSEPE.

Departamento de Tecnologia Industrial - DTI				
Professor	Matrícula	Disciplina Credenciada	Curso	Matriz
Ernesto Augusto Garbe	669989-8-02	Introdução à Engenharia Ambiental	EPM	EPM132
Raquel Fleig	666062-2-01	Administração de Recursos Humanos	EPM	EPM132
		Comportamento Organizacional		
		Higiene e Segurança do Trabalho		
Kamila Kazmierczak	968813-7-02	Álgebra Linear e Geometria Analítica	EPM	EPM132
		Cálculo A	EPM	EPM132
		Cálculo B	EPM	EPM132
		Cálculo C	EPM	EPM132
		Cálculo D	EPM	EPM132
		Cálculo Numérico Computacional	EPM	EPM132
		Ciência dos Materiais	EPM	EPM132
		Ciência, Tecnologia e Sociedade	EPM	EPM132
		Controle e Simulação de Processos	EPM	EPM132
		Desenho Técnico Industrial I	EPM	EPM132
		Desenho Técnico Industrial II	EPM	EPM132
		Design e Projeto de Produto I	EPM	EPM132
		Design e Projeto de Produto II	EPM	EPM132
		Dinâmicas das Máquinas	EPM	EPM132
		Elementos de Automação	EPM	EPM132
		Eletrotécnica Básica	EPM	EPM132
		Empreendedorismo	EPM	EPM132
		Ergonomia	EPM	EPM132
Estatística e Probabilidade	EPM	EPM132		
Física Experimental I	EPM	EPM132		

Departamento de Tecnologia Industrial - DTI				
Professor	Matrícula	Disciplina Credenciada	Curso	Matriz
Kamila Kazmierczak (continuação)		Física Experimental II	EPM	EPM132
		Física Geral I	EPM	EPM132
		Física Geral II	EPM	EPM132
		Física Geral III	EPM	EPM132
		Física Geral IV	EPM	EPM132
		Fundamentos de Engenharia Econômica	EPM	EPM132
		Geometria Descritiva	EPM	EPM132
		Gestão da Manutenção	EPM	EPM132
		Gestão de Sistemas e Garantia da Qualidade	EPM	EPM132
		Higiene e Segurança do Trabalho	EPM	EPM132
		Inovação e Propriedade Intelectual	EPM	EPM132
		Introdução à Ciência da Computação	EPM	EPM132
		Introdução à Engenharia de Produção	EPM	EPM132
		Máquinas e Ferramentas I	EPM	EPM132
		Máquinas e Ferramentas II	EPM	EPM132
		Materiais I	EPM	EPM132
		Materiais II	EPM	EPM132
		Materiais III	EPM	EPM132
		Mecânica dos Fluidos	EPM	EPM132
		Mecânica dos Sólidos	EPM	EPM132
		Metodologia Científica	EPM	EPM132
		Metrologia	EPM	EPM132
		Processos de Fabricação I	EPM	EPM132
		Processos de Fabricação II	EPM	EPM132
		Química Geral e Inorgânica	EPM	EPM132
		Resistência dos Materiais	EPM	EPM132
		Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	EPM	EPM132
		Sistemas Integrados de Manufatura	EPM	EPM132
		Sistemas Produtivos I	EPM	EPM132
		Sistemas Produtivos II	EPM	EPM132
Sistemas Produtivos III	EPM	EPM132		
Termodinâmica Aplicada	EPM	EPM132		
Transferência de Calor	EPM	EPM132		
Ventilação Industrial	EPM	EPM132		

Departamento de Tecnologia Industrial - DTI				
Professor	Matrícula	Disciplina Credenciada	Curso	Matriz
Klaus Kramer	960420-0-02	Álgebra Linear e Geometria Analítica	EPM	EPM132
		Cálculo D	EPM	EPM132
		Ciência dos Materiais	EPM	EPM132
		Estatística e Probabilidade	EPM	EPM132
		Física Experimental I	EPM	EPM132
		Física Experimental II	EPM	EPM132
		Física Geral I	EPM	EPM132
		Física Geral II	EPM	EPM132
		Física Geral IV	EPM	EPM132
		Geometria Descritiva	EPM	EPM132
		Materiais I	EPM	EPM132
		Materiais II	EPM	EPM132
		Materiais III	EPM	EPM132
		Mecânica dos Fluidos	EPM	EPM132
		Resistência dos Materiais	EPM	EPM132
		Termodinâmica Aplicada	EPM	EPM132
Transferência de Calor	EPM	EPM132		
Marcelo Swirkowsky	695819-2-01	Análise de Custos	BSI	SIN132
		Gestão Empresarial	BSI	SIN132
		Gestão Empresarial I	BSI	SIN182
Saulo Marcos Werlich	974731-1-01	Fundamentos de Economia	BSI	SIN132

Sendo:

BSI – Bacharelado em Sistemas de Informação

EPM – Engenharia de Produção – Habilitação Mecânica

2º - Esta Portaria entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

São Bento do Sul, 09 de Maio de 2019.



Prof. Nilson Ribeiro Modro
Diretor Geral - CEPLAN