

Plano de Trabalho Docente 2017/1

PROFESSOR(A): Daniela Lupinacci Villanova	
ÁREA DE CONHECIMENTO: Mecânica/Metalurgia	
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO
(X) Magistério do EBTT	() 20h (X) 40h (X) DE
() Magistério do ES	() Visitante

Aulas		Carga Horária Total: 12 horas	
	Disciplina	Curso	C.H.
1	Tratamento Térmico Quarta-feira, 19h às 22h30min, Sala 315	Técnico em Metalurgia	3h20min
2	Processamento de Materiais Metálicos II Quinta-feira, 19h às 22h30min, Sala 315	Técnico em Metalurgia	30 min (1/3)
3	Materiais de Construção I Terça-feira e Quinta-feira, 10h20min até 11h55min, Sala 315	Engenharia Mecânica	3h20min
4	Materiais de Construção II Quarta-feira, 10h20min às 11h55min, Sala 320 Sexta-feira, 09h20min até 11h55min, Sala 320	Engenharia Mecânica	1h20min (1/3)
5	Tratamentos Térmicos em Metais Sexta-feira, 18h50min às 22h20min, Sala 205	Mestrado em Materiais	3h30min

Atividades Complementares de Ensino		Carga Horária Total: 17 horas	
Atividade	Carga Horária	Local	
Atendimento a alunos	Terças-feiras - 9h até às 10h15min	Sala 113/4	
	Quartas-feiras - 16h30min às 18h		
	Quintas-feiras - 9h até às 10h15min		
Orientação de Estágio e TCC	2 h - 2 alunos – técnico em metalurgia 1 h - 1 aluno - eng. mecânica	Sala 113/4	
Preparação de Aulas	10h	Presença Facultativa	

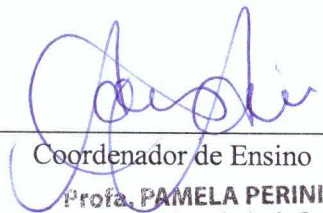
Atividades de Pesquisa		Carga Horária Total: 8 horas	
Projeto de Pesquisa: Avaliação dos parâmetros processuais na adesão e no comportamento mecânico de uma junta soldada de PP e PEAD Protocolo IFRS nº 242192.1096.81468.05082016 Lotação: Orientador CH: 4 horas Aluno: Ricardo Coleoni Borges			
Projeto de Pesquisa: Avaliação dos tratamentos térmicos na produção de pinos utilizados em máquinas agrícolas Protocolo IFRS nºxxxxx.xxxxx.xxxx-xx (aguardando abertura de edital para cadastrado do projeto) Lotação: Orientador CH: 4 horas Aluno: Luiz Antônio Odorcick			

Atividades de Extensão		Carga Horária Total: 0 horas	
Não realizada em 2017/1			

Atividades Administrativas	Carga Horária Total: 3 horas
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.	Portaria ou O.S.
Reunião Geral	
Membro do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação	P.N. 377/2016
Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	P. N° 375/2016
Membro do Colegiado do Mestrado Profissional em Tecnologia e Engenharia de Materiais	P. N° 309 – 16/03/2015



Docente



Coordenador de Ensino

Profa. PAMELA PERINI
Coord. da Coordenadoria de Ensino
IFRS – Campus Farroupilha
Portaria 125/2016



Diretor de Ensino

Prof. NOLVI FRANCISCO BAGGIO FILHO
Diretor de Ensino
IFRS – Campus Farroupilha
Portaria 124/2016