



PROFESSOR (A) : Willian Martins Pasini			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Metalurgia			
CATEGORIA		REGIME DE TRABALHO:	
(X) Magistério do EBTT		() 20h (x) 40h () Dedicção Exclusiva	
() Magistério do ES		() Visitante	
AULAS			
	Componente Curricular	Curso	C.H.
1	Processos de Soldagem II	Tecnologia em Processos Metalúrgicos	3h 20 min
2	Processos de Conformação Mecânica II	Tecnologia em Processos Metalúrgicos	3h 20 min
3	Metalurgia Mecânica	Tecnologia em Processos Metalúrgicos Engenharia Metalúrgica	3h 20min
4	Ciência dos Materiais	Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio (manhã e tarde)	5h
5	Tecnologia dos Materiais	Técnico em Fabricação mecânica Integrado ao Ensino Médio (manhã e tarde)	3h 20min
6			
7			
8			
9			
10	Total em horas		18 h
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Projetos de Ensino		Protocolo do Sistema Eletrônico	
Elas na tecnologia e engenharia		SIGProj N°: 327138.1823.123064.1003201	
Outras Atividades de Ensino		Horário Disponível	Local
Preparação Didática		Segunda-feira (14h - 18h) Quinta-feira (12h - 20h)	A definir
Estudos orientados e/ou recuperação paralela		Terça-feira (13h:30 - 15:30) Quarta-feira (10:00 - 12:00) Quarta-feira (13:30 - 15:30) Quarta-feira (19:00 - 20:00) Sexta-feira (15:30 - 18:30)	A2 301

ATIVIDADES DE PESQUISA	Protocolo do Sistema Eletrônico
Análise experimental e numérica no estudo da solidificação de ligas alumínio hipoeutéticas em condições de equilíbrio e não-equilíbrio termodinâmicos.	SIPES N°: 324945.1610.123064.25022019
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