

PROFESSOR (A): Rodrigo Afonso Hatwig			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Metalmecânica			
CATEGORIA		REGIME DE TRABALHO:	
(X) Magistério do EBTT		() 20h (X) 40 h () Dedicção Exclusiva	
(X) Magistério do ES		() Visitante	
AULAS			
	Componente Curricular (09.03.2022 – 29.07.2022)	Curso	C.H.
1	Comando Numérico e Automação	Engenharia Metalúrgica / Tecnologia em Processos Metalúrgicos	3h e 30min
2	Desenho Técnico e Metrologia	Engenharia Metalúrgica	3h e 30 min
3	Mecânica dos Sólidos	Engenharia Metalúrgica / Engenharia de Produção	3h e 30 min
4	Soldagem (09.03.2022 – 23.12.2022)	Curso Técnico em Fabricação Mecânica - 4 TFM Manhã	2h e 30 min
5	Soldagem (09.03.2022 – 23.12.2022)	Curso Técnico em Fabricação Mecânica - 4 TFM Tarde	2h e 30 min
	Total em horas (sala de aula)		15h e 30 min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Projetos de Ensino		Protocolo do Sistema Eletrônico	
NA		NA	
Outras Atividades de Ensino		Horário Disponível	Local
Preparação Didática		- Horários sob demanda; - Horários prévios: Terça-feira: das 8h às 17:30h Quarta-feira: das 8h às 17:30h Sexta-feira: das 8h às 15:30h	Instituição IFRS / Remoto 'em casa'.
Estudos orientados e/ou recuperação paralela		Sob demanda / Horários prévios: Quinta-feira: das 8:30h às 11:30h Quinta-feira: das 14:30h às 16:30h	Presencial / On-line
Conselhos de Classe e Pré-conselhos		Sob demanda	A definir
Reuniões Pedagógicas		Sob demanda	A definir
Prova de Certificação de Conhecimentos		Sob demanda	Presencial
ATIVIDADES DE PESQUISA		Protocolo do Sistema Eletrônico	
Elaboração e submissão de artigos científicos relacionados à área de <i>Processos de Fabricação</i> .		NA	
ATIVIDADE DE EXTENSÃO		Protocolo do Sistema Eletrônico	
NA		NA	

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS (conselho, colegiado, comitê, coordenação e outros)	PORTARIA/ORDEM DE SERVIÇO
Composição do Colegiado EP	PORTARIA No 094, DE 22 DE MARÇO DE 2022
Composição do Colegiado TFM	PORTARIA No 090, DE 21 DE MARÇO DE 2022
Composição do Colegiado EM	PORTARIA No 085, DE 21 DE MARÇO DE 2022
NIEPE	PORTARIA N° 126, DE 28 DE JUNHO DE 2021
ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO	
Descrição da Atividade	Horário/Resolução do ConCamp
Aluno regular de Doutorado no Programa de Pós-Graduação <i>Stricto Sensu</i> na Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Minas Metalúrgica e de Materiais.	NA

Entregue em: 05.04.2022

Atualizado em: 05.04.2022