

<b>PROFESSOR (A) : Ana Carolina Dolvitsch Pfluck</b>			
<b>ÁREA DE CONHECIMENTO: Ciências Exatas e da Terra - Polímeros</b>			
<b>CATEGORIA</b>		<b>REGIME DE TRABALHO:</b>	
( X ) Magistério do EBTT		( ) 20h ( X ) 40 h ( ) Dedicção Exclusiva	
( ) Magistério do ES		( ) Visitante	
<b>AULAS</b>			
	<b>Componente Curricular</b>	<b>Curso</b>	<b>C.H.</b>
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
	Total em horas		13h 20min
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO</b>			
<b>Projetos de Ensino</b>		<b>Protocolo do Sistema Eletrônico</b>	
<b>Outras Atividades de Ensino</b>		<b>Horário Disponível</b>	<b>Local</b>
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 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
<b>ATIVIDADES DE PESQUISA</b>		<b>Protocolo do Sistema Eletrônico</b>	
<b>ATIVIDADE DE EXTENSÃO</b>		<b>Protocolo do Sistema Eletrônico</b>	
<b>ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS (conselho, colegiado, comitê, coordenação e outros)</b>		<b>PORTARIA/ORDEM DE SERVIÇO</b>	
<b>ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO</b>			
<b>Descrição da Atividade</b>		<b>Horário/Resolução do ConCamp</b>	

Entregue em: 19 de fevereiro de 2019.

Atualizado em: 19 de fevereiro de 2019.