

PROFESSOR (A): Ana Caroline Dzulinski			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia de Produção			
CATEGORIA		REGIME DE TRABALHO:	
(X) Magistério do EBTT		() 20h () 40 h (X) Dedicção Exclusiva	
() Magistério do ES		() Visitante	
Observações: Regime de aulas remotas devido a Pandemia de Covid 19.			
AULAS			
	Componente Curricular	Curso	C.H.
9	Sistemas de Produção	(Ensino Médio) Curso Técnico em Plásticos - (T03 - 2021)	50min
10		(Ensino Médio) Curso Técnico em Plásticos - (M03 - 2021)	
11	Gestão da Qualidade	(Ensino Médio) Curso Técnico em Fabricação Mecânica - (T01 -2021)	50min
12		(Ensino Médio) Curso Técnico em Fabricação Mecânica - (M01 -2021)	
14	Desenvolvimento e Planejamento de Produtos	Graduação - Engenharia de Produção (10º semestre NOITE)	3h20min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Projetos de Ensino		Protocolo do Sistema Eletrônico	
Banco de desafios de engenharia de produção: conectando o IFRS com a comunidade externa de Caxias do Sul (EDITAL IFRS Nº 29/2021)		PID20-2021	
Outras Atividades de Ensino		Horário Disponível	Local
Preparação Didática – Elaboração de conteúdo para aulas remotas 02/2021		(Atividade remota)	
Orientações de Estágio		(Atividade remota)	
Orientações de Trabalhos de Conclusão de Curso		(Atividade remota)	
ATIVIDADES DE PESQUISA		Protocolo do Sistema Eletrônico	
Projeto Habitats de Inovação e Empreendedorismo IFRS Campus Caxias Do Sul (Edital: EDITAL IFRS Nº 11/2021 APOIO A PROJETOS PARA IMPLANTAÇÃO E ESTRUTURAÇÃO DE HABITATS DE INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO)		PVD17-2021	
Doutorado em Engenharia de Produção Projeto: MODELO DESIGN FOR SIX SIGMA PARA USINAGEM CONVENCIONAL DE PRODUTOS METÁLICOS		357540.1949.353074.14082020	
Grupo de Pesquisa - CNPQ - "Grupo de Pesquisa em Gestão, Inovação, Empreendedorismo e Negócios"		N/A	

Grupo de Pesquisa - CNPQ – “Grupo de Manufatura Aplicada”	N/A
ATIVIDADE DE EXTENSÃO	Protocolo do Sistema Eletrônico
Banco de desafios de engenharia de produção: conectando o IFRS com a comunidade externa de Caxias do Sul (EDITAL IFRS Nº 29/2021)	PID20-2021
Participação do comitê do Prêmio Jovem Empreendedor da Prefeitura de Caxias do Sul.	N/A
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS (conselho, colegiado, comitê, coordenação e outros)	PORTARIA/ORDEM DE SERVIÇO
Grupo de Trabalho - Elaboração de uma proposta de um Habitat de Inovação.	Ordem de Serviço Nº 14, de 22 de fevereiro de 2021
Participação do NDE de Engenharia de Produção	Portaria Nº 14, de 27 de janeiro de 2021
Coordenação (Substituta) de Engenharia de Produção	Portaria Nº 280, de 06 de novembro de 2020
Participação do colegiado de Engenharia de Produção	Portaria Nº 304, de 17 de novembro de 2020
Participação do colegiado do curso Técnico em Fabricação Mecânica (Médio Integrado)	Portaria no 105, de 04 de junho de 2021
Participação do colegiado do curso Técnico em Plásticos (Subsequente)	Portaria Nº 102, de 04 de junho de 2021
ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO	
Descrição da Atividade	
Aluno regular do Programa de Pós-Graduação <i>Lato Sensu</i> na Universidade Tecnológica Federal do Paraná – campus Ponta Grossa.	Projeto submetido no SIGPROJ – Protocolo (357540.1949.353074.14082020)
Finalização do curso de Formação Pedagógica – Universidade Caxias do Sul	800H