PLANO DE TRABALHO DOCENTE - 2019/01

PROFESSOR: Paulo Ricardo Cechelero Villa	
ÁREA DE CONHECIMENTO: Informática – O Sistemas Operacionais	rganização e Arquitetura de Computadores e
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO
(x) Magistério do EBTT	() 20h () 40h (x) DE
() Magistério do ES	() Visitante

Aulas			
	Disciplina	Curso	C.H.
1	Sistemas Operacionais	Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3h20
2	Estrutura de dados	Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	3h20

Atividades Complementares de Ensino
Atendimento a alunos (4h) – Quinta-feira (17:00 – 19:00) – Sala de aula ou Biblioteca
Sexta-feira (17:00 – 19:00) – Sala de aula ou Biblioteca
Preparação Didática (8h) – Segunda-feira
Projeto de Ensino: Monitoria em Algoritmos e Programação
(323658.1823.268519.01032019)
Projeto de Ensino: Hardware e Software – Da teoria à prática
(287057 1374 260074 17112017)

Atividades de Pesquisa

Projeto de Pesquisa: Desenvolvimento de um software embarcado para simulação de processamento computacional em cubesats (323674.1610.268519.25022019)

Coordenação de grupo de pesquisa: Computação Aplicada (IFRS – Veranópolis)

Participação em grupo de pesquisa: Grupo de Sistemas Embarcados (UFSC)

Participação em grupo de pesquisa: Sistemas e Sinais para Computação (PUCRS)

Atividades de Extensão

Projeto de Extensão: Robótica Educacional para Ensino Fundamental (330503.1811.269074.31032019)

Projeto de Extensão: Redes de computadores I – Instalação e manutenção (330952.1811.269074.02042019)

Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.	Portaria
Reuniões Gerais	
Colegiado – TADS	16/2018
NDE – TADS	06/2018
CPPD Local – Suplente	22/2017