



PROFESSOR (A) : Ana Carolina Dolvitsch Pfluck			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Ciências Exatas e da Terra - Polímeros			
CATEGORIA		REGIME DE TRABALHO:	
(X) Magistério do EBTT		() 20h () 40 h (X) Dedicção Exclusiva	
() Magistério do ES		() Visitante	
AULAS			
	Componente Curricular	Curso	C.H.
1	Materiais Poliméricos	Curso Técnico em Polímeros - 2TP (manhã)	3h e 20 min
2	Reologia	Curso Técnico em Polímeros - 2TP (manhã)	1h e 40min
3	Reologia	Curso Técnico em Polímeros - 2TP (tarde)	1h e 40min
4	Matrizes e Moldes	Curso Técnico em Polímeros - 3TP (manhã)	1h e 40min
5	Matrizes e Moldes	Curso Técnico em Polímeros - 3TP (tarde)	1h e 40min
6	Reciclagem	Curso Técnico em Polímeros - 4TP (manhã)	1h e 40min
7	Reciclagem	Curso Técnico em Polímeros - 4TP (tarde)	1h e 40min
8	Matrizes e Moldes	Curso Técnico em Polímeros Subsequente - 2TP (noite)	3h e 20min
	Total em horas		16h 40min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Projetos de Ensino		Protocolo do Sistema Eletrônico	
Outras Atividades de Ensino		Horário Disponível	Local
Preparação Didática		Terça-feira: 8h-12h Terça-feira: 14h-18h Sexta-feira: 8h-12h	a definir
Estudos orientados e/ou recuperação paralela		Segunda-feira: 9h10min-10h20min Segunda-feira: 15h-16h20min Terça-feira: 18h-18h50min Quarta-feira: 9h10min-10h20min Quinta-feira: 9h10min-10h20min Quinta-feira: 15h10min-18h	A2 308
Orientação Estágio		a definir	a definir
Conselhos de Classe e Pré-conselhos		a definir	a definir
ATIVIDADES DE PESQUISA		Protocolo do Sistema Eletrônico	
ATIVIDADE DE EXTENSÃO		Protocolo do Sistema Eletrônico	
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS (conselho, colegiado, comitê, coordenação e outros)		PORTARIA/ORDEM DE SERVIÇO	
ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO			
Descrição da Atividade		Horário/Resolução do ConCamp	

Entregue em: 29 de julho de 2019.

Atualizado em: 29 de julho de 2019.

Para auxiliar, cf. Resolução: Até 14 períodos - 4 horas; 15 períodos - 4h10min; 16 períodos - 4h27min; 17 períodos - 4h44min; 18 períodos - 5h; 19 períodos - 5h17min; 20 períodos - 5h50min; 21 períodos - 6h07min; 22 períodos - 6h24min; 23 períodos - 6h24min; 24 períodos - 6h40min