

PLANO DE TRABALHO DOCENTE – 2021/I

DOCENTE:	Edson Luiz Francisquetti
ÁREA DO CONHECIMENTO:	Materiais
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO:
(X) Magistério do EBTT	() 20h () 40h (X) DE
() Magistério do ES	() Visitante

ATIVIDADES DE ENSINO						
Curso	Disciplina	Dia da Semana	Horário Inicial *	Horário Final *	C.H Total (relógio)	Observações quanto a C. H.
ECA/EM	Química Geral e experimental	4 Feira	8:20	12:00	1:06	Disciplina dividida com Mara/Elisangela
TFM	Química Geral e experimental	3 Feira	19:00	22:30	1:06	Disciplina dividida com Mara/Elisangela
MEC	Mat construção II	quarta Feira	16:20	19:00	0:50	Disciplina dividida com Daniela e Jorge
MEC	Mat construção II	quinta feira	17:10	19:00	0:35	
PPGTEM	Caracterização Térmica	quinta feir a	19:00	20:50	1:40	
TEC.PLA	MATERIAIS POLIMÉRICOS III	segunda Feira	19:00	22:30	3:20	
TEC.PLA	PRÁTICA DE DEFEITOS	sexta feira	19:00	22:30	2:10	Disciplina compartilha em 2/3 com Vinícius
TEC.PLA	Processos de transformação Especiais	quARTA FEIRA	19:00	22:30	3:20	
					0:00	
					0:00	
Carga Horária Total:					14:07	

ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO						
Atividade	Local	Dia da Semana	Horário Inicial *	Horário Final *	C.H Total (relógio)	Observações quanto à C. H.
Atendimento ao Aluno	GOOGLE MEET	segunda feira	16:00	19:00	3:00	O mínimo de horas de atendimento deverá ser:
	GOOGLE MEET	quarta feira	14:00	15:43	1:43	
Horários de preparação de aulas: SERÃO NÃO PRESENCIAIS					8:00	O máximo de preparação de aulas deverá ser
						11:03 hs
Orientação, Estágio e TCC: ORIENTAÇÃO DE 7 ALUNOS DE MESTRADO do PPGTEM					4:10	
					0:00	
					0:00	
Carga Horária Total:					16:53	

ATIVIDADES DE PESQUISA		
Atividades	C.H.	Observações

Desenvolvimento Projeto FAPERGS/IFRS- • EDITAL FAPERGS 04/2020 -: Desenvolvimento de conector plástico utilizando poli(tetrafluoroetileno-co- perfluoropropil vinil éter) - PFA reciclado.COORDENADOR:EDSON FRANCISQUETTI SALA313	4:00	
Desenvolvimento Projeto FAPERGS/IFRS • EDITAL FAPERGS 04/2020 - DESENVOLVIMENTO DE AMIDO TERMOPLÁSTICO COM POLIETILENO PARA EXTRUSÃO DE FILMES COM RESISTÊNCIA MECÂNICA E PROPRIEDADES COMPOSTÁVEIS Lotação: Coordenador :MARA ZENI/EDSON SALA313	4:00	
Carga Horária Total:	8:00	

ATIVIDADES DE EXTENSÃO		
Atividades	C.H.	Observações
Carga Horária Total:	0:00	

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS		
Conselhos, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e Outros	C.H.	Portaria/OS
Reunião Geral		-
representante do Curso Técnico em Plástico do Campus Farroupilha		conforme portaria nº 223, de 20 de
Membro de Colegiado do Curso de TFM , ECA , MEC ,PPGTEM		
Carga Horária Total:	1:00	

Reservado para Preenchimento do Setor de Ensino
Recebido em:
Observações:

Docente

Coordenação de Ensino

Direção de Ensino