

PROFESSOR (A) : Jefferson Haag			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Metalurgia			
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	Ensaaios dos Materiais	Engenharia Metalúrgica	3h e 20 min
2	Fundamentos da Conformação Mecânica	Engenharia Metalúrgica	3h e 20 min
3	Processos de Conformação I	Curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos	3h e 20 min
4	Metodologia e Preparação da Prática Profissional	Curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos	1h e 40 min
5	Pesquisa Integrada em Metalurgia	Engenharia Metalúrgica	1h e 00 min
6	Orientação da Prática Profissional		0h e 50 min
7	Práticas Metalúrgicas II	Engenharia Metalúrgica	1h e 40 min
8	Tratamentos Térmicos e Metalografia II	Curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos	3h e 20 min
Total em horas			18h e 30 min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Projetos de Ensino		Protocolo do Sistema Eletrônico	
Pré-IFRS: Elaboração de Apostilas Didáticas		366209.2075.259999.16042021	
CapEaD: capacitando a comunidade para a educação a distância		369607.2087.259999.25052021	
Outras Atividades de Ensino		Horário Disponível	Local
Preparação Didática		A definir	A definir
Estudos orientados e/ou recuperação paralela		A definir	A definir
Orientação Estágio Técnico em Fabricação Mecânica (TFM): <ul style="list-style-type: none"> ● Felipe Alves Pain ● Matheus dos Santos Soares ● Vitória de Oliveira Tecnologia em Processos Metalúrgicos (TPM): <ul style="list-style-type: none"> ● Jonathan Uesley Ouriques Alves De Lima ● Maurício Müller ● Roberto Carlos Garbin de Oliveira ● Vitor Nicoletti Echer Engenharia Metalúrgica (EM): <ul style="list-style-type: none"> ● Diogo Hofmam ● Fernando Vinicius Correa 		A definir	A definir
Orientação TCC <ul style="list-style-type: none"> ● Jonathan Uesley Ouriques Alves De Lima 		A definir	A definir
Professor Conselheiro do 3º TFM manhã		A definir	A definir
Conselhos de Classe e Pré-conselhos		A definir	A definir

Reuniões Pedagógicas	A definir	A definir
ATIVIDADES DE PESQUISA	Protocolo do Sistema Eletrônico	
Incerteza de Medição em Ensaios Mecânicos	368952.2074.259999.06052021	
ATIVIDADE DE EXTENSÃO	Protocolo do Sistema Eletrônico	
LAEMM-IFRS: ligando tecnologia, produção e educação	368710.2034.259999.01052021	
Pré-IFRS - IFRS Campus Caxias do Sul (2021)	374451.2034.259999.18102021	
Ensaio Mecânicos	374324.2034.259999.07012022	
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS (conselho, colegiado, comitê, coordenação e outros)	PORTARIA/ORDEM DE SERVIÇO	
Conselho Superior	Portaria nº 230, de 02 de junho de 2021	
Coordenação de Curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos	Portaria nº 135, de 13 de julho de 2021	
Colegiado do Curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos	Portaria nº 207/2021	
Colegiado do Curso de Técnico em Fabricação Mecânica	Portaria nº 202/2021	
Colegiado do Curso de Engenharia Metalúrgica	Portaria nº 211/2021	
NIEPE Engenharias	Portaria nº 126/2021	
COPPID	Portaria nº 82/2021	
NDE do Curso de Engenharia Metalúrgica	Portaria nº 136/2021	
NDE do Curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos	Portaria nº 188/2021	
Comissão Interna de Conservação de Energia (CICE)	Portaria nº 034/2018	
Núcleo de Educação a Distância (NEaD)	Portaria nº 095/2021	
CAGPPI	Portaria nº 163/2021	
ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO		
Descrição da Atividade	Horário/Resolução do ConCamp	
N.A.	N.A	

Entregue em: 02 de março de 2022.

Atualizado em: 02 de março de 2022.